

Erwerbstätigenrechnung



Reihe 1, Band 3

Erwerbstätige in den Ländern der
Bundesrepublik Deutschland
2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Berechnungsstand: August 2020

Erwerbstätigenrechnung

Reihe 1, Band 3

Erwerbstätige in den Ländern
der Bundesrepublik Deutschland
2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Berechnungsstand: August 2020

Impressum

Herausgegeben von:
Arbeitskreis „Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder“
im Auftrag der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder

Herstellung und Redaktion:
Hessisches Statistisches Landesamt
Rheinstraße 35/37
65185 Wiesbaden
Telefon: 0611 3802-0
Telefax: 0611 3802-890
E-Mail: poststelle@statistik.hessen.de
Internet: <https://statistik.hessen.de>

Berechnungen:
Amt für Statistik Berlin-Brandenburg
im Auftrag des Arbeitskreises „Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder“

Erscheinungsfolge: i. d. R. dreimal jährlich
Erschienen im Oktober 2020
Berechnungsstand des Statistischen Bundesamtes: August 2020

Kostenfreier Download im Internet: www.ak-etr.de

Fotorechte:
© Statistische Ämter des Bundes und der Länder, 2020
Titelbild: Saarland Öffentlichkeitsarbeit/ATB

© Hessisches Statistisches Landesamt, Wiesbaden, 2020
(im Auftrag der Herausbergemeinschaft)
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Vorbemerkungen

Die Erwerbstätigenzahlen gehören zu den wichtigsten Indikatoren der regionalen Arbeitsmarktbeobachtung und dienen der Information von Politik, Wirtschaft, Verwaltung, Verbänden und Wissenschaft in wirtschafts-, sozial- und familienpolitischen Fragen. Mit der vorliegenden Publikation kommt der Arbeitskreis dem Wunsch vieler Konsumentinnen und Konsumenten nach, unterjährige und regional gegliederte Daten zur Erwerbstätigkeit zeitnah zu erhalten. Die Veröffentlichung der Vierteljahresergebnisse der Erwerbstätigenrechnung erfolgt in der Regel bereits 75 Tage nach Ablauf eines Quartals.

Mit der vorliegenden Gemeinschaftsveröffentlichung der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder publiziert der Arbeitskreis „Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder“ (AK ETR) seine Vierteljahresergebnisse zur Zahl der Erwerbstätigen in den Ländern Deutschlands für die Jahre ab 2008.

Die Ergebnisse erlauben einen vierteljährlichen regionalen Vergleich der Erwerbstätigen insgesamt ab 2008. Sie sind auf die neuen Bundesergebnisse mit Berechnungsstand August 2020 abgestimmt.

Nach dem Erwerbstätigenkonzept werden, neben den Vollzeit-Erwerbstätigen, sowohl die Beschäftigten in Teilzeit als auch die ausschließlich marginal Beschäftigten als erwerbstätige Personen erfasst. Wegen des unterschiedlichen Umfangs der geleisteten Arbeitszeit innerhalb der Beschäftigungsformen liefern – über reine Personenbetrachtungen hinausgehende – Berechnungen der effektiv geleisteten Arbeitsstunden wichtige zusätzliche Erkenntnisse über die zeitliche und regionale Entwicklung der Erwerbstätigkeit. Aufgrund des starken Interesses an regionalen Ergebnissen berechnet der AK ETR daher auch das Arbeitsvolumen auf Länderebene sowie das Standard-Arbeitsvolumen auf der Ebene der kreisfreien Städte und Landkreise der Bundesrepublik Deutschland.

Die Gemeinschaftsveröffentlichungen der Reihe „Erwerbstätigenrechnung“ sollen sich stets an den Interessen unserer Nutzerinnen und Nutzer orientieren. Wir freuen uns deshalb über Anregungen.

Vorsitzende des Arbeitskreises
„Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder“

Dr. Christel Figgener
Präsidentin des
Hessischen Statistischen Landesamtes

Wichtige Hinweise

Vergleichbarkeit von Zeitreihen

Die hier veröffentlichten Ergebnisse sind nicht mit Ergebnissen früherer Veröffentlichungen vergleichbar.

Zahlengenauigkeit

Die beiliegenden Ergebnisse dürfen in dieser Form (jeweilige Darstellungseinheit mit mehreren hinterlegten Nachkommastellen) nur für eigene Berechnungen verwendet werden. Absolutzahlen dürfen nicht genauer als in der vom Arbeitskreis „Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder“ freigegebenen Zahlengenauigkeit („Personen“ in Tausend, „Geleistete Arbeitsstunden“ in Millionen – jeweils mit nur einer Nachkommastelle) mit Quellenangabe an Dritte weitergeleitet oder veröffentlicht werden.

Im Allgemeinen ist ohne Rücksicht auf die Endsumme auf- bzw. abgerundet worden. Das Ergebnis einer Summierung gerundeter Einzelzahlen kann deshalb geringfügig von der Endsumme abweichen.

Zeichenerklärung

- = genau Null (nichts vorhanden) bzw. keine Veränderung eingetreten
- 0 = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten in der Tabelle nachgewiesenen Einheit
- .
- ... = Angabe fällt später an
- X = Tabellenfeld gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

Inhalt

| | Seite |
|--|-------|
| Vorbemerkungen | 3 |
| Wichtige Hinweise, Zeichenerklärung | 4 |
| Erläuterungen | 7 |
| Tabellen | |
| 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020 (Durchschnitt in 1000) | |
| 1.0 Alle Wirtschaftsbereiche | 10 |
| 1.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei | 12 |
| 1.2 Produzierendes Gewerbe | 14 |
| 1.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe | 16 |
| 1.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe | 18 |
| 1.2.2 Baugewerbe | 20 |
| 1.3 Dienstleistungsbereiche | 22 |
| 1.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation | 24 |
| 1.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen | 26 |
| 1.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit | 28 |
| 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020 (Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %) | |
| 2.0 Alle Wirtschaftsbereiche | 30 |
| 2.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei | 32 |
| 2.2 Produzierendes Gewerbe | 34 |
| 2.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe | 36 |
| 2.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe | 38 |
| 2.2.2 Baugewerbe | 40 |
| 2.3 Dienstleistungsbereiche | 42 |
| 2.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation | 44 |
| 2.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen | 46 |
| 2.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit | 48 |
| 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020 (Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1000) | |
| 3.0 Alle Wirtschaftsbereiche | 50 |
| 3.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei | 52 |
| 3.2 Produzierendes Gewerbe | 54 |
| 3.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe | 56 |
| 3.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe | 58 |
| 3.2.2 Baugewerbe | 60 |
| 3.3 Dienstleistungsbereiche | 62 |
| 3.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation | 64 |
| 3.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen | 66 |
| 3.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit | 68 |
| 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020 (jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100) | |
| 4.0 Alle Wirtschaftsbereiche | 70 |
| 4.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei | 72 |
| 4.2 Produzierendes Gewerbe | 74 |
| 4.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe | 76 |
| 4.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe | 78 |
| 4.2.2 Baugewerbe | 80 |
| 4.3 Dienstleistungsbereiche | 82 |
| 4.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation | 84 |
| 4.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen | 86 |
| 4.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit | 88 |
| Anschriftenverzeichnis | 90 |

Erläuterungen

Arbeitskreis „Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder“

Dem Arbeitskreis „Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder“ (AK ETR) gehören die Statistischen Ämter der Länder, das Statistische Bundesamt sowie der Deutsche Städtetag an. Der AK ETR hat unter anderem die Aufgabe, die durchschnittliche Zahl der Erwerbstätigen in einem bestimmten Berichtszeitraum für die Länder sowie für die kreisfreien Städte und Landkreise nach wirtschaftsfachlicher Gliederung zu berechnen und zu veröffentlichen. Die Zahl der Erwerbstätigen dient zum einen der laufenden aktuellen Arbeitsmarktbeobachtung und wird zum anderen als Bezugszahl für Aggregate der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen verwendet.

Berechnungsweg, Methodik

Die Regionalisierung der Erwerbstätigenzahlen erfolgt bundeseinheitlich nach Abstimmung im AK ETR in einem mehrstufigen Prozess:

Zunächst berechnet das Statistische Bundesamt Bundesergebnisse in tiefer wirtschaftsfachlicher Gliederung und nach der Stellung im Beruf aus allen geeigneten, auf Bundesebene vorliegenden Datenquellen. Anschließend werden zur Regionalisierung dieser Ergebnisse für alle Länder Ergebnisse auf der Grundlage aller verfügbaren länderspezifischen erwerbsstatistischen Quellen ermittelt. Lücken durch fehlende regionale Ausgangsdaten werden mit Hilfe zuletzt verfügbarer jahresdurchschnittlicher Strukturdaten geschlossen. Diese Ergebnisse werden dann an die Bundesergebnisse angepasst. Die Berechnungsverfahren der durchschnittlichen Jahres- bzw. Vierteljahresergebnisse sind konsistent. Dies beruht auf der weitgehenden Übereinstimmung der inhaltlich-methodischen Konzeption. Gleiche Quellen und Berechnungsverfahren sind Voraussetzung für die Vergleichbarkeit der Ergebnisse. Abweichungen im Mittelwert aller Vierteljahresergebnisse eines Jahres zum Jahresdurchschnittswert sind rechentechnisch bedingt.

Als wichtigste Quellen für die Berechnungen sind folgende Statistiken der Bundesagentur für Arbeit zu nennen: monatliche Auswertungen der Beschäftigungsstatistik zu den sozialversicherungspflichtig Beschäftigten und den ausschließlich geringfügig Beschäftigten sowie der Daten der Förderstatistik zu den Arbeitsgelegenheiten (Ein-Euro-Jobs). Bevor die Ergebnisse der unterschiedlichen Datenquellen in die Berechnungen einfließen, werden sie auf Plausibilität geprüft.

Berechnungsstand

Die hier veröffentlichten Ergebnisse beruhen auf dem Berechnungsstand des Statistischen Bundesamtes vom August 2020. Diese Daten sind nicht mit Ergebnissen früherer Veröffentlichungen vergleichbar.

Gebietsstand

Die Gebietsabgrenzungen beruhen auf dem Stand zum Zeitpunkt der Berechnungen.

Erwerbstätige

Die Darstellung der Erwerbstätigkeit erfolgt in diesem Heft als durchschnittliche Größe aller Erwerbstätigen nach dem **Inlandskonzept (Erwerbstätige am Arbeitsort)**. Erfasst werden demnach alle Personen, die im jeweiligen Gebiet ihren Wohn- und Arbeitsort haben, zuzüglich der außerhalb dieses Gebietes wohnenden Personen, die als Einpendlerinnen bzw. Einpendler in diese Region ihren Arbeitsort erreichen. Zu den Erwerbstätigen zählen alle Personen, die als Arbeitnehmerinnen, Arbeitnehmer oder Selbstständige eine auf Erwerb gerichtete Tätigkeit ausüben, unabhängig von der Dauer der tatsächlich geleisteten oder vertragsmäßig zu leistenden Arbeitszeit. Für die Zuordnung als Erwerbstätige ist es unerheblich, ob aus dieser Tätigkeit der überwiegende Lebensunterhalt bestritten wird. Im Falle mehrerer Tätigkeiten wird der Erwerbstätige nur einmal gezählt (Personenkonzept). Maßgebend für die Zuordnung zur Stellung im Beruf bzw. zum Wirtschaftsbereich ist die zeitlich überwiegende Tätigkeit. Nicht zu den Erwerbstätigen rechnen Personen als Verwalterin bzw. Verwalter ihres Privatvermögens (z. B. Immobilien, Geldvermögen, Wertpapiere). Grundlage für diese Definition bilden die von der International Labour Organization (ILO) aufgestellten Normen, die auch in das Europäische System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen (ESVG) 2010 eingegangen sind.

Veröffentlichungen

Die Veröffentlichung der Vierteljahresergebnisse der Länder erfolgt für die Jahre, zu denen bereits Jahresdurchschnittswerte vorliegen, in wirtschaftsfachlicher Gliederung; für die Vierteljahre, zu denen noch keine Jahresdurchschnittswerte vorliegen, nur für die Gesamtwirtschaft.

Die Ergebnisse der vierteljährlichen Erwerbstätigenrechnung werden in der Regel 75 Tage nach Ablauf eines Vierteljahres (T+75) veröffentlicht:

| | |
|-----------------------|---|
| 1. Vierteljahr | im Juni des laufenden Jahres <ul style="list-style-type: none">• Ergebnisse für die Gesamtwirtschaft (Ländertabelle im Internet)• Ergebnisse in wirtschaftsfachlicher Gliederung (Gemeinschaftsveröffentlichung des AK ETR Reihe 1, Band 3) |
| 2. Vierteljahr | im Oktober des laufenden Jahres^{*)} <ul style="list-style-type: none">• Ergebnisse für die Gesamtwirtschaft (Ländertabelle im Internet)• Ergebnisse in wirtschaftsfachlicher Gliederung (Gemeinschaftsveröffentlichung des AK ETR Reihe 1, Band 3) |
| 3. Vierteljahr | im Dezember des laufenden Jahres <ul style="list-style-type: none">• Ergebnisse für die Gesamtwirtschaft (Ländertabelle im Internet) |
| 4. Vierteljahr | im März des Folgejahres <ul style="list-style-type: none">• Ergebnisse für die Gesamtwirtschaft (Ländertabelle im Internet)• Ergebnisse in wirtschaftsfachlicher Gliederung (Gemeinschaftsveröffentlichung des AK ETR Reihe 1, Band 3) |

^{*)} Abweichend von dieser Regelung (T+75) sind die Veröffentlichungstermine für die Ergebnisse des zweiten Vierteljahres. In Übereinstimmung mit den Berechnungen des Statistischen Bundesamtes werden die Ergebnisse für die Vierteljahre der letzten vier Jahre überarbeitet. Um hier eine Vergleichbarkeit mit den jeweils im Oktober veröffentlichten Jahresdurchschnittsergebnissen zu gewährleisten, erfolgt die Veröffentlichung nach 120 Tagen (T+120).

Eine vollständige Übersicht über aktuelle Gemeinschaftsveröffentlichungen finden Sie im Internetangebot des Arbeitskreises unter www.ak-etr.de (Hauptmenü „Veröffentlichungen“).

Nachgewiesene wirtschaftsfachliche Gliederung nach den Abschnitten der WZ 2008

| | |
|----------------|--|
| A | Land- und Forstwirtschaft, Fischerei |
| B bis F | Produzierendes Gewerbe |
| B bis E | Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe |
| C | Verarbeitendes Gewerbe |
| F | Baugewerbe |
| G bis T | Dienstleistungsbereiche |
| G bis J | Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation |
| K bis N | Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- u. Wohnungswesen |
| O bis T | Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit |

Tabellen

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

1.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Durchschnitt in 1 000)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | 78,1 | 160,2 | 0,9 | 30,0 | 0,8 | 3,0 | 31,5 | 22,6 | 93,0 | 80,8 | 44,2 |
| 2009 | 76,1 | 158,5 | 0,6 | 30,1 | 0,9 | 3,1 | 32,0 | 22,9 | 96,4 | 78,9 | 42,9 |
| 2010 | 73,7 | 153,6 | 0,5 | 29,3 | 0,8 | 2,9 | 30,9 | 23,2 | 99,3 | 77,8 | 42,1 |
| 2011 | 73,6 | 149,9 | 0,6 | 29,8 | 0,7 | 2,6 | 30,3 | 23,5 | 104,5 | 78,2 | 42,7 |
| 2012 | 73,7 | 145,3 | 0,5 | 29,7 | 0,5 | 2,4 | 30,4 | 23,5 | 106,9 | 77,9 | 42,6 |
| 2013 | 72,6 | 140,9 | 0,5 | 29,7 | 0,4 | 2,3 | 30,7 | 23,4 | 106,8 | 80,0 | 41,9 |
| 2014 | 69,7 | 137,3 | 0,5 | 29,7 | 0,4 | 2,3 | 30,9 | 23,5 | 107,6 | 84,6 | 42,3 |
| 2015 | 69,8 | 135,2 | 0,5 | 30,1 | 0,4 | 2,1 | 30,9 | 23,3 | 105,2 | 85,2 | 42,7 |
| 2016 | 76,0 | 133,2 | 0,5 | 29,8 | 0,4 | 2,2 | 28,7 | 22,8 | 99,5 | 81,7 | 42,5 |
| 2017 | 77,3 | 131,4 | 0,5 | 30,5 | 0,4 | 2,3 | 26,3 | 22,6 | 99,0 | 79,5 | 42,3 |
| 2018 | 74,1 | 128,7 | 0,7 | 29,3 | 0,5 | 2,3 | 26,0 | 22,6 | 101,2 | 80,4 | 41,4 |
| 2019 | 71,3 | 124,9 | 0,7 | 28,5 | 0,4 | 2,4 | 26,8 | 22,6 | 101,5 | 80,4 | 40,3 |
| 2008 1. Vj | 76,1 | 158,3 | 0,9 | 27,9 | 0,8 | 2,9 | 30,5 | 21,2 | 88,6 | 77,2 | 42,9 |
| 2. Vj | 80,6 | 163,6 | 0,9 | 31,6 | 0,8 | 3,1 | 33,7 | 23,0 | 97,2 | 86,3 | 46,4 |
| 3. Vj | 80,4 | 163,9 | 0,9 | 31,6 | 0,8 | 3,2 | 31,7 | 23,8 | 96,6 | 82,5 | 45,2 |
| 4. Vj | 75,7 | 156,2 | 0,9 | 29,3 | 0,8 | 3,0 | 30,2 | 22,6 | 90,2 | 77,9 | 42,6 |
| 2009 1. Vj | 72,5 | 154,7 | 0,6 | 27,4 | 0,9 | 2,9 | 30,5 | 21,4 | 89,8 | 73,5 | 40,3 |
| 2. Vj | 79,4 | 162,4 | 0,6 | 31,9 | 0,9 | 3,1 | 34,3 | 23,6 | 101,0 | 85,3 | 45,9 |
| 3. Vj | 79,0 | 162,0 | 0,6 | 31,9 | 0,9 | 3,3 | 32,1 | 24,0 | 101,1 | 81,2 | 44,5 |
| 4. Vj | 73,4 | 154,2 | 0,6 | 29,2 | 0,9 | 3,1 | 30,9 | 22,8 | 93,7 | 75,8 | 41,0 |
| 2010 1. Vj | 70,0 | 149,9 | 0,5 | 27,0 | 0,8 | 2,7 | 29,5 | 21,6 | 94,2 | 72,7 | 39,2 |
| 2. Vj | 77,1 | 157,1 | 0,5 | 30,5 | 0,8 | 2,9 | 33,5 | 23,4 | 103,4 | 83,9 | 44,9 |
| 3. Vj | 76,5 | 157,6 | 0,6 | 31,0 | 0,8 | 3,1 | 31,1 | 24,3 | 103,1 | 79,7 | 43,8 |
| 4. Vj | 70,9 | 149,3 | 0,5 | 28,5 | 0,8 | 2,9 | 29,5 | 23,3 | 96,0 | 74,6 | 40,3 |
| 2011 1. Vj | 69,4 | 145,8 | 0,5 | 27,2 | 0,7 | 2,4 | 28,6 | 22,0 | 97,7 | 72,8 | 40,2 |
| 2. Vj | 78,3 | 154,5 | 0,6 | 33,0 | 0,7 | 2,6 | 33,1 | 23,9 | 110,7 | 85,4 | 45,7 |
| 3. Vj | 76,5 | 153,8 | 0,6 | 30,6 | 0,7 | 2,8 | 30,5 | 24,5 | 109,2 | 79,8 | 44,4 |
| 4. Vj | 70,5 | 146,0 | 0,6 | 28,4 | 0,7 | 2,6 | 29,1 | 23,8 | 100,9 | 74,9 | 40,7 |
| 2012 1. Vj | 68,8 | 141,0 | 0,5 | 26,8 | 0,5 | 2,2 | 28,9 | 22,1 | 99,8 | 72,4 | 39,9 |
| 2. Vj | 78,2 | 149,3 | 0,5 | 32,9 | 0,5 | 2,4 | 33,2 | 23,9 | 112,2 | 84,6 | 45,3 |
| 3. Vj | 76,5 | 149,2 | 0,5 | 30,6 | 0,5 | 2,6 | 30,5 | 24,4 | 112,0 | 80,0 | 44,1 |
| 4. Vj | 71,1 | 141,5 | 0,5 | 28,6 | 0,5 | 2,4 | 29,2 | 23,6 | 103,6 | 74,6 | 41,0 |
| 2013 1. Vj | 67,9 | 136,1 | 0,4 | 26,7 | 0,4 | 2,1 | 29,0 | 21,9 | 99,8 | 74,3 | 38,9 |
| 2. Vj | 76,7 | 144,4 | 0,5 | 33,3 | 0,4 | 2,3 | 33,4 | 23,9 | 111,3 | 85,9 | 44,8 |
| 3. Vj | 75,6 | 145,5 | 0,5 | 30,9 | 0,4 | 2,5 | 30,9 | 24,4 | 113,1 | 83,3 | 43,7 |
| 4. Vj | 70,2 | 137,3 | 0,5 | 27,7 | 0,4 | 2,3 | 29,4 | 23,3 | 102,7 | 76,3 | 40,3 |
| 2014 1. Vj | 64,2 | 132,6 | 0,4 | 26,7 | 0,4 | 2,1 | 29,1 | 22,0 | 99,3 | 78,5 | 39,5 |
| 2. Vj | 75,2 | 141,9 | 0,5 | 33,1 | 0,4 | 2,3 | 34,2 | 24,6 | 115,3 | 92,7 | 46,0 |
| 3. Vj | 73,7 | 140,8 | 0,5 | 30,7 | 0,3 | 2,6 | 31,0 | 24,3 | 112,9 | 86,7 | 44,1 |
| 4. Vj | 65,7 | 133,5 | 0,5 | 28,3 | 0,3 | 2,3 | 29,6 | 23,4 | 102,8 | 80,6 | 39,3 |
| 2015 1. Vj | 63,7 | 130,0 | 0,4 | 27,0 | 0,4 | 1,8 | 28,7 | 21,7 | 96,8 | 78,8 | 39,4 |
| 2. Vj | 76,0 | 140,8 | 0,5 | 33,7 | 0,5 | 2,1 | 35,1 | 24,0 | 111,3 | 93,6 | 46,6 |
| 3. Vj | 73,8 | 139,3 | 0,5 | 31,1 | 0,4 | 2,3 | 30,9 | 24,5 | 111,6 | 87,7 | 44,9 |
| 4. Vj | 65,5 | 130,9 | 0,5 | 28,5 | 0,4 | 2,1 | 29,2 | 23,0 | 101,3 | 80,8 | 39,8 |
| 2016 1. Vj | 70,7 | 128,0 | 0,4 | 27,3 | 0,4 | 2,0 | 26,6 | 21,5 | 92,2 | 75,6 | 39,5 |
| 2. Vj | 81,3 | 138,3 | 0,5 | 33,3 | 0,4 | 2,3 | 32,3 | 23,7 | 105,7 | 89,5 | 46,1 |
| 3. Vj | 79,7 | 137,2 | 0,5 | 30,4 | 0,4 | 2,5 | 28,7 | 23,5 | 104,4 | 84,2 | 44,3 |
| 4. Vj | 72,0 | 128,5 | 0,5 | 28,1 | 0,4 | 2,2 | 26,9 | 22,3 | 95,0 | 77,2 | 39,8 |
| 2017 1. Vj | 73,4 | 126,7 | 0,5 | 27,5 | 0,5 | 2,0 | 24,6 | 21,1 | 91,6 | 74,1 | 40,1 |
| 2. Vj | 82,7 | 136,6 | 0,5 | 34,4 | 0,5 | 2,3 | 29,6 | 23,3 | 104,9 | 86,8 | 45,9 |
| 3. Vj | 79,9 | 135,0 | 0,5 | 31,8 | 0,4 | 2,5 | 26,3 | 23,5 | 103,8 | 81,4 | 44,4 |
| 4. Vj | 72,6 | 126,6 | 0,6 | 28,0 | 0,4 | 2,2 | 24,5 | 22,2 | 94,8 | 75,0 | 38,6 |
| 2018 1. Vj | 68,7 | 123,0 | 0,6 | 26,8 | 0,5 | 2,1 | 24,0 | 21,2 | 93,6 | 74,8 | 38,5 |
| 2. Vj | 80,2 | 135,2 | 0,7 | 33,3 | 0,5 | 2,4 | 29,8 | 23,6 | 109,0 | 88,6 | 45,6 |
| 3. Vj | 77,8 | 132,3 | 0,7 | 29,8 | 0,4 | 2,6 | 26,0 | 23,4 | 105,3 | 82,4 | 43,7 |
| 4. Vj | 69,8 | 124,5 | 0,7 | 27,4 | 0,4 | 2,2 | 24,4 | 22,1 | 97,2 | 75,7 | 37,9 |
| 2019 1. Vj | 66,4 | 120,4 | 0,6 | 26,5 | 0,4 | 2,1 | 25,0 | 21,3 | 95,2 | 75,1 | 37,9 |
| 2. Vj | 76,6 | 131,4 | 0,7 | 31,5 | 0,4 | 2,4 | 30,0 | 23,4 | 107,4 | 88,2 | 44,0 |
| 3. Vj | 75,0 | 128,6 | 0,7 | 29,2 | 0,4 | 2,7 | 26,8 | 23,3 | 106,1 | 82,5 | 42,5 |
| 4. Vj | 67,2 | 119,6 | 0,8 | 26,8 | 0,4 | 2,3 | 25,2 | 22,2 | 97,4 | 75,8 | 37,0 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 1.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Durchschnitt in 1 000)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| 2,1 | 31,6 | 22,9 | 33,7 | 21,4 | 657,0 | 527,5 | 528,4 | 128,6 | 129,5 | 2008 |
| 2,3 | 31,4 | 22,5 | 32,6 | 20,7 | 652,0 | 523,8 | 524,4 | 127,6 | 128,2 | 2009 |
| 2,4 | 31,4 | 22,4 | 34,4 | 20,4 | 645,0 | 517,9 | 518,4 | 126,6 | 127,1 | 2010 |
| 2,5 | 31,1 | 22,4 | 36,5 | 21,1 | 650,0 | 521,5 | 522,1 | 127,9 | 128,5 | 2011 |
| 2,5 | 30,2 | 22,1 | 36,3 | 22,6 | 647,0 | 518,4 | 518,9 | 128,1 | 128,6 | 2012 |
| 2,7 | 29,6 | 21,6 | 35,2 | 22,6 | 641,0 | 513,6 | 514,1 | 126,9 | 127,4 | 2013 |
| 2,8 | 29,8 | 21,3 | 33,7 | 21,6 | 638,0 | 511,6 | 512,0 | 126,0 | 126,4 | 2014 |
| 2,5 | 29,8 | 21,5 | 33,3 | 20,6 | 633,0 | 507,3 | 507,7 | 125,3 | 125,7 | 2015 |
| 2,2 | 29,1 | 22,0 | 32,8 | 19,6 | 623,0 | 499,2 | 499,7 | 123,3 | 123,8 | 2016 |
| 2,2 | 28,3 | 21,8 | 32,0 | 18,5 | 615,0 | 492,7 | 493,2 | 121,8 | 122,3 | 2017 |
| 2,4 | 27,5 | 20,7 | 31,9 | 18,4 | 608,0 | 488,8 | 489,5 | 118,5 | 119,2 | 2018 |
| 2,4 | 26,9 | 19,8 | 32,2 | 18,1 | 599,0 | 482,5 | 483,2 | 115,8 | 116,5 | 2019 |
| 2,0 | 30,1 | 21,6 | 32,8 | 20,3 | 634,0 | 512,0 | 512,9 | 121,1 | 122,0 | 2008 1. Vj |
| 2,1 | 32,2 | 23,7 | 34,8 | 22,1 | 682,0 | 548,5 | 549,4 | 132,6 | 133,5 | 2. Vj |
| 2,1 | 33,0 | 23,8 | 34,2 | 22,3 | 676,0 | 540,5 | 541,5 | 134,5 | 135,5 | 3. Vj |
| 2,1 | 31,4 | 22,6 | 33,4 | 21,2 | 640,0 | 511,9 | 512,8 | 127,2 | 128,1 | 4. Vj |
| 2,2 | 29,5 | 20,9 | 31,3 | 19,3 | 618,0 | 498,8 | 499,4 | 118,6 | 119,2 | 2009 1. Vj |
| 2,4 | 32,1 | 23,3 | 34,0 | 21,7 | 682,0 | 548,7 | 549,3 | 132,7 | 133,3 | 2. Vj |
| 2,4 | 32,7 | 23,5 | 33,1 | 21,6 | 674,0 | 539,6 | 540,2 | 133,8 | 134,4 | 3. Vj |
| 2,3 | 31,3 | 22,5 | 32,1 | 20,5 | 634,0 | 507,2 | 507,8 | 126,2 | 126,8 | 4. Vj |
| 2,4 | 29,7 | 21,0 | 32,9 | 18,9 | 613,0 | 494,3 | 494,8 | 118,2 | 118,7 | 2010 1. Vj |
| 2,4 | 31,9 | 22,9 | 35,4 | 21,1 | 672,0 | 541,5 | 542,1 | 129,9 | 130,5 | 2. Vj |
| 2,4 | 32,6 | 23,2 | 35,0 | 21,3 | 666,0 | 533,2 | 533,7 | 132,3 | 132,8 | 3. Vj |
| 2,4 | 31,2 | 22,2 | 34,2 | 20,3 | 627,0 | 500,9 | 501,4 | 125,6 | 126,1 | 4. Vj |
| 2,4 | 29,3 | 21,1 | 35,1 | 19,8 | 615,0 | 494,9 | 495,4 | 119,6 | 120,1 | 2011 1. Vj |
| 2,5 | 31,8 | 23,3 | 37,9 | 21,9 | 686,0 | 551,5 | 552,1 | 133,9 | 134,5 | 2. Vj |
| 2,5 | 32,4 | 23,1 | 36,9 | 21,8 | 670,0 | 537,0 | 537,6 | 132,4 | 133,0 | 3. Vj |
| 2,5 | 31,1 | 22,1 | 36,3 | 20,9 | 631,0 | 504,2 | 504,7 | 126,3 | 126,8 | 4. Vj |
| 2,5 | 28,8 | 20,7 | 34,9 | 21,3 | 611,0 | 490,7 | 491,2 | 119,8 | 120,3 | 2012 1. Vj |
| 2,6 | 30,9 | 22,6 | 37,6 | 23,1 | 680,0 | 546,0 | 546,6 | 133,4 | 134,0 | 2. Vj |
| 2,6 | 31,4 | 23,1 | 36,8 | 23,3 | 668,0 | 534,6 | 535,1 | 132,9 | 133,4 | 3. Vj |
| 2,5 | 30,1 | 22,2 | 36,0 | 22,6 | 630,0 | 502,4 | 502,9 | 127,1 | 127,6 | 4. Vj |
| 2,6 | 28,2 | 20,5 | 33,5 | 21,8 | 604,0 | 484,6 | 485,0 | 119,0 | 119,4 | 2013 1. Vj |
| 2,7 | 30,2 | 21,9 | 36,1 | 23,2 | 671,0 | 538,0 | 538,5 | 132,5 | 133,0 | 2. Vj |
| 2,7 | 30,6 | 22,5 | 36,0 | 23,4 | 666,0 | 533,7 | 534,2 | 131,8 | 132,3 | 3. Vj |
| 2,6 | 29,4 | 21,3 | 34,9 | 22,2 | 621,0 | 496,5 | 497,0 | 124,0 | 124,5 | 4. Vj |
| 2,7 | 28,3 | 19,9 | 31,9 | 20,4 | 598,0 | 480,4 | 480,8 | 117,2 | 117,6 | 2014 1. Vj |
| 2,8 | 30,4 | 21,9 | 35,3 | 22,5 | 679,0 | 546,1 | 546,6 | 132,4 | 132,9 | 2. Vj |
| 2,8 | 30,9 | 22,3 | 34,3 | 22,0 | 660,0 | 529,2 | 529,7 | 130,3 | 130,8 | 3. Vj |
| 2,8 | 30,0 | 21,3 | 33,4 | 21,3 | 615,0 | 490,2 | 490,7 | 124,3 | 124,8 | 4. Vj |
| 2,5 | 28,3 | 20,2 | 31,7 | 19,6 | 591,0 | 473,8 | 474,2 | 116,8 | 117,2 | 2015 1. Vj |
| 2,6 | 30,2 | 22,1 | 34,6 | 21,4 | 675,0 | 543,2 | 543,6 | 131,4 | 131,8 | 2. Vj |
| 2,6 | 30,8 | 22,4 | 34,1 | 21,1 | 658,0 | 527,7 | 528,2 | 129,8 | 130,3 | 3. Vj |
| 2,5 | 29,9 | 21,4 | 32,7 | 20,3 | 609,0 | 485,4 | 485,9 | 123,1 | 123,6 | 4. Vj |
| 2,1 | 27,9 | 21,0 | 31,2 | 18,7 | 585,0 | 468,3 | 468,7 | 116,3 | 116,7 | 2016 1. Vj |
| 2,2 | 29,4 | 22,6 | 34,1 | 20,3 | 662,0 | 532,1 | 532,6 | 129,4 | 129,9 | 2. Vj |
| 2,2 | 29,8 | 22,8 | 33,4 | 20,1 | 644,0 | 517,0 | 517,5 | 126,5 | 127,0 | 3. Vj |
| 2,2 | 28,9 | 21,6 | 32,1 | 19,3 | 597,0 | 476,3 | 476,8 | 120,2 | 120,7 | 4. Vj |
| 2,2 | 27,1 | 20,7 | 30,4 | 17,5 | 580,0 | 465,6 | 466,0 | 114,0 | 114,4 | 2017 1. Vj |
| 2,3 | 28,7 | 22,3 | 33,2 | 19,1 | 653,0 | 524,7 | 525,2 | 127,8 | 128,3 | 2. Vj |
| 2,2 | 29,0 | 22,5 | 32,7 | 19,0 | 635,0 | 508,6 | 509,1 | 125,9 | 126,4 | 3. Vj |
| 2,2 | 28,0 | 21,5 | 31,6 | 18,2 | 587,0 | 468,5 | 469,1 | 117,9 | 118,5 | 4. Vj |
| 2,3 | 26,4 | 19,7 | 30,3 | 17,4 | 570,0 | 457,8 | 458,5 | 111,5 | 112,2 | 2018 1. Vj |
| 2,5 | 27,9 | 21,5 | 33,3 | 19,1 | 653,0 | 526,9 | 527,6 | 125,4 | 126,1 | 2. Vj |
| 2,5 | 28,5 | 21,3 | 32,4 | 18,9 | 628,0 | 505,4 | 506,1 | 121,9 | 122,6 | 3. Vj |
| 2,4 | 27,3 | 20,2 | 31,5 | 18,1 | 582,0 | 466,1 | 466,8 | 115,2 | 115,9 | 4. Vj |
| 2,3 | 25,8 | 18,8 | 30,9 | 17,3 | 566,0 | 455,7 | 456,3 | 109,7 | 110,3 | 2019 1. Vj |
| 2,4 | 27,2 | 20,4 | 33,4 | 18,6 | 638,0 | 516,2 | 516,9 | 121,1 | 121,8 | 2. Vj |
| 2,4 | 27,5 | 20,4 | 32,7 | 18,4 | 619,0 | 499,5 | 500,2 | 118,8 | 119,5 | 3. Vj |
| 2,3 | 26,9 | 19,4 | 31,7 | 17,8 | 573,0 | 459,1 | 459,8 | 113,2 | 113,9 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

1.2.2 Baugewerbe
(Durchschnitt in 1 000)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | 292,6 | 390,7 | 76,3 | 94,6 | 15,4 | 38,8 | 154,5 | 52,4 | 214,2 | 423,2 | 114,4 |
| 2009 | 291,9 | 391,1 | 76,6 | 94,3 | 15,5 | 37,6 | 157,0 | 51,3 | 220,2 | 425,9 | 115,4 |
| 2010 | 294,8 | 394,0 | 76,8 | 93,3 | 14,6 | 36,8 | 160,0 | 51,3 | 224,1 | 430,4 | 116,2 |
| 2011 | 296,8 | 401,2 | 78,9 | 96,1 | 14,3 | 37,8 | 163,4 | 52,1 | 230,9 | 441,8 | 117,6 |
| 2012 | 302,4 | 407,0 | 81,7 | 96,7 | 14,5 | 38,5 | 166,5 | 52,2 | 234,0 | 451,3 | 118,7 |
| 2013 | 306,7 | 417,5 | 82,6 | 95,2 | 14,7 | 37,6 | 170,2 | 50,4 | 237,8 | 449,8 | 118,5 |
| 2014 | 312,3 | 421,3 | 82,3 | 94,7 | 14,6 | 37,6 | 172,0 | 50,1 | 243,0 | 448,3 | 119,1 |
| 2015 | 313,3 | 420,9 | 82,4 | 94,4 | 14,6 | 38,0 | 174,0 | 50,0 | 242,7 | 452,5 | 118,6 |
| 2016 | 318,6 | 426,4 | 82,9 | 94,8 | 15,3 | 38,8 | 179,7 | 49,2 | 242,7 | 457,0 | 120,0 |
| 2017 | 325,9 | 432,3 | 85,0 | 93,9 | 16,0 | 39,0 | 186,4 | 47,9 | 247,2 | 462,3 | 120,9 |
| 2018 | 332,3 | 436,5 | 88,0 | 95,1 | 15,8 | 39,9 | 189,9 | 48,9 | 251,4 | 466,6 | 122,6 |
| 2019 | 336,9 | 447,7 | 90,4 | 96,5 | 15,9 | 41,3 | 190,3 | 48,7 | 253,5 | 473,3 | 125,5 |
| 2008 1. Vj | 289,8 | 369,1 | 74,4 | 91,9 | 15,2 | 38,1 | 151,4 | 51,1 | 209,2 | 417,5 | 112,4 |
| 2. Vj | 290,9 | 391,4 | 75,9 | 94,3 | 15,4 | 38,4 | 153,3 | 52,1 | 212,2 | 419,4 | 113,5 |
| 3. Vj | 293,7 | 400,2 | 77,5 | 96,2 | 15,5 | 39,2 | 155,9 | 53,3 | 217,1 | 426,0 | 115,3 |
| 4. Vj | 295,7 | 401,3 | 77,4 | 95,9 | 15,6 | 39,7 | 157,0 | 53,0 | 218,1 | 429,5 | 116,4 |
| 2009 1. Vj | 286,8 | 368,5 | 74,0 | 90,2 | 15,3 | 37,5 | 152,7 | 49,1 | 213,5 | 420,0 | 112,6 |
| 2. Vj | 290,2 | 390,9 | 76,1 | 93,8 | 15,5 | 37,6 | 156,2 | 51,0 | 218,5 | 424,1 | 114,7 |
| 3. Vj | 294,5 | 402,3 | 78,2 | 96,7 | 15,6 | 37,8 | 159,3 | 52,4 | 224,0 | 429,5 | 117,0 |
| 4. Vj | 296,4 | 403,1 | 78,2 | 96,7 | 15,6 | 37,7 | 159,8 | 52,6 | 225,0 | 430,6 | 117,4 |
| 2010 1. Vj | 288,6 | 369,7 | 73,8 | 88,2 | 14,4 | 36,1 | 155,2 | 48,2 | 214,3 | 419,9 | 112,5 |
| 2. Vj | 293,7 | 395,0 | 76,4 | 93,1 | 14,4 | 36,5 | 158,9 | 51,2 | 222,4 | 427,0 | 115,6 |
| 3. Vj | 297,9 | 405,2 | 78,2 | 96,2 | 14,6 | 37,2 | 162,6 | 52,8 | 229,1 | 435,4 | 118,1 |
| 4. Vj | 299,3 | 406,3 | 78,8 | 95,9 | 14,8 | 37,5 | 163,4 | 52,9 | 230,6 | 439,3 | 118,6 |
| 2011 1. Vj | 292,6 | 378,8 | 75,4 | 91,5 | 14,1 | 36,9 | 158,6 | 48,9 | 222,8 | 432,9 | 114,4 |
| 2. Vj | 295,4 | 401,7 | 78,1 | 95,9 | 14,2 | 37,5 | 162,6 | 52,3 | 229,2 | 438,8 | 117,0 |
| 3. Vj | 298,8 | 411,3 | 80,6 | 98,4 | 14,5 | 38,3 | 165,6 | 53,6 | 234,7 | 446,1 | 119,1 |
| 4. Vj | 300,4 | 413,0 | 81,5 | 98,3 | 14,6 | 38,5 | 166,6 | 53,8 | 236,6 | 449,2 | 119,9 |
| 2012 1. Vj | 296,9 | 385,0 | 79,2 | 93,0 | 14,2 | 38,0 | 162,0 | 50,5 | 227,6 | 444,9 | 115,7 |
| 2. Vj | 301,4 | 408,2 | 81,2 | 96,8 | 14,4 | 38,4 | 165,9 | 52,4 | 232,4 | 449,2 | 118,1 |
| 3. Vj | 305,2 | 416,9 | 82,9 | 98,6 | 14,6 | 38,8 | 168,8 | 53,2 | 237,2 | 454,7 | 120,2 |
| 4. Vj | 306,2 | 418,0 | 83,4 | 98,3 | 14,7 | 38,8 | 169,2 | 52,8 | 239,0 | 456,4 | 120,9 |
| 2013 1. Vj | 300,8 | 397,2 | 80,0 | 91,7 | 14,5 | 37,2 | 165,7 | 48,5 | 231,4 | 444,0 | 115,7 |
| 2. Vj | 305,1 | 419,6 | 82,3 | 95,3 | 14,7 | 37,4 | 169,3 | 50,4 | 236,1 | 447,2 | 118,0 |
| 3. Vj | 309,5 | 427,6 | 83,9 | 97,2 | 14,9 | 37,8 | 172,9 | 51,5 | 241,5 | 453,6 | 120,0 |
| 4. Vj | 311,3 | 425,7 | 84,0 | 96,5 | 14,9 | 38,1 | 172,9 | 51,3 | 242,3 | 454,3 | 120,1 |
| 2014 1. Vj | 307,0 | 403,9 | 80,1 | 92,0 | 14,3 | 37,1 | 167,7 | 48,7 | 237,9 | 443,0 | 117,0 |
| 2. Vj | 311,1 | 424,4 | 82,1 | 95,1 | 14,5 | 37,5 | 171,2 | 50,4 | 242,0 | 445,8 | 118,9 |
| 3. Vj | 314,3 | 429,7 | 83,5 | 96,2 | 14,8 | 37,7 | 174,3 | 50,9 | 245,8 | 451,4 | 120,2 |
| 4. Vj | 317,0 | 427,4 | 83,5 | 95,5 | 14,8 | 38,1 | 174,9 | 50,5 | 246,6 | 453,3 | 120,5 |
| 2015 1. Vj | 307,9 | 402,6 | 80,2 | 92,1 | 14,3 | 37,5 | 169,5 | 48,7 | 237,9 | 445,9 | 116,5 |
| 2. Vj | 311,4 | 423,2 | 82,1 | 94,7 | 14,5 | 37,7 | 173,1 | 50,1 | 241,3 | 449,7 | 118,3 |
| 3. Vj | 315,5 | 429,6 | 83,7 | 95,6 | 14,8 | 38,1 | 176,1 | 50,6 | 245,4 | 456,1 | 119,6 |
| 4. Vj | 318,5 | 428,3 | 83,7 | 95,3 | 14,9 | 38,5 | 177,2 | 50,4 | 246,2 | 458,2 | 120,0 |
| 2016 1. Vj | 312,0 | 408,4 | 80,2 | 92,4 | 14,9 | 38,0 | 174,3 | 48,0 | 237,5 | 449,2 | 117,4 |
| 2. Vj | 316,4 | 427,9 | 82,4 | 95,1 | 15,2 | 38,6 | 178,4 | 49,3 | 241,1 | 453,4 | 119,3 |
| 3. Vj | 321,2 | 434,7 | 84,1 | 96,0 | 15,5 | 39,1 | 182,2 | 49,8 | 245,4 | 460,9 | 121,2 |
| 4. Vj | 324,5 | 434,6 | 84,8 | 95,7 | 15,6 | 39,6 | 183,8 | 49,5 | 246,5 | 464,5 | 121,9 |
| 2017 1. Vj | 320,4 | 416,1 | 82,2 | 91,8 | 15,7 | 38,3 | 181,6 | 46,7 | 241,9 | 455,3 | 118,3 |
| 2. Vj | 324,2 | 434,2 | 84,6 | 94,2 | 15,8 | 38,8 | 185,5 | 48,0 | 245,6 | 458,8 | 120,3 |
| 3. Vj | 327,7 | 439,3 | 86,1 | 94,8 | 16,1 | 39,3 | 188,6 | 48,4 | 249,5 | 465,1 | 122,2 |
| 4. Vj | 330,6 | 438,5 | 86,8 | 94,7 | 16,3 | 39,7 | 189,4 | 48,5 | 251,1 | 469,0 | 122,5 |
| 2018 1. Vj | 327,5 | 420,7 | 85,6 | 93,2 | 15,3 | 38,8 | 185,7 | 47,9 | 246,9 | 458,8 | 120,3 |
| 2. Vj | 330,9 | 438,1 | 87,7 | 95,2 | 15,7 | 39,5 | 189,1 | 49,0 | 249,6 | 463,1 | 122,0 |
| 3. Vj | 333,8 | 443,4 | 88,8 | 96,0 | 16,0 | 40,3 | 192,1 | 49,3 | 253,9 | 470,3 | 123,8 |
| 4. Vj | 337,3 | 444,4 | 89,8 | 95,9 | 16,3 | 41,0 | 192,9 | 49,4 | 255,6 | 474,8 | 124,3 |
| 2019 1. Vj | 332,1 | 433,4 | 88,6 | 95,0 | 15,6 | 40,3 | 186,2 | 47,9 | 249,6 | 466,3 | 123,4 |
| 2. Vj | 335,4 | 449,0 | 90,3 | 96,6 | 15,7 | 41,1 | 189,4 | 48,7 | 252,0 | 469,8 | 125,0 |
| 3. Vj | 337,5 | 453,1 | 91,0 | 96,9 | 16,0 | 41,6 | 192,2 | 48,9 | 255,2 | 475,7 | 126,4 |
| 4. Vj | 341,6 | 454,1 | 91,7 | 96,9 | 16,3 | 42,2 | 193,0 | 49,1 | 256,5 | 480,1 | 126,9 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 1.2.2 Baugewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| 27,2 | 161,3 | 80,6 | 73,0 | 85,7 | 2 295,0 | 1 744,0 | 1 820,3 | 474,7 | 551,0 | 2008 |
| 27,9 | 161,7 | 80,5 | 74,0 | 85,0 | 2 306,0 | 1 756,6 | 1 833,2 | 472,8 | 549,4 | 2009 |
| 27,7 | 163,6 | 81,9 | 76,0 | 83,6 | 2 325,0 | 1 774,5 | 1 851,3 | 473,7 | 550,5 | 2010 |
| 27,0 | 164,3 | 83,9 | 78,3 | 83,5 | 2 368,0 | 1 809,2 | 1 888,1 | 479,9 | 558,8 | 2011 |
| 27,3 | 162,5 | 84,2 | 80,4 | 83,2 | 2 401,0 | 1 840,6 | 1 922,3 | 478,7 | 560,4 | 2012 |
| 27,1 | 161,6 | 82,9 | 80,7 | 81,8 | 2 415,0 | 1 860,6 | 1 943,2 | 471,8 | 554,4 | 2013 |
| 27,2 | 161,7 | 82,3 | 80,3 | 80,1 | 2 427,0 | 1 875,8 | 1 958,1 | 468,9 | 551,2 | 2014 |
| 27,0 | 158,7 | 79,8 | 81,0 | 78,1 | 2 426,0 | 1 882,6 | 1 965,0 | 461,0 | 543,4 | 2015 |
| 27,5 | 158,1 | 79,1 | 83,3 | 76,7 | 2 450,0 | 1 909,3 | 1 992,1 | 457,9 | 540,7 | 2016 |
| 27,1 | 157,2 | 78,3 | 84,3 | 75,1 | 2 479,0 | 1 941,5 | 2 026,5 | 452,5 | 537,5 | 2017 |
| 27,6 | 157,7 | 78,8 | 89,1 | 75,0 | 2 515,0 | 1 971,7 | 2 059,6 | 455,4 | 543,3 | 2018 |
| 27,7 | 157,9 | 78,4 | 93,3 | 74,5 | 2 552,0 | 2 005,6 | 2 096,0 | 456,0 | 546,4 | 2019 |
| 26,7 | 156,3 | 78,5 | 71,8 | 82,7 | 2 236,0 | 1 701,1 | 1 775,5 | 460,5 | 534,9 | 2008 1. Vj |
| 26,9 | 160,5 | 80,1 | 72,4 | 85,4 | 2 282,0 | 1 733,8 | 1 809,7 | 472,3 | 548,2 | 2. Vj |
| 27,4 | 164,7 | 81,9 | 73,5 | 87,5 | 2 325,0 | 1 763,8 | 1 841,4 | 483,7 | 561,2 | 3. Vj |
| 27,7 | 163,4 | 82,0 | 74,1 | 87,2 | 2 334,0 | 1 775,1 | 1 852,5 | 481,5 | 558,9 | 4. Vj |
| 27,2 | 154,9 | 77,1 | 72,2 | 81,4 | 2 233,0 | 1 706,3 | 1 780,4 | 452,6 | 526,7 | 2009 1. Vj |
| 27,7 | 160,9 | 80,0 | 73,3 | 84,5 | 2 295,0 | 1 748,7 | 1 824,8 | 470,2 | 546,3 | 2. Vj |
| 28,4 | 165,7 | 82,6 | 74,9 | 87,2 | 2 346,0 | 1 783,2 | 1 861,4 | 484,6 | 562,8 | 3. Vj |
| 28,5 | 165,3 | 82,6 | 75,6 | 86,9 | 2 352,0 | 1 789,7 | 1 867,9 | 484,1 | 562,3 | 4. Vj |
| 26,9 | 155,5 | 77,2 | 72,8 | 79,7 | 2 233,0 | 1 710,5 | 1 784,2 | 448,8 | 522,5 | 2010 1. Vj |
| 27,5 | 162,9 | 81,5 | 75,3 | 83,6 | 2 315,0 | 1 766,4 | 1 842,8 | 472,2 | 548,6 | 2. Vj |
| 28,2 | 168,1 | 84,5 | 77,6 | 86,1 | 2 372,0 | 1 806,0 | 1 884,2 | 487,8 | 566,0 | 3. Vj |
| 28,4 | 168,2 | 84,5 | 78,5 | 85,1 | 2 382,0 | 1 816,5 | 1 895,4 | 486,6 | 565,5 | 4. Vj |
| 26,2 | 157,6 | 80,6 | 75,7 | 80,1 | 2 287,0 | 1 752,9 | 1 828,3 | 458,7 | 534,1 | 2011 1. Vj |
| 26,8 | 164,3 | 84,1 | 77,7 | 83,4 | 2 359,0 | 1 800,9 | 1 879,0 | 480,0 | 558,1 | 2. Vj |
| 27,5 | 167,8 | 85,8 | 79,6 | 85,3 | 2 407,0 | 1 835,5 | 1 916,1 | 490,9 | 571,5 | 3. Vj |
| 27,7 | 167,3 | 85,3 | 80,4 | 85,0 | 2 418,0 | 1 846,8 | 1 928,3 | 489,7 | 571,2 | 4. Vj |
| 26,6 | 157,4 | 81,2 | 78,7 | 80,1 | 2 331,0 | 1 789,5 | 1 868,7 | 462,3 | 541,5 | 2012 1. Vj |
| 27,1 | 162,4 | 84,1 | 79,9 | 83,2 | 2 395,0 | 1 835,0 | 1 916,1 | 478,9 | 560,0 | 2. Vj |
| 27,7 | 165,5 | 85,6 | 81,2 | 84,9 | 2 436,0 | 1 865,3 | 1 948,2 | 487,8 | 570,7 | 3. Vj |
| 27,8 | 164,7 | 85,7 | 81,7 | 84,5 | 2 442,0 | 1 872,7 | 1 956,1 | 485,9 | 569,3 | 4. Vj |
| 26,5 | 155,4 | 80,1 | 79,0 | 79,5 | 2 347,0 | 1 811,8 | 1 891,9 | 455,1 | 535,2 | 2013 1. Vj |
| 26,9 | 161,1 | 82,7 | 80,3 | 81,6 | 2 408,0 | 1 854,6 | 1 936,9 | 471,1 | 553,4 | 2. Vj |
| 27,5 | 165,3 | 84,8 | 81,6 | 83,4 | 2 453,0 | 1 886,9 | 1 970,8 | 482,2 | 566,1 | 3. Vj |
| 27,5 | 164,5 | 84,0 | 82,0 | 82,7 | 2 452,0 | 1 889,1 | 1 973,1 | 478,9 | 562,9 | 4. Vj |
| 26,9 | 157,7 | 79,8 | 78,6 | 78,4 | 2 370,0 | 1 833,4 | 1 913,4 | 456,6 | 536,6 | 2014 1. Vj |
| 27,2 | 162,4 | 82,7 | 80,1 | 80,6 | 2 426,0 | 1 872,7 | 1 954,8 | 471,2 | 553,3 | 2. Vj |
| 27,4 | 163,8 | 83,7 | 81,1 | 81,1 | 2 456,0 | 1 896,8 | 1 980,2 | 475,8 | 559,2 | 3. Vj |
| 27,3 | 162,9 | 82,9 | 81,5 | 80,3 | 2 457,0 | 1 901,4 | 1 984,9 | 472,1 | 555,6 | 4. Vj |
| 26,6 | 154,8 | 77,6 | 79,5 | 76,4 | 2 368,0 | 1 838,1 | 1 918,3 | 449,7 | 529,9 | 2015 1. Vj |
| 27,0 | 159,0 | 80,1 | 80,5 | 78,4 | 2 421,0 | 1 876,6 | 1 958,7 | 462,3 | 544,4 | 2. Vj |
| 27,3 | 160,8 | 81,0 | 81,7 | 79,1 | 2 455,0 | 1 904,1 | 1 987,9 | 467,1 | 550,9 | 3. Vj |
| 27,3 | 160,1 | 80,5 | 82,3 | 78,5 | 2 460,0 | 1 911,4 | 1 995,2 | 464,8 | 548,6 | 4. Vj |
| 27,0 | 154,3 | 76,9 | 81,6 | 74,8 | 2 387,0 | 1 860,3 | 1 940,5 | 446,5 | 526,7 | 2016 1. Vj |
| 27,4 | 158,4 | 79,4 | 82,8 | 77,0 | 2 442,0 | 1 900,5 | 1 982,8 | 459,2 | 541,5 | 2. Vj |
| 27,7 | 160,2 | 80,2 | 84,0 | 77,8 | 2 480,0 | 1 932,0 | 2 016,1 | 463,9 | 548,0 | 3. Vj |
| 27,8 | 159,5 | 79,8 | 84,6 | 77,2 | 2 490,0 | 1 943,4 | 2 028,2 | 461,8 | 546,6 | 4. Vj |
| 26,7 | 153,7 | 76,4 | 83,1 | 73,7 | 2 422,0 | 1 897,5 | 1 979,7 | 442,3 | 524,5 | 2017 1. Vj |
| 27,0 | 157,4 | 78,4 | 83,8 | 75,4 | 2 472,0 | 1 934,1 | 2 018,7 | 453,3 | 537,9 | 2. Vj |
| 27,4 | 158,8 | 79,1 | 84,8 | 75,9 | 2 503,0 | 1 959,9 | 2 046,0 | 457,0 | 543,1 | 3. Vj |
| 27,4 | 158,6 | 78,9 | 85,4 | 75,4 | 2 513,0 | 1 970,0 | 2 056,8 | 456,2 | 543,0 | 4. Vj |
| 27,2 | 154,5 | 77,2 | 88,0 | 73,4 | 2 461,0 | 1 929,1 | 2 014,7 | 446,3 | 531,9 | 2018 1. Vj |
| 27,4 | 157,4 | 78,8 | 88,6 | 75,1 | 2 507,0 | 1 963,9 | 2 051,6 | 455,4 | 543,1 | 2. Vj |
| 27,8 | 159,2 | 79,6 | 89,6 | 75,8 | 2 540,0 | 1 991,2 | 2 080,0 | 460,0 | 548,8 | 3. Vj |
| 27,9 | 159,8 | 79,6 | 90,4 | 75,7 | 2 555,0 | 2 004,8 | 2 094,6 | 460,4 | 550,2 | 4. Vj |
| 27,3 | 155,9 | 77,1 | 92,1 | 73,3 | 2 504,0 | 1 966,2 | 2 054,8 | 449,2 | 537,8 | 2019 1. Vj |
| 27,6 | 157,9 | 78,5 | 92,7 | 74,4 | 2 544,0 | 1 997,6 | 2 087,9 | 456,1 | 546,4 | 2. Vj |
| 27,9 | 158,8 | 78,9 | 93,7 | 75,1 | 2 569,0 | 2 019,4 | 2 110,4 | 458,6 | 549,6 | 3. Vj |
| 27,9 | 158,7 | 78,7 | 94,5 | 75,0 | 2 583,0 | 2 033,0 | 2 124,7 | 458,3 | 550,0 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

2.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | +1,6 | +1,6 | +1,9 | +1,5 | +0,7 | +2,6 | +1,1 | +0,8 | +1,4 | +1,4 | +1,6 |
| 2009 | -0,6 | +0,4 | +1,7 | +1,3 | -0,6 | +1,5 | +0,4 | +0,7 | +0,9 | -0,2 | -0,1 |
| 2010 | +0,0 | +0,8 | +1,1 | +0,4 | -0,1 | +0,8 | +0,1 | -0,6 | +0,5 | +0,2 | +0,1 |
| 2011 | +1,4 | +1,8 | +0,9 | -0,0 | +1,4 | +1,4 | +1,3 | -1,5 | +1,7 | +1,4 | +1,0 |
| 2012 | +1,5 | +1,6 | +2,2 | +0,2 | +1,5 | +1,8 | +1,2 | -1,0 | +1,5 | +1,0 | +0,8 |
| 2013 | +1,3 | +1,2 | +1,9 | -0,1 | +0,3 | +1,3 | +0,5 | -0,2 | +0,9 | +0,7 | +0,5 |
| 2014 | +1,3 | +1,2 | +1,9 | +0,1 | +0,3 | +0,7 | +1,1 | +1,0 | +0,8 | +0,8 | +0,8 |
| 2015 | +0,8 | +1,5 | +2,1 | +0,2 | +0,2 | +0,8 | +1,0 | +0,4 | +0,8 | +1,0 | +0,9 |
| 2016 | +1,3 | +1,6 | +2,8 | +1,2 | +0,9 | +1,9 | +1,3 | +0,2 | +1,3 | +1,0 | +0,8 |
| 2017 | +1,4 | +1,6 | +3,1 | +1,3 | +1,2 | +1,6 | +1,8 | +1,0 | +1,1 | +1,2 | +0,8 |
| 2018 | +1,4 | +1,7 | +3,1 | +1,0 | +2,1 | +1,5 | +1,5 | +1,0 | +1,3 | +1,3 | +0,9 |
| 2019 | +0,7 | +1,0 | +2,2 | +0,4 | +0,4 | +1,4 | +0,9 | +0,4 | +1,0 | +1,0 | +0,7 |
| 2009 1. Vj | +0,3 | +1,0 | +2,0 | +1,5 | +0,3 | +2,4 | +1,0 | +0,8 | +1,3 | +0,6 | +0,4 |
| 2. Vj | -0,3 | +0,5 | +1,9 | +1,5 | -0,2 | +1,9 | +0,5 | +1,0 | +1,1 | +0,1 | +0,1 |
| 3. Vj | -1,1 | +0,1 | +1,5 | +1,1 | -1,1 | +1,2 | +0,1 | +0,8 | +0,7 | -0,5 | -0,2 |
| 4. Vj | -1,2 | -0,1 | +1,2 | +1,2 | -1,6 | +0,4 | -0,1 | +0,3 | +0,3 | -0,8 | -0,5 |
| 2010 1. Vj | -1,1 | -0,1 | +1,1 | +0,4 | -0,8 | +0,4 | -0,4 | -0,9 | -0,0 | -0,7 | -0,7 |
| 2. Vj | -0,2 | +0,7 | +1,3 | +0,6 | -0,4 | +0,9 | +0,1 | -0,5 | +0,3 | -0,0 | -0,1 |
| 3. Vj | +0,5 | +1,1 | +1,1 | +0,7 | +0,1 | +1,0 | +0,3 | -0,4 | +0,6 | +0,5 | +0,3 |
| 4. Vj | +0,9 | +1,3 | +1,0 | +0,2 | +0,7 | +1,0 | +0,6 | -0,6 | +1,1 | +0,9 | +0,8 |
| 2011 1. Vj | +1,3 | +1,7 | +0,8 | +0,3 | +0,9 | +1,4 | +1,0 | -1,4 | +1,5 | +1,4 | +1,1 |
| 2. Vj | +1,4 | +1,7 | +0,6 | +0,3 | +1,3 | +1,2 | +1,2 | -1,5 | +1,7 | +1,4 | +1,1 |
| 3. Vj | +1,5 | +1,8 | +0,9 | -0,4 | +1,8 | +1,5 | +1,5 | -1,6 | +1,8 | +1,4 | +1,1 |
| 4. Vj | +1,5 | +1,9 | +1,2 | -0,4 | +1,7 | +1,7 | +1,5 | -1,4 | +1,6 | +1,4 | +0,9 |
| 2012 1. Vj | +1,6 | +1,8 | +2,0 | +0,1 | +1,9 | +1,7 | +1,7 | -1,3 | +1,6 | +1,2 | +1,0 |
| 2. Vj | +1,5 | +1,6 | +2,3 | +0,1 | +1,6 | +1,9 | +1,3 | -0,9 | +1,4 | +1,0 | +0,8 |
| 3. Vj | +1,4 | +1,6 | +2,3 | +0,2 | +1,5 | +1,9 | +0,9 | -0,8 | +1,4 | +0,9 | +0,6 |
| 4. Vj | +1,4 | +1,6 | +2,4 | +0,4 | +1,2 | +1,9 | +0,7 | -0,8 | +1,4 | +0,9 | +0,8 |
| 2013 1. Vj | +1,3 | +1,5 | +2,3 | +0,1 | +0,3 | +1,5 | +0,3 | +0,3 | +1,1 | +0,8 | +0,6 |
| 2. Vj | +1,2 | +1,2 | +2,0 | +0,2 | +0,5 | +1,3 | +0,3 | -0,1 | +0,9 | +0,7 | +0,5 |
| 3. Vj | +1,3 | +1,1 | +1,8 | -0,2 | +0,1 | +1,2 | +0,6 | -0,4 | +0,9 | +0,7 | +0,5 |
| 4. Vj | +1,2 | +1,0 | +1,7 | -0,5 | +0,3 | +1,1 | +0,6 | -0,5 | +0,8 | +0,6 | +0,3 |
| 2014 1. Vj | +1,3 | +1,2 | +1,9 | +0,0 | +0,4 | +0,9 | +1,1 | +1,0 | +0,9 | +0,8 | +0,8 |
| 2. Vj | +1,5 | +1,3 | +2,0 | -0,0 | +0,2 | +0,8 | +1,2 | +1,3 | +1,0 | +0,8 | +0,9 |
| 3. Vj | +1,2 | +1,1 | +1,9 | +0,3 | +0,4 | +0,8 | +1,0 | +0,9 | +0,8 | +0,8 | +0,8 |
| 4. Vj | +1,2 | +1,1 | +1,8 | +0,1 | +0,0 | +0,5 | +1,0 | +0,7 | +0,6 | +0,7 | +0,6 |
| 2015 1. Vj | +0,7 | +1,2 | +1,8 | +0,0 | -0,0 | +0,3 | +0,8 | +0,4 | +0,6 | +0,8 | +0,6 |
| 2. Vj | +0,8 | +1,4 | +2,0 | +0,1 | +0,2 | +0,6 | +1,0 | +0,2 | +0,7 | +1,0 | +0,9 |
| 3. Vj | +0,9 | +1,6 | +2,2 | +0,1 | +0,1 | +0,9 | +1,1 | +0,4 | +1,0 | +1,1 | +1,1 |
| 4. Vj | +1,1 | +1,8 | +2,5 | +0,6 | +0,3 | +1,3 | +1,3 | +0,5 | +1,1 | +1,3 | +1,1 |
| 2016 1. Vj | +1,4 | +1,7 | +2,6 | +1,2 | +0,5 | +2,1 | +1,3 | +0,2 | +1,5 | +1,1 | +1,0 |
| 2. Vj | +1,2 | +1,7 | +2,8 | +1,1 | +0,9 | +2,0 | +1,3 | +0,1 | +1,3 | +1,0 | +0,8 |
| 3. Vj | +1,2 | +1,5 | +2,8 | +1,1 | +1,2 | +1,8 | +1,3 | +0,2 | +1,2 | +1,0 | +0,7 |
| 4. Vj | +1,3 | +1,6 | +2,9 | +1,4 | +0,9 | +1,8 | +1,2 | +0,4 | +1,3 | +1,1 | +0,8 |
| 2017 1. Vj | +1,4 | +1,7 | +3,2 | +1,4 | +1,5 | +1,6 | +1,7 | +1,0 | +1,1 | +1,1 | +0,8 |
| 2. Vj | +1,4 | +1,6 | +3,1 | +1,4 | +1,3 | +1,6 | +1,7 | +1,0 | +1,1 | +1,1 | +0,8 |
| 3. Vj | +1,5 | +1,6 | +3,1 | +1,3 | +1,0 | +1,7 | +1,9 | +0,9 | +1,2 | +1,2 | +0,9 |
| 4. Vj | +1,4 | +1,6 | +2,9 | +1,1 | +1,0 | +1,6 | +1,9 | +1,0 | +1,2 | +1,2 | +0,8 |
| 2018 1. Vj | +1,5 | +1,8 | +3,2 | +1,3 | +2,2 | +1,5 | +1,7 | +1,4 | +1,5 | +1,5 | +1,0 |
| 2. Vj | +1,4 | +1,7 | +3,0 | +1,0 | +2,1 | +1,5 | +1,6 | +0,9 | +1,4 | +1,4 | +0,9 |
| 3. Vj | +1,3 | +1,6 | +3,0 | +0,8 | +2,2 | +1,6 | +1,4 | +0,7 | +1,2 | +1,2 | +0,8 |
| 4. Vj | +1,2 | +1,5 | +3,3 | +1,0 | +2,2 | +1,5 | +1,4 | +0,8 | +1,2 | +1,2 | +0,8 |
| 2019 1. Vj | +1,1 | +1,3 | +2,4 | +0,7 | +0,7 | +1,6 | +1,1 | +0,4 | +1,2 | +1,3 | +1,0 |
| 2. Vj | +0,9 | +1,1 | +2,3 | +0,4 | +0,6 | +1,5 | +0,9 | +0,5 | +1,0 | +1,1 | +0,9 |
| 3. Vj | +0,5 | +0,8 | +2,1 | +0,3 | +0,3 | +1,3 | +0,8 | +0,3 | +0,9 | +0,9 | +0,6 |
| 4. Vj | +0,3 | +0,6 | +1,9 | +0,2 | +0,0 | +1,3 | +0,6 | +0,2 | +0,9 | +0,8 | +0,4 |
| 2020 1. Vj | +0,0 | +0,3 | +1,8 | +0,2 | +0,2 | +1,4 | +0,5 | +0,2 | +0,4 | +0,4 | -0,1 |
| 2. Vj | -1,4 | -1,2 | -0,5 | -1,4 | -1,2 | -0,5 | -1,2 | -2,0 | -1,2 | -1,1 | -1,9 |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 2.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| + 0,6 | + 0,6 | + 0,7 | + 1,4 | + 0,7 | + 1,4 | + 1,5 | + 1,5 | + 0,8 | + 1,1 | 2008 |
| - 0,5 | - 0,4 | - 0,4 | + 0,4 | - 0,5 | + 0,2 | + 0,1 | + 0,2 | + 0,0 | + 0,4 | 2009 |
| + 0,4 | + 0,6 | + 0,1 | + 0,1 | + 0,8 | + 0,4 | + 0,3 | + 0,4 | + 0,4 | + 0,5 | 2010 |
| + 1,1 | + 0,2 | - 0,5 | + 1,0 | + 0,4 | + 1,2 | + 1,5 | + 1,4 | - 0,1 | + 0,1 | 2011 |
| + 0,1 | + 0,8 | - 0,5 | + 0,6 | + 0,0 | + 1,1 | + 1,3 | + 1,3 | + 0,1 | + 0,6 | 2012 |
| - 0,7 | + 0,6 | - 0,5 | + 0,4 | - 0,5 | + 0,8 | + 0,9 | + 0,9 | - 0,0 | + 0,4 | 2013 |
| - 0,1 | + 0,3 | - 0,5 | + 0,6 | - 0,3 | + 0,9 | + 1,0 | + 1,0 | + 0,1 | + 0,5 | 2014 |
| + 0,3 | - 0,2 | - 0,3 | + 1,0 | - 0,0 | + 0,9 | + 1,0 | + 1,1 | - 0,0 | + 0,5 | 2015 |
| + 1,0 | + 0,8 | + 0,1 | + 1,4 | + 0,0 | + 1,2 | + 1,3 | + 1,4 | + 0,6 | + 1,1 | 2016 |
| + 0,8 | + 1,0 | + 0,2 | + 1,6 | + 0,4 | + 1,4 | + 1,4 | + 1,5 | + 0,8 | + 1,4 | 2017 |
| + 0,4 | + 0,9 | - 0,1 | + 1,4 | + 0,2 | + 1,4 | + 1,4 | + 1,5 | + 0,6 | + 1,3 | 2018 |
| + 0,1 | + 0,6 | + 0,1 | + 1,2 | - 0,3 | + 0,9 | + 0,9 | + 1,0 | + 0,3 | + 0,8 | 2019 |
| - 0,0 | - 0,1 | - 0,0 | + 0,8 | + 0,1 | + 0,8 | + 0,8 | + 0,9 | + 0,3 | + 0,7 | 2009 1. Vj |
| - 0,3 | - 0,6 | - 0,1 | + 0,6 | - 0,5 | + 0,3 | + 0,3 | + 0,4 | + 0,1 | + 0,5 | 2. Vj |
| - 0,8 | - 0,6 | - 0,5 | + 0,3 | - 0,8 | - 0,1 | - 0,2 | - 0,1 | - 0,1 | + 0,2 | 3. Vj |
| - 0,9 | - 0,4 | - 0,8 | + 0,0 | - 0,8 | - 0,4 | - 0,5 | - 0,4 | - 0,2 | + 0,1 | 4. Vj |
| - 0,5 | + 0,1 | - 0,6 | - 0,1 | - 0,3 | - 0,4 | - 0,5 | - 0,4 | - 0,2 | + 0,1 | 2010 1. Vj |
| + 0,3 | + 0,8 | + 0,1 | - 0,1 | + 0,8 | + 0,3 | + 0,2 | + 0,2 | + 0,5 | + 0,7 | 2. Vj |
| + 0,7 | + 0,9 | + 0,5 | + 0,2 | + 1,2 | + 0,6 | + 0,6 | + 0,6 | + 0,7 | + 0,8 | 3. Vj |
| + 1,2 | + 0,5 | + 0,4 | + 0,6 | + 1,5 | + 0,9 | + 1,0 | + 1,0 | + 0,4 | + 0,6 | 4. Vj |
| + 1,2 | + 0,3 | + 0,2 | + 1,0 | + 1,0 | + 1,2 | + 1,4 | + 1,3 | + 0,2 | + 0,3 | 2011 1. Vj |
| + 1,2 | + 0,2 | - 0,2 | + 1,2 | + 0,6 | + 1,2 | + 1,4 | + 1,4 | - 0,0 | + 0,1 | 2. Vj |
| + 1,2 | + 0,1 | - 0,8 | + 1,0 | + 0,2 | + 1,2 | + 1,5 | + 1,5 | - 0,4 | - 0,1 | 3. Vj |
| + 0,9 | + 0,2 | - 1,0 | + 0,8 | - 0,0 | + 1,2 | + 1,5 | + 1,5 | - 0,3 | - 0,0 | 4. Vj |
| + 0,7 | + 0,8 | - 0,6 | + 0,5 | + 0,4 | + 1,3 | + 1,5 | + 1,5 | + 0,1 | + 0,5 | 2012 1. Vj |
| + 0,3 | + 0,8 | - 0,5 | + 0,6 | + 0,1 | + 1,2 | + 1,3 | + 1,3 | + 0,1 | + 0,6 | 2. Vj |
| - 0,3 | + 0,8 | - 0,4 | + 0,6 | - 0,1 | + 1,1 | + 1,2 | + 1,2 | + 0,1 | + 0,6 | 3. Vj |
| - 0,4 | + 1,0 | - 0,4 | + 0,7 | - 0,2 | + 1,1 | + 1,1 | + 1,2 | + 0,2 | + 0,7 | 4. Vj |
| - 0,9 | + 0,8 | - 0,4 | + 0,6 | - 0,4 | + 0,9 | + 1,0 | + 1,1 | + 0,2 | + 0,7 | 2013 1. Vj |
| - 0,9 | + 0,7 | - 0,6 | + 0,5 | - 0,6 | + 0,8 | + 0,9 | + 0,9 | + 0,1 | + 0,5 | 2. Vj |
| - 0,5 | + 0,5 | - 0,7 | + 0,4 | - 0,6 | + 0,8 | + 0,9 | + 0,9 | - 0,1 | + 0,3 | 3. Vj |
| - 0,6 | + 0,3 | - 0,5 | + 0,2 | - 0,5 | + 0,7 | + 0,8 | + 0,8 | - 0,2 | + 0,2 | 4. Vj |
| + 0,0 | + 0,5 | - 0,5 | + 0,6 | - 0,4 | + 0,9 | + 1,0 | + 1,0 | + 0,2 | + 0,6 | 2014 1. Vj |
| + 0,0 | + 0,5 | - 0,4 | + 0,8 | - 0,1 | + 1,0 | + 1,1 | + 1,1 | + 0,2 | + 0,6 | 2. Vj |
| - 0,2 | + 0,4 | - 0,4 | + 0,7 | - 0,3 | + 0,9 | + 0,9 | + 1,0 | + 0,2 | + 0,6 | 3. Vj |
| - 0,1 | - 0,0 | - 0,7 | + 0,5 | - 0,5 | + 0,7 | + 0,8 | + 0,9 | - 0,1 | + 0,3 | 4. Vj |
| + 0,1 | - 0,4 | - 0,4 | + 0,8 | - 0,1 | + 0,7 | + 0,8 | + 0,8 | - 0,2 | + 0,3 | 2015 1. Vj |
| + 0,4 | - 0,4 | - 0,3 | + 0,9 | - 0,1 | + 0,9 | + 1,0 | + 1,0 | - 0,1 | + 0,4 | 2. Vj |
| + 0,4 | - 0,3 | - 0,5 | + 1,0 | + 0,0 | + 1,0 | + 1,1 | + 1,2 | - 0,1 | + 0,4 | 3. Vj |
| + 0,4 | + 0,2 | - 0,2 | + 1,3 | + 0,1 | + 1,2 | + 1,3 | + 1,4 | + 0,2 | + 0,8 | 4. Vj |
| + 0,9 | + 0,8 | - 0,3 | + 1,4 | - 0,1 | + 1,3 | + 1,4 | + 1,4 | + 0,5 | + 1,0 | 2016 1. Vj |
| + 0,9 | + 0,8 | - 0,1 | + 1,4 | - 0,1 | + 1,2 | + 1,3 | + 1,4 | + 0,5 | + 1,0 | 2. Vj |
| + 1,1 | + 0,8 | + 0,3 | + 1,4 | - 0,0 | + 1,2 | + 1,2 | + 1,3 | + 0,5 | + 1,1 | 3. Vj |
| + 1,3 | + 0,8 | + 0,4 | + 1,5 | + 0,2 | + 1,3 | + 1,3 | + 1,4 | + 0,7 | + 1,2 | 4. Vj |
| + 1,0 | + 1,0 | + 0,5 | + 1,7 | + 0,5 | + 1,4 | + 1,4 | + 1,5 | + 0,9 | + 1,5 | 2017 1. Vj |
| + 0,8 | + 1,0 | + 0,3 | + 1,6 | + 0,4 | + 1,4 | + 1,3 | + 1,4 | + 0,9 | + 1,4 | 2. Vj |
| + 0,6 | + 1,0 | + 0,0 | + 1,6 | + 0,4 | + 1,4 | + 1,4 | + 1,5 | + 0,8 | + 1,4 | 3. Vj |
| + 0,6 | + 1,1 | - 0,1 | + 1,4 | + 0,1 | + 1,4 | + 1,4 | + 1,5 | + 0,7 | + 1,2 | 4. Vj |
| + 0,4 | + 1,2 | + 0,1 | + 1,6 | + 0,4 | + 1,5 | + 1,5 | + 1,6 | + 0,9 | + 1,5 | 2018 1. Vj |
| + 0,4 | + 0,9 | - 0,1 | + 1,5 | + 0,2 | + 1,4 | + 1,5 | + 1,5 | + 0,6 | + 1,2 | 2. Vj |
| + 0,5 | + 0,8 | - 0,1 | + 1,4 | + 0,1 | + 1,3 | + 1,3 | + 1,4 | + 0,5 | + 1,1 | 3. Vj |
| + 0,3 | + 0,7 | - 0,2 | + 1,3 | + 0,2 | + 1,2 | + 1,3 | + 1,4 | + 0,5 | + 1,2 | 4. Vj |
| + 0,6 | + 0,9 | + 0,2 | + 1,4 | + 0,1 | + 1,2 | + 1,2 | + 1,3 | + 0,6 | + 1,0 | 2019 1. Vj |
| + 0,3 | + 0,6 | + 0,2 | + 1,2 | - 0,2 | + 1,0 | + 1,0 | + 1,1 | + 0,4 | + 0,9 | 2. Vj |
| - 0,2 | + 0,4 | - 0,1 | + 1,0 | - 0,5 | + 0,8 | + 0,8 | + 0,9 | + 0,1 | + 0,6 | 3. Vj |
| - 0,3 | + 0,3 | - 0,1 | + 1,0 | - 0,5 | + 0,6 | + 0,6 | + 0,7 | + 0,1 | + 0,5 | 4. Vj |
| - 0,8 | - 0,0 | - 0,3 | + 0,4 | - 0,8 | + 0,3 | + 0,3 | + 0,4 | - 0,1 | + 0,4 | 2020 1. Vj |
| - 2,4 | - 1,3 | - 1,8 | - 1,3 | - 2,2 | - 1,3 | - 1,2 | - 1,2 | - 1,7 | - 1,4 | 2. Vj |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

2.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | -1,6 | -1,4 | -7,5 | -0,0 | -2,5 | +0,9 | -2,4 | +1,0 | -0,5 | -1,3 | +0,8 |
| 2009 | -2,5 | -1,1 | -34,7 | +0,1 | +13,7 | +2,9 | +1,5 | +1,4 | +3,7 | -2,4 | -2,9 |
| 2010 | -3,1 | -3,1 | -11,7 | -2,6 | -8,5 | -6,2 | -3,2 | +1,1 | +3,0 | -1,5 | -2,0 |
| 2011 | -0,1 | -2,4 | +9,1 | +1,7 | -17,4 | -11,2 | -2,0 | +1,6 | +5,3 | +0,5 | +1,6 |
| 2012 | +0,1 | -3,1 | -9,9 | -0,3 | -25,6 | -7,7 | +0,4 | -0,3 | +2,2 | -0,4 | -0,4 |
| 2013 | -1,4 | -3,0 | -9,8 | +0,1 | -21,8 | -2,4 | +1,0 | -0,4 | -0,1 | +2,7 | -1,5 |
| 2014 | -4,0 | -2,6 | -3,2 | -0,0 | -6,9 | -0,4 | +0,7 | +0,7 | +0,7 | +5,8 | +0,8 |
| 2015 | +0,1 | -1,5 | +1,8 | +1,2 | +17,2 | -10,2 | — | -1,0 | -2,2 | +0,7 | +0,9 |
| 2016 | +9,0 | -1,4 | +4,8 | -0,8 | +1,6 | +7,5 | -7,3 | -2,3 | -5,5 | -4,1 | -0,4 |
| 2017 | +1,7 | -1,3 | +10,8 | +2,2 | +1,8 | +0,9 | -8,4 | -0,7 | -0,5 | -2,8 | -0,5 |
| 2018 | -4,1 | -2,1 | +25,6 | -3,8 | +1,6 | +2,5 | -1,0 | -0,1 | +2,3 | +1,1 | -2,1 |
| 2019 | -3,8 | -2,9 | +3,3 | -2,7 | -14,2 | +1,5 | +2,9 | -0,1 | +0,3 | +0,0 | -2,6 |
| 2009 1. Vj | -4,7 | -2,2 | -35,6 | -1,8 | +10,5 | +1,5 | +0,1 | +1,1 | +1,4 | -4,8 | -5,9 |
| 2. Vj | -1,6 | -0,7 | -34,6 | +1,1 | +14,1 | +1,9 | +1,8 | +2,6 | +4,0 | -1,1 | -1,1 |
| 3. Vj | -1,7 | -1,1 | -33,9 | +1,1 | +15,8 | +3,4 | +1,2 | +1,0 | +4,7 | -1,5 | -1,7 |
| 4. Vj | -3,0 | -1,3 | -35,3 | -0,4 | +13,6 | +4,0 | +2,2 | +0,7 | +3,8 | -2,7 | -3,8 |
| 2010 1. Vj | -3,4 | -3,1 | -14,6 | -1,4 | -6,9 | -6,5 | -3,3 | +0,7 | +4,9 | -1,2 | -2,9 |
| 2. Vj | -2,8 | -3,3 | -11,2 | -4,4 | -7,7 | -6,2 | -2,4 | -0,6 | +2,3 | -1,7 | -2,1 |
| 3. Vj | -3,1 | -2,7 | -11,0 | -3,0 | -10,8 | -6,5 | -3,2 | +1,0 | +2,0 | -1,8 | -1,4 |
| 4. Vj | -3,3 | -3,2 | -10,4 | -2,3 | -8,7 | -5,8 | -4,4 | +2,4 | +2,5 | -1,5 | -1,7 |
| 2011 1. Vj | -0,9 | -2,8 | +8,9 | +0,7 | -17,7 | -13,2 | -3,2 | +2,0 | +3,7 | +0,1 | +2,7 |
| 2. Vj | +1,5 | -1,6 | +9,3 | +8,0 | -16,0 | -10,5 | -1,1 | +2,1 | +7,0 | +1,9 | +1,9 |
| 3. Vj | -0,1 | -2,4 | +9,6 | -1,2 | -18,0 | -9,3 | -1,9 | +1,0 | +5,9 | +0,1 | +1,4 |
| 4. Vj | -0,6 | -2,2 | +9,4 | -0,4 | -17,9 | -11,7 | -1,3 | +2,0 | +5,1 | +0,4 | +1,1 |
| 2012 1. Vj | -0,8 | -3,3 | -8,4 | -1,6 | -26,0 | -9,0 | +1,1 | +0,2 | +2,1 | -0,5 | -0,9 |
| 2. Vj | -0,1 | -3,4 | -8,3 | -0,2 | -24,2 | -7,9 | +0,0 | +0,0 | +1,4 | -1,0 | -0,9 |
| 3. Vj | +0,0 | -3,0 | -12,1 | +0,1 | -25,2 | -7,4 | -0,0 | -0,5 | +2,6 | +0,2 | -0,9 |
| 4. Vj | +0,8 | -3,1 | -10,8 | +0,5 | -26,7 | -6,9 | +0,3 | -0,8 | +2,6 | -0,4 | +0,8 |
| 2013 1. Vj | -1,4 | -3,5 | -13,6 | -0,4 | -24,9 | -2,4 | +0,5 | -1,0 | -0,0 | +2,7 | -2,4 |
| 2. Vj | -2,0 | -3,3 | -9,3 | +1,3 | -24,4 | -3,4 | +0,8 | -0,3 | -0,7 | +1,5 | -1,3 |
| 3. Vj | -1,1 | -2,5 | -8,7 | +1,0 | -23,0 | -1,7 | +1,5 | +0,0 | +0,9 | +4,1 | -0,9 |
| 4. Vj | -1,2 | -2,9 | -8,3 | -2,9 | -14,8 | -2,6 | +0,8 | -1,3 | -0,8 | +2,2 | -1,7 |
| 2014 1. Vj | -5,4 | -2,5 | -2,4 | -0,1 | -1,6 | -2,4 | +0,1 | +0,5 | -0,4 | +5,7 | +1,7 |
| 2. Vj | -1,9 | -1,7 | -6,6 | -0,8 | +2,2 | +0,5 | +2,2 | +3,1 | +3,5 | +7,9 | +2,9 |
| 3. Vj | -2,6 | -3,2 | -2,5 | -0,7 | -11,1 | +3,0 | +0,2 | -0,2 | -0,2 | +4,1 | +1,1 |
| 4. Vj | -6,5 | -2,8 | -0,6 | +2,3 | -16,6 | -2,7 | +0,4 | +0,2 | +0,1 | +5,7 | -2,6 |
| 2015 1. Vj | -0,8 | -2,0 | +2,9 | +1,1 | +9,4 | -10,9 | -1,3 | -1,2 | -2,5 | +0,4 | -0,4 |
| 2. Vj | +1,1 | -0,8 | +3,7 | +1,8 | +9,5 | -10,7 | +2,7 | -2,3 | -3,5 | +1,0 | +1,3 |
| 3. Vj | +0,2 | -1,1 | +1,1 | +1,1 | +21,9 | -11,1 | -0,3 | +0,8 | -1,1 | +1,2 | +1,8 |
| 4. Vj | -0,2 | -1,9 | -1,1 | +0,7 | +29,8 | -8,0 | -1,3 | -1,4 | -1,4 | +0,3 | +1,2 |
| 2016 1. Vj | +10,9 | -1,5 | +2,1 | +1,1 | +5,9 | +9,4 | -7,1 | -0,8 | -4,8 | -4,1 | +0,2 |
| 2. Vj | +6,9 | -1,8 | +4,2 | -1,0 | -0,4 | +7,6 | -7,9 | -1,4 | -5,0 | -4,4 | -1,1 |
| 3. Vj | +7,9 | -1,5 | +4,2 | -2,2 | +4,1 | +7,2 | -7,0 | -4,4 | -6,5 | -4,0 | -1,4 |
| 4. Vj | +9,8 | -1,9 | +7,9 | -1,5 | -2,5 | +5,3 | -7,8 | -3,3 | -6,2 | -4,6 | +0,2 |
| 2017 1. Vj | +3,9 | -1,0 | +6,4 | +0,8 | +4,7 | +1,9 | -7,7 | -2,0 | -0,6 | -2,0 | +1,6 |
| 2. Vj | +1,8 | -1,2 | +1,8 | +3,1 | +0,9 | +1,7 | -8,5 | -1,7 | -0,7 | -3,0 | -0,5 |
| 3. Vj | +0,4 | -1,7 | +5,4 | +4,5 | -0,2 | -0,0 | -8,6 | +0,4 | -0,6 | -3,4 | +0,1 |
| 4. Vj | +0,8 | -1,5 | +27,3 | -0,3 | +1,4 | -0,1 | -9,1 | -0,2 | -0,2 | -2,8 | -3,2 |
| 2018 1. Vj | -6,4 | -3,0 | +36,3 | -2,6 | +2,2 | +3,1 | -2,3 | +0,7 | +2,2 | +1,0 | -4,0 |
| 2. Vj | -3,1 | -1,1 | +33,7 | -3,1 | +6,8 | +3,1 | +0,6 | +1,2 | +3,8 | +2,1 | -0,6 |
| 3. Vj | -2,6 | -2,0 | +28,2 | -6,1 | +2,1 | +3,9 | -1,2 | -0,6 | +1,5 | +1,3 | -1,6 |
| 4. Vj | -3,8 | -1,7 | +11,4 | -2,2 | -3,9 | +0,7 | -0,3 | -0,3 | +2,5 | +0,9 | -1,8 |
| 2019 1. Vj | -3,3 | -2,1 | -1,6 | -0,8 | -17,2 | -0,9 | +4,1 | +0,4 | +1,7 | +0,4 | -1,4 |
| 2. Vj | -4,5 | -2,8 | +0,4 | -5,4 | -16,7 | -0,4 | +0,9 | -0,9 | -1,4 | -0,4 | -3,6 |
| 3. Vj | -3,6 | -2,8 | +5,5 | -2,2 | -13,3 | +2,3 | +3,4 | -0,4 | +0,8 | +0,0 | -2,7 |
| 4. Vj | -3,8 | -3,9 | +7,7 | -2,2 | -8,8 | +4,9 | +3,4 | +0,3 | +0,3 | +0,1 | -2,4 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 2.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| -2,1 | -1,8 | +0,0 | +0,7 | -0,5 | -0,9 | -1,0 | -1,0 | -0,4 | -0,4 | 2008 |
| +12,0 | -0,8 | -1,5 | -3,3 | -3,3 | -0,8 | -0,7 | -0,8 | -0,8 | -1,0 | 2009 |
| +4,0 | +0,0 | -0,8 | +5,4 | -1,5 | -1,1 | -1,1 | -1,1 | -0,8 | -0,8 | 2010 |
| +1,8 | -0,8 | +0,2 | +6,1 | +3,2 | +0,8 | +0,7 | +0,7 | +1,0 | +1,1 | 2011 |
| +3,3 | -2,9 | -1,2 | -0,5 | +7,1 | -0,5 | -0,6 | -0,6 | +0,1 | +0,1 | 2012 |
| +4,9 | -2,0 | -2,4 | -3,2 | +0,3 | -0,9 | -0,9 | -0,9 | -0,9 | -0,9 | 2013 |
| +3,9 | +0,7 | -1,2 | -4,0 | -4,8 | -0,5 | -0,4 | -0,4 | -0,8 | -0,8 | 2014 |
| -8,0 | -0,2 | +0,8 | -1,4 | -4,5 | -0,8 | +0,8 | -0,8 | -0,6 | -0,6 | 2015 |
| -14,6 | -2,4 | +2,5 | -1,6 | -4,8 | -1,6 | -1,6 | -1,6 | -1,6 | -1,5 | 2016 |
| +2,0 | -2,6 | -0,9 | -2,2 | -5,5 | -1,3 | -1,3 | -1,3 | -1,2 | -1,2 | 2017 |
| +9,7 | -2,7 | -5,3 | -0,5 | -0,7 | -1,1 | -0,8 | -0,8 | -2,7 | -2,5 | 2018 |
| -2,4 | -2,4 | -4,4 | +0,9 | -1,9 | -1,5 | -1,3 | -1,3 | -2,3 | -2,3 | 2019 |
| +9,1 | -2,1 | -3,0 | -4,4 | -4,9 | -2,5 | -2,6 | -2,6 | -2,1 | -2,3 | 2009 1. Vj |
| +12,9 | -0,3 | -1,6 | -2,1 | -1,7 | — | +0,0 | -0,0 | +0,1 | -0,2 | 2. Vj |
| +13,8 | -0,9 | -1,2 | -3,3 | -3,2 | -0,3 | -0,2 | -0,2 | -0,5 | -0,8 | 3. Vj |
| +11,6 | -0,4 | -0,5 | -3,9 | -3,7 | -0,9 | -0,9 | -1,0 | -0,8 | -1,0 | 4. Vj |
| +6,2 | +0,5 | +0,2 | +5,0 | -1,9 | -0,8 | -0,9 | -0,9 | -0,3 | -0,4 | 2010 1. Vj |
| +3,5 | -0,6 | -1,6 | +4,0 | -2,8 | -1,5 | -1,3 | -1,3 | -2,0 | -2,1 | 2. Vj |
| +2,5 | -0,3 | -1,5 | +5,8 | -1,7 | -1,2 | -1,2 | -1,2 | -1,2 | -1,2 | 3. Vj |
| +3,5 | -0,4 | -1,2 | +6,6 | -0,7 | -1,1 | -1,2 | -1,2 | -0,5 | -0,6 | 4. Vj |
| +0,5 | -1,2 | +0,6 | +6,7 | +4,9 | +0,3 | +0,1 | +0,1 | +1,1 | +1,2 | 2011 1. Vj |
| +2,4 | -0,4 | +1,7 | +6,9 | +3,7 | +2,1 | +1,8 | +1,8 | +3,1 | +3,1 | 2. Vj |
| +2,2 | -0,6 | -0,3 | +5,5 | +2,4 | +0,6 | +0,7 | +0,7 | +0,1 | +0,1 | 3. Vj |
| +2,8 | -0,3 | -0,6 | +6,0 | +2,7 | +0,6 | +0,6 | +0,7 | +0,6 | +0,6 | 4. Vj |
| +4,6 | -1,7 | -1,8 | -0,6 | +7,5 | -0,7 | -0,8 | -0,8 | +0,2 | +0,1 | 2012 1. Vj |
| +3,8 | -2,9 | -3,2 | -0,6 | +5,7 | -0,9 | -1,0 | -1,0 | -0,4 | -0,4 | 2. Vj |
| +2,9 | -3,2 | +0,1 | -0,4 | +7,3 | -0,3 | -0,4 | -0,5 | +0,4 | +0,3 | 3. Vj |
| +1,8 | -3,3 | +0,4 | -0,7 | +8,5 | -0,2 | -0,3 | -0,4 | +0,6 | +0,6 | 4. Vj |
| +5,5 | -2,2 | -1,1 | -3,9 | +2,0 | -1,1 | -1,3 | -1,3 | -0,6 | -0,7 | 2013 1. Vj |
| +4,1 | -2,2 | -2,9 | -4,1 | +0,2 | -1,3 | -1,5 | -1,5 | -0,7 | -0,7 | 2. Vj |
| +4,3 | -2,3 | -2,7 | -2,0 | +0,0 | -0,3 | -0,2 | -0,2 | -0,8 | -0,8 | 3. Vj |
| +5,0 | -2,2 | -3,8 | -3,1 | -1,8 | -1,4 | -1,2 | -1,2 | -2,4 | -2,4 | 4. Vj |
| +2,9 | +0,4 | -3,1 | -4,6 | -6,2 | -1,0 | -0,9 | -0,9 | -1,5 | -1,5 | 2014 1. Vj |
| +4,8 | +0,6 | -0,3 | -2,2 | -2,8 | +1,2 | +1,5 | +1,5 | -0,1 | -0,1 | 2. Vj |
| +3,8 | +0,8 | -0,8 | -4,8 | -5,7 | -0,9 | -0,8 | -0,8 | -1,2 | -1,2 | 3. Vj |
| +4,4 | +1,8 | -0,1 | -4,2 | -4,0 | -1,0 | -1,3 | -1,3 | +0,2 | +0,2 | 4. Vj |
| -8,5 | -0,0 | +1,7 | -0,9 | -3,8 | -1,2 | -1,4 | -1,4 | -0,4 | -0,4 | 2015 1. Vj |
| -7,8 | -0,5 | +0,8 | -1,9 | -4,9 | -0,6 | -0,5 | -0,5 | -0,8 | -0,8 | 2. Vj |
| -7,9 | -0,3 | +0,1 | -0,5 | -4,2 | -0,3 | -0,3 | -0,3 | -0,4 | -0,4 | 3. Vj |
| -7,6 | -0,1 | +0,4 | -2,1 | -5,1 | -1,0 | -1,0 | -1,0 | -1,0 | -1,0 | 4. Vj |
| -14,5 | -1,3 | +3,6 | -1,5 | -4,9 | -1,0 | -1,2 | -1,2 | -0,4 | -0,4 | 2016 1. Vj |
| -15,0 | -2,5 | +2,5 | -1,5 | -5,2 | -1,9 | -2,0 | -2,0 | -1,5 | -1,5 | 2. Vj |
| -14,9 | -3,1 | +1,9 | -2,2 | -4,8 | -2,1 | -2,0 | -2,0 | -2,6 | -2,5 | 3. Vj |
| -14,9 | -3,4 | +1,2 | -1,9 | -4,9 | -2,0 | -1,9 | -1,9 | -2,4 | -2,4 | 4. Vj |
| +2,1 | -2,7 | -1,1 | -2,5 | -6,0 | -0,9 | -0,6 | -0,6 | -2,0 | -2,0 | 2017 1. Vj |
| +2,3 | -2,5 | -1,2 | -2,8 | -5,9 | -1,4 | -1,4 | -1,4 | -1,2 | -1,2 | 2. Vj |
| +1,6 | -2,6 | -1,0 | -1,8 | -5,2 | -1,4 | -1,6 | -1,6 | -0,5 | -0,4 | 3. Vj |
| +1,9 | -3,2 | -0,7 | -1,7 | -5,7 | -1,7 | -1,6 | -1,6 | -1,9 | -1,8 | 4. Vj |
| +9,0 | -2,6 | -5,1 | -0,2 | -0,7 | -1,7 | -1,7 | -1,6 | -2,1 | -2,0 | 2018 1. Vj |
| +9,1 | -2,7 | -3,9 | +0,5 | +0,2 | — | +0,4 | +0,5 | -1,9 | -1,7 | 2. Vj |
| +11,2 | -2,0 | -5,3 | -1,0 | -0,7 | -1,1 | -0,6 | -0,6 | -3,2 | -3,0 | 3. Vj |
| +10,4 | -2,4 | -5,9 | -0,3 | -0,3 | -0,9 | -0,5 | -0,5 | -2,3 | -2,2 | 4. Vj |
| -0,9 | -2,5 | -4,6 | +1,8 | -1,0 | -0,7 | -0,5 | -0,5 | -1,7 | -1,7 | 2019 1. Vj |
| -1,8 | -2,6 | -4,8 | +0,3 | -2,7 | -2,3 | -2,0 | -2,0 | -3,4 | -3,4 | 2. Vj |
| -3,7 | -3,3 | -4,6 | +0,8 | -2,5 | -1,4 | -1,2 | -1,2 | -2,6 | -2,5 | 3. Vj |
| -3,5 | -1,7 | -3,9 | +0,8 | -1,4 | -1,5 | -1,5 | -1,5 | -1,8 | -1,7 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

2.2 Produzierendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | +2,0 | +2,1 | +1,2 | +1,0 | +1,8 | +0,6 | +1,0 | +0,8 | +1,3 | +1,6 | +2,2 |
| 2009 | -2,8 | -1,5 | -0,3 | +0,0 | -1,6 | -2,0 | -1,8 | -0,5 | -0,2 | -2,1 | -0,9 |
| 2010 | -1,4 | -1,1 | -0,1 | -0,6 | -4,3 | -2,8 | -0,9 | -1,2 | -0,7 | -2,0 | -0,8 |
| 2011 | +1,8 | +2,0 | +2,4 | +4,1 | +0,7 | +1,3 | +2,3 | +1,2 | +1,8 | +1,6 | +1,7 |
| 2012 | +1,6 | +1,9 | +2,0 | +4,7 | +3,1 | +1,2 | +1,1 | +1,5 | +2,2 | +1,8 | +1,3 |
| 2013 | +0,9 | +0,9 | -0,3 | -1,0 | +0,4 | +0,4 | +0,7 | -3,3 | +1,3 | -0,1 | +0,1 |
| 2014 | +1,0 | +1,1 | +0,1 | +0,1 | -1,0 | +0,6 | +0,7 | -0,1 | +1,2 | -0,2 | +0,3 |
| 2015 | +0,5 | +1,1 | +0,1 | -0,8 | -1,1 | +0,1 | -0,2 | +1,0 | +0,4 | -0,3 | -0,0 |
| 2016 | +0,8 | +1,4 | -1,1 | +0,0 | +1,9 | +1,5 | +0,8 | -0,7 | +0,9 | -0,4 | -0,2 |
| 2017 | +1,5 | +1,1 | +1,2 | +0,1 | +1,4 | +1,2 | +1,5 | +0,5 | +1,4 | +0,4 | +0,4 |
| 2018 | +2,0 | +2,1 | +2,4 | +1,6 | +0,8 | +0,9 | +1,1 | +2,4 | +2,0 | +1,5 | +0,6 |
| 2019 | +0,9 | +0,8 | +0,3 | +0,4 | -0,8 | +2,7 | -0,8 | +1,9 | +1,1 | +1,2 | +1,2 |
| 2009 1. Vj | -0,9 | +0,1 | -0,1 | +0,3 | -0,7 | -0,6 | -0,6 | +1,3 | +0,9 | -0,6 | +0,3 |
| 2. Vj | -2,3 | -1,1 | -0,1 | +0,2 | -1,4 | -1,4 | -1,6 | +1,4 | +0,2 | -1,8 | -0,8 |
| 3. Vj | -4,0 | -2,1 | -0,1 | -0,1 | -2,0 | -2,3 | -2,3 | -1,5 | -0,6 | -2,7 | -1,4 |
| 4. Vj | -4,0 | -2,7 | -0,9 | -0,3 | -2,6 | -3,5 | -2,8 | -2,9 | -1,2 | -3,5 | -1,8 |
| 2010 1. Vj | -3,4 | -2,8 | -1,0 | -1,7 | -4,9 | -3,2 | -2,6 | -3,1 | -2,0 | -3,5 | -2,1 |
| 2. Vj | -1,8 | -1,4 | -0,4 | -0,6 | -4,6 | -2,9 | -1,4 | -2,4 | -1,1 | -2,5 | -1,1 |
| 3. Vj | -0,3 | -0,3 | -0,1 | -0,1 | -4,3 | -2,8 | -0,2 | -0,1 | -0,1 | -1,3 | -0,2 |
| 4. Vj | +0,2 | +0,3 | +1,2 | +0,2 | -3,3 | -2,2 | +0,7 | +1,0 | +0,6 | -0,4 | +0,5 |
| 2011 1. Vj | +1,2 | +1,5 | +2,2 | +4,2 | -1,1 | +0,2 | +2,0 | +0,9 | +1,5 | +1,0 | +1,4 |
| 2. Vj | +1,5 | +1,7 | +2,2 | +4,2 | +0,3 | +0,8 | +2,5 | +1,5 | +1,6 | +1,6 | +1,8 |
| 3. Vj | +2,1 | +2,2 | +2,4 | +4,0 | +2,0 | +1,8 | +2,4 | +1,2 | +1,7 | +1,8 | +1,8 |
| 4. Vj | +2,1 | +2,5 | +2,5 | +3,9 | +1,7 | +2,3 | +2,4 | +0,9 | +2,1 | +2,1 | +1,9 |
| 2012 1. Vj | +2,0 | +2,4 | +3,4 | +1,9 | +3,6 | +1,3 | +2,0 | +1,6 | +2,3 | +2,3 | +1,8 |
| 2. Vj | +1,7 | +2,1 | +2,7 | +0,7 | +3,4 | +1,4 | +1,2 | +1,3 | +2,3 | +2,0 | +1,3 |
| 3. Vj | +1,4 | +1,7 | +1,5 | +0,0 | +3,7 | +1,1 | +0,7 | +1,7 | +2,2 | +1,6 | +1,2 |
| 4. Vj | +1,0 | +1,3 | +0,7 | +0,3 | +1,8 | +0,8 | +0,4 | +1,3 | +1,9 | +1,2 | +0,8 |
| 2013 1. Vj | +1,2 | +1,5 | -0,2 | -1,1 | +0,7 | +0,6 | +0,5 | -1,9 | +1,7 | +0,4 | +0,5 |
| 2. Vj | +1,0 | +1,0 | -0,3 | -0,7 | +1,1 | +0,4 | +0,6 | -3,1 | +1,4 | -0,0 | +0,3 |
| 3. Vj | +0,7 | +0,6 | -0,2 | -0,6 | -0,8 | +0,1 | +0,8 | -4,1 | +1,1 | -0,3 | +0,0 |
| 4. Vj | +0,7 | +0,5 | -0,5 | -1,4 | +0,5 | +0,3 | +0,8 | -4,0 | +0,9 | -0,5 | -0,2 |
| 2014 1. Vj | +0,5 | +0,9 | -0,3 | +0,3 | -0,9 | +0,3 | +0,6 | -0,1 | +1,3 | -0,6 | +0,2 |
| 2. Vj | +1,1 | +1,3 | -0,0 | +0,1 | -1,7 | +0,8 | +0,8 | +0,1 | +1,2 | -0,3 | +0,4 |
| 3. Vj | +0,9 | +1,1 | +0,4 | -0,1 | -0,4 | +0,8 | +0,7 | -0,3 | +1,2 | +0,0 | +0,4 |
| 4. Vj | +1,5 | +1,1 | +0,5 | +0,2 | -0,8 | +0,4 | +0,7 | -0,2 | +1,1 | +0,1 | +0,4 |
| 2015 1. Vj | +0,8 | +1,1 | +0,3 | -0,4 | -0,4 | +0,1 | +0,2 | +1,0 | +0,6 | -0,0 | +0,1 |
| 2. Vj | +0,4 | +1,0 | +0,1 | -1,0 | -1,1 | -0,2 | -0,1 | +0,6 | +0,4 | -0,2 | -0,2 |
| 3. Vj | +0,4 | +1,2 | +0,0 | -1,1 | -1,7 | +0,2 | -0,5 | +1,2 | +0,2 | -0,5 | +0,0 |
| 4. Vj | +0,3 | +1,1 | +0,0 | -1,0 | -1,2 | +0,4 | -0,4 | +1,3 | +0,2 | -0,5 | +0,0 |
| 2016 1. Vj | +0,8 | +1,5 | -1,3 | -0,1 | +0,4 | +1,7 | +0,5 | -0,8 | +0,8 | -0,6 | -0,2 |
| 2. Vj | +0,8 | +1,4 | -1,2 | +0,0 | +2,3 | +1,7 | +0,7 | -0,9 | +0,9 | -0,6 | -0,2 |
| 3. Vj | +0,8 | +1,2 | -1,0 | -0,1 | +3,0 | +1,4 | +1,0 | -0,6 | +0,9 | -0,4 | -0,2 |
| 4. Vj | +0,9 | +1,4 | -0,9 | +0,1 | +2,0 | +1,3 | +1,0 | -0,7 | +0,9 | -0,2 | -0,2 |
| 2017 1. Vj | +1,3 | +1,0 | +0,7 | +0,0 | +2,6 | +0,8 | +1,4 | +0,4 | +1,2 | +0,1 | +0,2 |
| 2. Vj | +1,4 | +1,1 | +1,0 | +0,1 | +1,7 | +1,2 | +1,6 | +0,6 | +1,3 | +0,3 | +0,4 |
| 3. Vj | +1,6 | +1,2 | +1,3 | +0,0 | +0,5 | +1,2 | +1,5 | +0,3 | +1,4 | +0,5 | +0,5 |
| 4. Vj | +1,7 | +1,2 | +1,6 | +0,4 | +0,6 | +1,5 | +1,6 | +0,6 | +1,7 | +0,8 | +0,4 |
| 2018 1. Vj | +1,9 | +2,0 | +2,9 | +1,9 | +0,2 | +0,4 | +1,1 | +2,4 | +2,1 | +1,3 | +0,7 |
| 2. Vj | +1,9 | +2,1 | +2,7 | +1,6 | +0,4 | +0,5 | +1,2 | +2,1 | +2,0 | +1,4 | +0,5 |
| 3. Vj | +2,1 | +2,1 | +2,0 | +1,6 | +1,1 | +1,2 | +1,1 | +2,4 | +1,9 | +1,7 | +0,5 |
| 4. Vj | +2,2 | +2,2 | +1,9 | +1,5 | +1,5 | +1,7 | +1,0 | +2,8 | +1,9 | +1,7 | +0,7 |
| 2019 1. Vj | +1,7 | +1,6 | +0,4 | +0,8 | -0,3 | +3,1 | -0,1 | +2,5 | +1,6 | +1,9 | +1,6 |
| 2. Vj | +1,4 | +1,2 | +0,5 | +0,5 | -0,5 | +3,3 | -0,4 | +2,2 | +1,4 | +1,6 | +1,6 |
| 3. Vj | +0,6 | +0,5 | +0,4 | +0,3 | -0,8 | +2,7 | -0,9 | +1,7 | +1,0 | +0,9 | +1,1 |
| 4. Vj | +0,1 | -0,1 | +0,1 | -0,1 | -1,4 | +1,9 | -1,5 | +1,2 | +0,4 | +0,3 | +0,4 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 2.2 Produzierendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| +2,0 | +1,6 | +2,1 | +1,7 | +2,0 | +1,7 | +1,7 | +1,7 | +1,6 | +1,5 | 2008 |
| -2,3 | -1,4 | +0,8 | -0,6 | -1,2 | -1,6 | -1,8 | -1,7 | -0,6 | -0,6 | 2009 |
| -1,7 | +0,1 | +0,3 | -1,1 | -0,6 | -1,2 | -1,4 | -1,3 | -0,3 | -0,2 | 2010 |
| +1,8 | +2,5 | +1,9 | +1,6 | +2,6 | +1,9 | +1,8 | +1,8 | +2,5 | +2,5 | 2011 |
| +0,3 | +1,2 | +0,7 | +1,6 | +1,0 | +1,6 | +1,7 | +1,7 | +1,0 | +1,1 | 2012 |
| -1,2 | +0,6 | +0,1 | +0,6 | -0,1 | +0,4 | +0,6 | +0,5 | -0,3 | -0,3 | 2013 |
| -0,7 | +0,9 | +0,3 | -0,4 | -0,5 | +0,5 | +0,6 | +0,6 | +0,3 | +0,3 | 2014 |
| -1,8 | -0,3 | -1,5 | +0,4 | -0,6 | +0,2 | +0,3 | +0,3 | -0,5 | -0,4 | 2015 |
| -0,4 | +0,1 | -0,8 | +0,8 | -0,6 | +0,4 | +0,6 | +0,5 | -0,3 | -0,4 | 2016 |
| -0,9 | +0,4 | -0,4 | +2,4 | +0,2 | +1,0 | +1,1 | +1,1 | +0,2 | +0,3 | 2017 |
| +0,5 | +0,7 | +0,1 | +3,1 | +0,6 | +1,6 | +1,7 | +1,7 | +0,9 | +1,1 | 2018 |
| -1,2 | +0,7 | +0,2 | +2,2 | -0,6 | +0,8 | +0,9 | +0,9 | +0,4 | +0,4 | 2019 |
| -0,7 | +0,1 | +1,4 | +0,4 | +0,6 | -0,1 | -0,3 | -0,3 | +0,6 | +0,5 | 2009 1. Vj |
| -2,0 | -1,2 | +1,2 | -0,2 | -0,7 | -1,2 | -1,4 | -1,4 | -0,2 | -0,2 | 2. Vj |
| -3,4 | -2,1 | +0,6 | -1,0 | -2,1 | -2,3 | -2,5 | -2,4 | -1,2 | -1,1 | 3. Vj |
| -3,0 | -2,3 | -0,2 | -1,6 | -2,6 | -2,8 | -3,0 | -2,9 | -1,7 | -1,6 | 4. Vj |
| -3,5 | -2,1 | -1,5 | -2,2 | -2,8 | -2,8 | -3,0 | -2,9 | -2,2 | -2,0 | 2010 1. Vj |
| -2,3 | +0,1 | +0,1 | -1,3 | -1,1 | -1,6 | -1,8 | -1,8 | -0,5 | -0,5 | 2. Vj |
| -0,8 | +0,9 | +1,0 | -0,6 | +0,2 | -0,4 | -0,6 | -0,6 | +0,5 | +0,4 | 3. Vj |
| -0,0 | +1,6 | +1,7 | -0,1 | +1,5 | +0,3 | +0,1 | +0,1 | +1,3 | +1,3 | 4. Vj |
| +1,1 | +2,2 | +2,9 | +1,2 | +2,6 | +1,5 | +1,3 | +1,3 | +2,6 | +2,5 | 2011 1. Vj |
| +1,8 | +2,3 | +2,4 | +1,6 | +2,8 | +1,8 | +1,7 | +1,7 | +2,7 | +2,6 | 2. Vj |
| +2,3 | +2,6 | +1,5 | +1,7 | +2,6 | +2,1 | +2,0 | +2,0 | +2,5 | +2,5 | 3. Vj |
| +2,0 | +2,7 | +0,9 | +1,9 | +2,4 | +2,2 | +2,2 | +2,2 | +2,3 | +2,4 | 4. Vj |
| +2,3 | +2,2 | +1,4 | +1,9 | +2,5 | +2,2 | +2,2 | +2,2 | +2,0 | +2,2 | 2012 1. Vj |
| +1,1 | +1,3 | +0,9 | +1,6 | +1,1 | +1,7 | +1,8 | +1,9 | +1,1 | +1,3 | 2. Vj |
| -0,7 | +0,8 | +0,3 | +1,5 | +0,4 | +1,4 | +1,5 | +1,5 | +0,6 | +0,7 | 3. Vj |
| -1,5 | +0,5 | +0,4 | +1,3 | -0,1 | +1,0 | +1,1 | +1,1 | +0,4 | +0,4 | 4. Vj |
| -1,8 | +0,8 | +0,3 | +0,9 | -0,1 | +0,8 | +1,0 | +0,9 | -0,0 | -0,1 | 2013 1. Vj |
| -1,8 | +0,8 | +0,1 | +0,7 | +0,1 | +0,5 | +0,6 | +0,6 | -0,1 | -0,1 | 2. Vj |
| -0,4 | +0,5 | -0,0 | +0,3 | -0,2 | +0,3 | +0,4 | +0,4 | -0,4 | -0,3 | 3. Vj |
| -0,7 | +0,4 | +0,0 | +0,2 | -0,3 | +0,1 | +0,3 | +0,3 | -0,5 | -0,5 | 4. Vj |
| -0,7 | +1,3 | -0,1 | -0,6 | -0,7 | +0,3 | +0,3 | +0,3 | +0,4 | +0,3 | 2014 1. Vj |
| -0,5 | +1,0 | +0,4 | -0,2 | -0,1 | +0,6 | +0,6 | +0,6 | +0,4 | +0,4 | 2. Vj |
| -1,1 | +0,8 | +0,6 | -0,2 | -0,5 | +0,6 | +0,7 | +0,6 | +0,3 | +0,3 | 3. Vj |
| -0,6 | +0,6 | +0,0 | -0,5 | -0,7 | +0,7 | +0,8 | +0,8 | +0,1 | +0,2 | 4. Vj |
| -1,8 | -0,3 | -1,3 | +0,5 | -0,3 | +0,4 | +0,5 | +0,5 | -0,4 | -0,3 | 2015 1. Vj |
| -2,0 | -0,6 | -1,7 | +0,2 | -0,9 | +0,1 | +0,2 | +0,2 | -0,8 | -0,7 | 2. Vj |
| -1,8 | -0,1 | -1,6 | +0,3 | -0,6 | +0,1 | +0,2 | +0,2 | -0,5 | -0,4 | 3. Vj |
| -1,5 | -0,1 | -1,3 | +0,7 | -0,5 | +0,1 | +0,2 | +0,2 | -0,4 | -0,4 | 4. Vj |
| -0,6 | +0,4 | -0,7 | +0,9 | -0,7 | +0,4 | +0,5 | +0,5 | -0,2 | -0,4 | 2016 1. Vj |
| -0,3 | +0,4 | -0,8 | +0,8 | -0,5 | +0,4 | +0,6 | +0,5 | -0,2 | -0,3 | 2. Vj |
| -0,3 | -0,1 | -0,8 | +0,8 | -0,6 | +0,4 | +0,6 | +0,6 | -0,4 | -0,5 | 3. Vj |
| -0,3 | -0,2 | -0,9 | +0,7 | -0,6 | +0,5 | +0,7 | +0,6 | -0,4 | -0,5 | 4. Vj |
| -0,9 | +0,2 | -0,4 | +2,2 | +0,2 | +0,8 | +0,9 | +0,9 | +0,1 | +0,2 | 2017 1. Vj |
| -0,9 | +0,4 | -0,5 | +2,4 | +0,2 | +0,9 | +1,0 | +1,0 | +0,2 | +0,3 | 2. Vj |
| -1,0 | +0,3 | -0,6 | +2,4 | +0,1 | +1,0 | +1,1 | +1,1 | +0,1 | +0,2 | 3. Vj |
| -0,9 | +0,5 | -0,3 | +2,6 | +0,2 | +1,1 | +1,3 | +1,3 | +0,3 | +0,5 | 4. Vj |
| +0,1 | +0,8 | +0,2 | +3,0 | +0,6 | +1,6 | +1,6 | +1,7 | +1,0 | +1,2 | 2018 1. Vj |
| +0,5 | +0,4 | +0,1 | +3,0 | +0,3 | +1,5 | +1,7 | +1,7 | +0,7 | +0,9 | 2. Vj |
| +0,9 | +0,7 | +0,3 | +3,2 | +0,7 | +1,7 | +1,8 | +1,8 | +0,9 | +1,1 | 3. Vj |
| +0,5 | +0,8 | +0,1 | +3,2 | +0,8 | +1,7 | +1,8 | +1,8 | +1,0 | +1,1 | 4. Vj |
| +0,0 | +1,5 | +0,7 | +2,8 | +0,3 | +1,5 | +1,6 | +1,6 | +1,1 | +1,0 | 2019 1. Vj |
| -0,6 | +1,1 | +0,5 | +2,6 | -0,3 | +1,2 | +1,3 | +1,3 | +0,7 | +0,7 | 2. Vj |
| -1,6 | +0,5 | -0,1 | +2,1 | -0,9 | +0,6 | +0,6 | +0,6 | +0,2 | +0,2 | 3. Vj |
| -2,4 | -0,2 | -0,5 | +1,4 | -1,7 | -0,0 | +0,0 | +0,0 | -0,4 | -0,3 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

2.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | +2,6 | +2,8 | +1,2 | +2,3 | +2,0 | +0,9 | +1,4 | +3,6 | +1,8 | +1,7 | +2,8 |
| 2009 | -3,3 | -1,9 | -0,7 | +0,3 | -2,2 | -1,6 | -2,8 | +0,5 | -1,1 | -2,8 | -1,4 |
| 2010 | -1,8 | -1,6 | -0,3 | -0,3 | -3,9 | -3,0 | -1,8 | -1,9 | -1,5 | -2,8 | -1,2 |
| 2011 | +2,0 | +2,0 | +2,1 | +4,8 | +1,3 | +0,8 | +2,4 | +0,9 | +1,3 | +1,3 | +1,8 |
| 2012 | +1,5 | +2,0 | +1,2 | +0,8 | +3,6 | +0,9 | +0,8 | +2,3 | +2,5 | +1,7 | +1,4 |
| 2013 | +0,8 | +0,5 | -1,1 | -0,6 | +0,0 | +1,3 | +0,2 | -3,2 | +1,1 | -0,1 | +0,2 |
| 2014 | +0,9 | +1,2 | +0,4 | +0,5 | -1,0 | +0,8 | +0,6 | +0,1 | +0,9 | -0,2 | +0,3 |
| 2015 | +0,5 | +1,4 | +0,1 | -1,2 | -1,4 | -0,2 | -0,6 | +1,8 | +0,5 | -0,6 | +0,1 |
| 2016 | +0,6 | +1,4 | -2,0 | -0,2 | +1,3 | +1,3 | +0,0 | -0,3 | +1,2 | -0,8 | -0,6 |
| 2017 | +1,4 | +1,1 | +0,3 | +0,8 | +0,6 | +1,4 | +0,8 | +2,2 | +1,3 | +0,2 | +0,3 |
| 2018 | +2,0 | +2,4 | +1,7 | +1,8 | +1,2 | +0,5 | +0,8 | +2,7 | +2,0 | +1,7 | +0,3 |
| 2019 | +0,9 | +0,3 | -1,2 | -0,3 | -1,1 | +2,4 | -1,1 | +3,1 | +1,2 | +1,1 | +0,8 |
| 2009 1. Vj | -0,8 | +0,2 | +0,1 | +1,8 | -1,1 | -0,3 | -0,9 | +4,4 | +0,5 | -0,9 | +0,3 |
| 2. Vj | -2,7 | -1,3 | -0,3 | +0,7 | -1,9 | -1,2 | -2,6 | +3,5 | -0,7 | -2,5 | -1,3 |
| 3. Vj | -4,8 | -2,8 | -0,7 | -0,4 | -2,6 | -1,9 | -3,6 | -1,4 | -1,8 | -3,6 | -2,2 |
| 4. Vj | -4,8 | -3,5 | -1,9 | -1,1 | -3,3 | -3,0 | -4,1 | -4,1 | -2,6 | -4,5 | -2,6 |
| 2010 1. Vj | -4,1 | -3,6 | -1,3 | -1,3 | -4,6 | -3,0 | -3,8 | -3,8 | -2,8 | -4,4 | -2,7 |
| 2. Vj | -2,4 | -2,1 | -0,9 | -0,5 | -4,1 | -2,9 | -2,4 | -3,9 | -2,1 | -3,3 | -1,7 |
| 3. Vj | -0,6 | -0,5 | -0,1 | +0,1 | -3,7 | -3,1 | -0,9 | -0,7 | -0,9 | -2,1 | -0,6 |
| 4. Vj | +0,1 | +0,2 | +1,4 | +0,8 | -2,8 | -2,8 | +0,2 | +1,3 | -0,0 | -1,1 | +0,4 |
| 2011 1. Vj | +1,1 | +1,3 | +2,2 | +4,5 | -0,8 | -0,5 | +2,0 | +0,7 | +0,7 | +0,5 | +1,3 |
| 2. Vj | +1,7 | +1,7 | +2,2 | +5,0 | +0,6 | +0,2 | +2,5 | +1,1 | +1,1 | +1,2 | +2,0 |
| 3. Vj | +2,5 | +2,3 | +2,1 | +5,1 | +2,8 | +1,4 | +2,6 | +1,1 | +1,5 | +1,6 | +2,1 |
| 4. Vj | +2,5 | +2,8 | +2,0 | +4,8 | +2,3 | +2,2 | +2,5 | +0,4 | +2,0 | +2,1 | +2,1 |
| 2012 1. Vj | +2,1 | +2,6 | +2,5 | +2,0 | +4,2 | +0,8 | +2,0 | +0,7 | +2,4 | +2,2 | +2,0 |
| 2. Vj | +1,6 | +2,2 | +2,0 | +0,5 | +3,9 | +1,0 | +0,9 | +2,0 | +2,6 | +1,9 | +1,5 |
| 3. Vj | +1,3 | +1,8 | +0,7 | -0,1 | +4,2 | +1,0 | +0,4 | +3,1 | +2,6 | +1,5 | +1,3 |
| 4. Vj | +0,9 | +1,3 | -0,2 | +0,5 | +2,0 | +0,7 | +0,1 | +3,3 | +2,3 | +1,1 | +0,8 |
| 2013 1. Vj | +1,2 | +1,1 | -0,9 | -0,9 | +0,3 | +1,6 | -0,0 | -0,7 | +1,8 | +0,6 | +0,7 |
| 2. Vj | +0,9 | +0,6 | -1,3 | -0,2 | +1,0 | +1,4 | +0,1 | -2,7 | +1,3 | +0,1 | +0,4 |
| 3. Vj | +0,6 | +0,1 | -1,1 | -0,1 | -1,4 | +1,1 | +0,3 | -4,7 | +0,9 | -0,4 | +0,1 |
| 4. Vj | +0,5 | +0,1 | -1,1 | -1,1 | +0,2 | +1,1 | +0,3 | -4,7 | +0,7 | -0,6 | -0,1 |
| 2014 1. Vj | +0,2 | +0,7 | -0,5 | +0,2 | -0,9 | +0,5 | +0,4 | -0,3 | +0,7 | -0,7 | -0,1 |
| 2. Vj | +0,9 | +1,3 | +0,1 | +0,3 | -2,0 | +1,0 | +0,7 | +0,2 | +0,7 | -0,3 | +0,3 |
| 3. Vj | +0,8 | +1,3 | +1,0 | +0,4 | -0,2 | +1,1 | +0,7 | +0,2 | +1,0 | +0,1 | +0,4 |
| 4. Vj | +1,5 | +1,3 | +1,2 | +1,0 | -0,8 | +0,6 | +0,6 | +0,5 | +0,9 | +0,1 | +0,4 |
| 2015 1. Vj | +0,9 | +1,5 | +0,4 | -0,7 | -0,6 | -0,2 | -0,0 | +1,6 | +0,8 | -0,2 | +0,2 |
| 2. Vj | +0,5 | +1,3 | +0,2 | -1,3 | -1,2 | -0,6 | -0,5 | +1,3 | +0,6 | -0,4 | -0,1 |
| 3. Vj | +0,4 | +1,5 | -0,2 | -1,3 | -2,1 | -0,1 | -1,1 | +2,2 | +0,4 | -0,9 | +0,2 |
| 4. Vj | +0,2 | +1,4 | -0,1 | -1,4 | -1,5 | +0,2 | -0,9 | +2,2 | +0,3 | -0,9 | +0,2 |
| 2016 1. Vj | +0,7 | +1,5 | -2,1 | -0,3 | -0,4 | +1,9 | -0,3 | -0,5 | +1,1 | -1,0 | -0,6 |
| 2. Vj | +0,7 | +1,5 | -2,0 | -0,3 | +1,7 | +1,6 | -0,1 | -0,5 | +1,2 | -1,0 | -0,4 |
| 3. Vj | +0,6 | +1,2 | -1,8 | -0,3 | +2,6 | +0,9 | +0,3 | -0,1 | +1,2 | -0,8 | -0,7 |
| 4. Vj | +0,7 | +1,4 | -2,2 | -0,2 | +1,2 | +0,7 | +0,1 | -0,1 | +1,2 | -0,7 | -0,7 |
| 2017 1. Vj | +1,0 | +0,8 | -0,4 | +0,4 | +1,9 | +0,7 | +0,5 | +2,0 | +0,9 | -0,2 | +0,0 |
| 2. Vj | +1,2 | +1,0 | -0,1 | +0,8 | +1,2 | +1,4 | +0,8 | +2,4 | +1,2 | +0,0 | +0,3 |
| 3. Vj | +1,5 | +1,2 | +0,7 | +0,8 | -0,3 | +1,5 | +0,9 | +2,0 | +1,4 | +0,4 | +0,4 |
| 4. Vj | +1,6 | +1,3 | +1,1 | +1,2 | -0,2 | +1,9 | +1,1 | +2,1 | +1,6 | +0,8 | +0,4 |
| 2018 1. Vj | +1,8 | +2,2 | +2,2 | +2,1 | +0,8 | +0,1 | +0,8 | +2,4 | +2,2 | +1,4 | +0,3 |
| 2. Vj | +1,9 | +2,4 | +2,2 | +1,9 | +0,7 | +0,1 | +0,9 | +2,2 | +2,1 | +1,5 | +0,2 |
| 3. Vj | +2,1 | +2,4 | +1,2 | +1,8 | +1,4 | +0,7 | +0,9 | +2,8 | +2,0 | +1,8 | +0,3 |
| 4. Vj | +2,2 | +2,4 | +1,0 | +1,7 | +1,9 | +1,2 | +0,7 | +3,3 | +1,9 | +1,8 | +0,4 |
| 2019 1. Vj | +1,8 | +1,3 | -1,5 | +0,1 | -0,8 | +2,8 | -0,3 | +3,8 | +1,8 | +2,0 | +1,3 |
| 2. Vj | +1,4 | +0,9 | -1,1 | -0,1 | -0,6 | +3,0 | -0,6 | +3,7 | +1,6 | +1,6 | +1,3 |
| 3. Vj | +0,5 | +0,1 | -0,8 | -0,1 | -1,0 | +2,5 | -1,2 | +3,0 | +1,2 | +0,9 | +0,8 |
| 4. Vj | -0,1 | -0,7 | -1,2 | -0,8 | -1,9 | +1,5 | -2,1 | +2,1 | +0,4 | +0,0 | -0,1 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 2.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| +2,2 | +2,9 | +4,2 | +2,3 | +3,3 | +2,3 | +2,2 | +2,2 | +3,2 | +3,0 | 2008 |
| -3,4 | -2,1 | +1,2 | -1,4 | -1,4 | -2,2 | -2,4 | -2,4 | -0,8 | -0,7 | 2009 |
| -1,9 | -0,4 | -0,4 | -2,6 | -0,2 | -1,8 | -2,0 | -2,0 | -0,5 | -0,5 | 2010 |
| +2,8 | +3,4 | +1,6 | +1,0 | +3,6 | +1,9 | +1,8 | +1,8 | +3,1 | +3,0 | 2011 |
| +0,2 | +2,2 | +1,0 | +1,2 | +1,4 | +1,7 | +1,7 | +1,7 | +1,6 | +1,5 | 2012 |
| -1,3 | +1,2 | +0,8 | +0,6 | +0,4 | +0,4 | +0,4 | +0,4 | +0,3 | +0,1 | 2013 |
| -1,0 | +1,3 | +0,7 | -0,3 | +0,0 | +0,6 | +0,5 | +0,5 | +0,7 | +0,7 | 2014 |
| -2,0 | +0,4 | -0,8 | +0,2 | +0,0 | +0,2 | +0,3 | +0,3 | -0,0 | +0,0 | 2015 |
| -0,8 | +0,3 | -0,7 | -0,1 | -0,2 | +0,3 | +0,4 | +0,3 | -0,1 | -0,3 | 2016 |
| -0,8 | +0,8 | -0,2 | +2,9 | +0,9 | +0,9 | +0,9 | +0,9 | +0,8 | +0,7 | 2017 |
| +0,2 | +0,8 | -0,1 | +1,9 | +0,8 | +1,7 | +1,8 | +1,8 | +1,0 | +1,1 | 2018 |
| -1,6 | +0,9 | +0,5 | +1,0 | -0,6 | +0,6 | +0,6 | +0,6 | +0,5 | +0,3 | 2019 |
| -1,3 | +0,6 | +2,9 | +0,3 | +1,4 | -0,1 | -0,4 | -0,4 | +1,7 | +1,5 | 2009 1. Vj |
| -3,1 | -1,8 | +1,8 | -0,8 | -0,6 | -1,7 | -2,0 | -1,9 | -0,1 | -0,1 | 2. Vj |
| -4,9 | -3,3 | +0,4 | -2,2 | -2,7 | -3,2 | -3,4 | -3,3 | -1,9 | -1,8 | 3. Vj |
| -4,4 | -3,8 | -0,7 | -3,1 | -3,5 | -3,8 | -3,9 | -3,9 | -2,8 | -2,7 | 4. Vj |
| -4,0 | -3,1 | -2,2 | -3,3 | -3,1 | -3,6 | -3,8 | -3,8 | -2,7 | -2,6 | 2010 1. Vj |
| -2,7 | -0,4 | -0,8 | -3,0 | -1,1 | -2,3 | -2,5 | -2,5 | -1,0 | -1,0 | 2. Vj |
| -0,8 | +0,7 | +0,5 | -2,3 | +0,7 | -0,9 | -1,1 | -1,1 | +0,4 | +0,4 | 3. Vj |
| +0,0 | +1,5 | +1,4 | -1,7 | +2,9 | -0,0 | -0,3 | -0,3 | +1,7 | +1,6 | 4. Vj |
| +1,9 | +2,5 | +2,2 | +0,1 | +3,3 | +1,2 | +1,0 | +1,0 | +2,8 | +2,7 | 2011 1. Vj |
| +2,8 | +3,0 | +2,0 | +0,9 | +3,9 | +1,8 | +1,6 | +1,6 | +3,2 | +3,0 | 2. Vj |
| +3,5 | +3,9 | +1,4 | +1,4 | +4,0 | +2,3 | +2,1 | +2,1 | +3,4 | +3,2 | 3. Vj |
| +3,1 | +4,2 | +1,0 | +1,6 | +3,3 | +2,5 | +2,4 | +2,3 | +3,2 | +3,0 | 4. Vj |
| +2,5 | +3,1 | +1,6 | +1,1 | +3,4 | +2,3 | +2,2 | +2,2 | +2,5 | +2,5 | 2012 1. Vj |
| +1,1 | +2,4 | +1,2 | +1,1 | +1,6 | +1,8 | +1,8 | +1,8 | +1,7 | +1,7 | 2. Vj |
| -1,0 | +1,7 | +0,6 | +1,3 | +0,7 | +1,4 | +1,5 | +1,5 | +1,1 | +1,1 | 3. Vj |
| -2,0 | +1,4 | +0,3 | +1,2 | +0,1 | +1,0 | +1,1 | +1,0 | +0,9 | +0,8 | 4. Vj |
| -2,1 | +1,7 | +1,0 | +1,1 | +0,1 | +0,8 | +0,9 | +0,8 | +0,6 | +0,5 | 2013 1. Vj |
| -2,0 | +1,5 | +0,9 | +0,9 | +0,8 | +0,5 | +0,5 | +0,5 | +0,6 | +0,4 | 2. Vj |
| -0,4 | +0,7 | +0,4 | +0,3 | +0,5 | +0,1 | +0,2 | +0,2 | -0,0 | -0,1 | 3. Vj |
| -0,5 | +0,7 | +1,0 | +0,1 | +0,3 | +0,1 | +0,1 | +0,1 | -0,1 | -0,2 | 4. Vj |
| -1,2 | +1,2 | +0,0 | -0,7 | -0,4 | +0,1 | +0,1 | +0,1 | +0,4 | +0,3 | 2014 1. Vj |
| -0,9 | +1,0 | +0,6 | -0,2 | +0,2 | +0,6 | +0,6 | +0,5 | +0,6 | +0,5 | 2. Vj |
| -1,2 | +1,6 | +1,5 | -0,0 | +0,3 | +0,7 | +0,7 | +0,7 | +1,0 | +1,0 | 3. Vj |
| -0,7 | +1,3 | +0,6 | -0,4 | +0,1 | +0,8 | +0,8 | +0,8 | +0,8 | +0,8 | 4. Vj |
| -1,9 | +0,4 | -0,7 | +0,2 | +0,5 | +0,5 | +0,6 | +0,6 | +0,1 | +0,2 | 2015 1. Vj |
| -2,2 | +0,1 | -1,0 | +0,0 | -0,3 | +0,2 | +0,3 | +0,3 | -0,3 | -0,2 | 2. Vj |
| -2,1 | +0,6 | -0,8 | +0,2 | +0,0 | +0,1 | +0,1 | +0,1 | +0,1 | +0,1 | 3. Vj |
| -1,9 | +0,5 | -0,6 | +0,6 | +0,1 | +0,1 | +0,1 | +0,1 | +0,1 | +0,1 | 4. Vj |
| -1,0 | +0,6 | -0,6 | +0,1 | -0,2 | +0,3 | +0,4 | +0,3 | -0,0 | -0,3 | 2016 1. Vj |
| -0,8 | +0,7 | -0,7 | -0,1 | -0,1 | +0,3 | +0,4 | +0,3 | +0,0 | -0,2 | 2. Vj |
| -0,8 | -0,0 | -0,7 | -0,1 | -0,3 | +0,2 | +0,3 | +0,3 | -0,2 | -0,4 | 3. Vj |
| -0,7 | -0,1 | -0,9 | -0,2 | -0,2 | +0,3 | +0,4 | +0,4 | -0,3 | -0,5 | 4. Vj |
| -0,8 | +0,5 | -0,3 | +2,4 | +0,7 | +0,5 | +0,6 | +0,6 | +0,5 | +0,4 | 2017 1. Vj |
| -0,7 | +0,8 | -0,2 | +2,9 | +1,0 | +0,8 | +0,8 | +0,8 | +0,8 | +0,7 | 2. Vj |
| -1,0 | +0,8 | -0,3 | +3,0 | +0,9 | +1,0 | +1,0 | +1,0 | +0,7 | +0,7 | 3. Vj |
| -0,9 | +1,0 | +0,1 | +3,4 | +1,0 | +1,2 | +1,2 | +1,2 | +1,0 | +1,0 | 4. Vj |
| -0,3 | +0,9 | -0,1 | +1,7 | +0,9 | +1,6 | +1,6 | +1,6 | +1,0 | +1,1 | 2018 1. Vj |
| +0,3 | +0,6 | -0,1 | +1,7 | +0,6 | +1,6 | +1,7 | +1,7 | +0,8 | +0,9 | 2. Vj |
| +0,7 | +0,8 | +0,1 | +2,0 | +0,9 | +1,7 | +1,8 | +1,8 | +1,0 | +1,1 | 3. Vj |
| +0,2 | +0,9 | -0,2 | +2,0 | +1,0 | +1,7 | +1,9 | +1,9 | +1,0 | +1,0 | 4. Vj |
| -0,1 | +1,7 | +1,2 | +1,9 | +0,4 | +1,4 | +1,5 | +1,4 | +1,3 | +1,0 | 2019 1. Vj |
| -0,9 | +1,4 | +0,9 | +1,6 | -0,1 | +1,1 | +1,2 | +1,1 | +1,0 | +0,7 | 2. Vj |
| -2,1 | +0,9 | +0,2 | +0,9 | -0,8 | +0,4 | +0,4 | +0,4 | +0,4 | +0,3 | 3. Vj |
| -3,0 | -0,0 | -0,2 | -0,1 | -1,9 | -0,4 | -0,4 | -0,4 | -0,4 | -0,5 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

2.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | +2,7 | +2,9 | +1,8 | +3,3 | +2,2 | +0,8 | +1,5 | +4,3 | +1,8 | +2,0 | +2,9 |
| 2009 | -3,5 | -1,9 | +0,2 | +0,6 | -2,5 | -1,3 | -3,1 | +0,4 | -1,7 | -3,3 | -1,6 |
| 2010 | -2,0 | -1,7 | -0,3 | -0,0 | -4,2 | -3,4 | -1,7 | -2,1 | -1,7 | -3,0 | -1,1 |
| 2011 | +2,0 | +2,0 | +3,1 | +5,7 | +1,5 | +1,0 | +2,4 | +0,5 | +1,2 | +1,5 | +1,8 |
| 2012 | +1,8 | +2,0 | +0,9 | +1,3 | +4,0 | +0,5 | +0,7 | +2,3 | +2,5 | +1,8 | +1,3 |
| 2013 | +0,7 | +0,3 | -0,7 | -0,6 | -0,1 | +1,3 | -0,1 | -3,6 | +1,0 | +0,1 | +0,2 |
| 2014 | +0,7 | +1,2 | +0,4 | +0,5 | -0,7 | +1,0 | +0,6 | +0,3 | +1,0 | +0,1 | +0,2 |
| 2015 | +0,5 | +1,6 | +0,2 | -1,2 | -1,2 | -0,1 | -0,7 | +2,2 | +1,0 | -0,3 | +0,1 |
| 2016 | +0,6 | +1,4 | -2,0 | -0,3 | +1,2 | +0,3 | -0,2 | -0,1 | +1,3 | -0,7 | -0,6 |
| 2017 | +1,3 | +0,9 | -0,3 | +1,3 | +0,3 | +1,4 | +0,8 | +2,2 | +1,3 | +0,3 | +0,2 |
| 2018 | +2,1 | +2,5 | +1,4 | +2,3 | +0,7 | -0,1 | +0,9 | +2,5 | +1,9 | +1,5 | +0,2 |
| 2019 | +0,8 | +0,3 | -2,0 | -0,6 | -1,1 | +2,5 | -1,3 | +2,8 | +1,1 | +0,9 | +0,8 |
| 2009 1. Vj | -1,0 | +0,2 | +1,1 | +2,5 | -1,3 | +0,0 | -1,2 | +4,7 | +0,1 | -1,1 | +0,2 |
| 2. Vj | -2,9 | -1,3 | +0,6 | +1,3 | -2,2 | -0,9 | -2,8 | +3,8 | -1,2 | -2,9 | -1,5 |
| 3. Vj | -5,0 | -2,9 | +0,3 | -0,1 | -2,8 | -1,5 | -3,9 | -1,7 | -2,4 | -4,1 | -2,4 |
| 4. Vj | -5,1 | -3,7 | -1,3 | -1,1 | -3,6 | -2,7 | -4,5 | -4,8 | -3,3 | -5,0 | -2,8 |
| 2010 1. Vj | -4,4 | -3,8 | -1,8 | -1,1 | -5,0 | -3,5 | -3,9 | -4,1 | -3,1 | -4,8 | -2,7 |
| 2. Vj | -2,6 | -2,3 | -1,3 | -0,3 | -4,4 | -3,6 | -2,4 | -4,3 | -2,3 | -3,5 | -1,7 |
| 3. Vj | -0,8 | -0,7 | +0,0 | +0,3 | -4,0 | -3,4 | -0,8 | -0,8 | -1,0 | -2,2 | -0,5 |
| 4. Vj | -0,0 | +0,1 | +2,0 | +1,3 | -3,0 | -2,9 | +0,4 | +1,4 | -0,1 | -1,1 | +0,5 |
| 2011 1. Vj | +1,1 | +1,2 | +3,3 | +5,5 | -0,8 | -0,3 | +2,0 | +0,2 | +0,5 | +0,6 | +1,3 |
| 2. Vj | +1,8 | +1,7 | +3,7 | +5,9 | +0,8 | +0,5 | +2,5 | +0,7 | +1,0 | +1,3 | +1,9 |
| 3. Vj | +2,6 | +2,4 | +3,0 | +6,0 | +3,2 | +1,5 | +2,7 | +0,8 | +1,4 | +1,8 | +2,0 |
| 4. Vj | +2,6 | +2,8 | +2,5 | +5,4 | +2,7 | +2,2 | +2,5 | +0,3 | +2,0 | +2,2 | +2,0 |
| 2012 1. Vj | +2,5 | +2,6 | +2,4 | +2,5 | +4,7 | +0,3 | +1,9 | +0,5 | +2,4 | +2,3 | +1,7 |
| 2. Vj | +1,9 | +2,2 | +1,6 | +1,0 | +4,3 | +0,5 | +0,8 | +2,1 | +2,6 | +2,0 | +1,3 |
| 3. Vj | +1,6 | +1,7 | +0,2 | +0,5 | +4,6 | +0,7 | +0,2 | +3,2 | +2,6 | +1,6 | +1,2 |
| 4. Vj | +1,1 | +1,2 | -0,7 | +1,2 | +2,3 | +0,5 | -0,2 | +3,4 | +2,2 | +1,2 | +0,6 |
| 2013 1. Vj | +1,1 | +1,0 | -0,4 | -0,5 | +0,4 | +1,9 | -0,2 | -0,7 | +1,7 | +0,8 | +0,7 |
| 2. Vj | +0,8 | +0,4 | -0,9 | -0,1 | +1,0 | +1,7 | -0,1 | -3,0 | +1,1 | +0,2 | +0,3 |
| 3. Vj | +0,4 | -0,1 | -0,6 | -0,4 | -1,7 | +1,0 | -0,1 | -5,3 | +0,7 | -0,3 | -0,1 |
| 4. Vj | +0,3 | -0,1 | -0,7 | -1,4 | -0,2 | +0,9 | +0,0 | -5,2 | +0,6 | -0,4 | -0,2 |
| 2014 1. Vj | +0,0 | +0,6 | -0,7 | -0,4 | -0,8 | +0,5 | +0,2 | -0,5 | +0,7 | -0,7 | -0,3 |
| 2. Vj | +0,7 | +1,3 | +0,0 | +0,0 | -1,9 | +1,1 | +0,6 | +0,2 | +0,8 | -0,1 | +0,2 |
| 3. Vj | +0,6 | +1,4 | +0,9 | +0,7 | +0,2 | +1,4 | +0,8 | +0,6 | +1,2 | +0,5 | +0,5 |
| 4. Vj | +1,3 | +1,4 | +1,1 | +1,5 | -0,4 | +0,8 | +0,7 | +0,9 | +1,1 | +0,5 | +0,5 |
| 2015 1. Vj | +0,8 | +1,7 | +0,6 | -0,6 | -0,4 | -0,3 | -0,1 | +1,9 | +1,3 | +0,2 | +0,2 |
| 2. Vj | +0,5 | +1,5 | +0,3 | -1,2 | -1,1 | -0,5 | -0,6 | +1,6 | +1,0 | -0,1 | -0,2 |
| 3. Vj | +0,4 | +1,6 | -0,1 | -1,4 | -2,0 | +0,1 | -1,2 | +2,7 | +0,8 | -0,7 | +0,1 |
| 4. Vj | +0,2 | +1,5 | +0,0 | -1,5 | -1,4 | +0,4 | -1,1 | +2,6 | +0,8 | -0,7 | +0,1 |
| 2016 1. Vj | +0,8 | +1,6 | -1,7 | -0,1 | -0,5 | +1,0 | -0,4 | -0,1 | +1,4 | -0,7 | -0,5 |
| 2. Vj | +0,7 | +1,5 | -1,7 | -0,3 | +1,7 | +0,6 | -0,3 | -0,2 | +1,5 | -0,8 | -0,4 |
| 3. Vj | +0,6 | +1,2 | -1,8 | -0,4 | +2,6 | +0,0 | +0,0 | +0,1 | +1,3 | -0,7 | -0,8 |
| 4. Vj | +0,7 | +1,3 | -2,7 | -0,3 | +1,1 | -0,2 | -0,1 | -0,0 | +1,4 | -0,6 | -0,7 |
| 2017 1. Vj | +0,9 | +0,6 | -1,4 | +0,8 | +1,7 | +0,9 | +0,5 | +2,1 | +0,9 | -0,2 | -0,0 |
| 2. Vj | +1,1 | +0,8 | -1,0 | +1,3 | +0,8 | +1,5 | +0,7 | +2,5 | +1,2 | +0,1 | +0,2 |
| 3. Vj | +1,4 | +1,0 | +0,1 | +1,3 | -0,8 | +1,4 | +0,9 | +2,0 | +1,3 | +0,4 | +0,2 |
| 4. Vj | +1,5 | +1,1 | +0,9 | +1,6 | -0,7 | +1,6 | +1,1 | +2,0 | +1,6 | +0,8 | +0,2 |
| 2018 1. Vj | +1,8 | +2,3 | +2,0 | +2,4 | +0,3 | -0,6 | +0,8 | +2,4 | +2,0 | +1,2 | +0,1 |
| 2. Vj | +2,0 | +2,5 | +1,9 | +2,2 | +0,2 | -0,6 | +0,9 | +2,2 | +1,9 | +1,4 | +0,1 |
| 3. Vj | +2,2 | +2,5 | +0,9 | +2,2 | +0,9 | +0,0 | +0,9 | +2,5 | +1,9 | +1,7 | +0,2 |
| 4. Vj | +2,3 | +2,5 | +0,7 | +2,2 | +1,4 | +0,5 | +0,8 | +3,1 | +1,9 | +1,7 | +0,3 |
| 2019 1. Vj | +1,8 | +1,3 | -2,1 | -0,2 | -1,0 | +2,9 | -0,4 | +3,3 | +1,7 | +1,9 | +1,3 |
| 2. Vj | +1,4 | +0,9 | -1,9 | -0,4 | -0,9 | +3,1 | -0,8 | +3,3 | +1,4 | +1,4 | +1,3 |
| 3. Vj | +0,4 | +0,1 | -1,6 | -0,4 | -0,9 | +2,6 | -1,4 | +3,0 | +1,0 | +0,6 | +0,8 |
| 4. Vj | -0,2 | -0,8 | -2,1 | -1,4 | -1,6 | +1,5 | -2,4 | +1,9 | +0,1 | -0,3 | -0,2 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 2.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| + 3,1 | + 3,4 | + 5,0 | + 2,4 | + 3,7 | + 2,5 | + 2,4 | + 2,4 | + 3,8 | + 3,6 | 2008 |
| - 3,4 | - 2,2 | + 1,2 | - 1,6 | - 1,2 | - 2,4 | - 2,7 | - 2,6 | - 0,8 | - 0,7 | 2009 |
| - 1,6 | - 0,3 | + 0,0 | - 3,1 | - 0,2 | - 1,9 | - 2,1 | - 2,1 | - 0,3 | - 0,3 | 2010 |
| + 3,7 | + 4,0 | + 2,0 | + 0,8 | + 3,7 | + 2,0 | + 1,8 | + 1,8 | + 3,5 | + 3,4 | 2011 |
| + 1,3 | + 2,4 | + 0,9 | + 0,8 | + 1,5 | + 1,7 | + 1,8 | + 1,7 | + 1,8 | + 1,7 | 2012 |
| - 0,5 | + 1,1 | + 0,7 | + 0,5 | + 0,3 | + 0,3 | + 0,4 | + 0,3 | + 0,2 | + 0,1 | 2013 |
| - 0,8 | + 1,5 | + 0,8 | - 0,3 | + 0,0 | + 0,6 | + 0,6 | + 0,6 | + 0,8 | + 0,7 | 2014 |
| - 2,2 | + 0,7 | - 1,0 | + 0,3 | + 0,1 | + 0,4 | + 0,4 | + 0,4 | + 0,1 | + 0,2 | 2015 |
| - 0,8 | + 0,4 | - 0,9 | + 0,4 | - 0,1 | + 0,3 | + 0,4 | + 0,3 | - 0,1 | - 0,3 | 2016 |
| - 0,8 | + 0,8 | - 0,1 | + 3,1 | + 0,9 | + 0,8 | + 0,9 | + 0,8 | + 0,9 | + 0,7 | 2017 |
| + 0,3 | + 0,9 | + 0,2 | + 1,4 | + 0,9 | + 1,6 | + 1,7 | + 1,7 | + 1,1 | + 1,1 | 2018 |
| - 1,8 | + 0,9 | + 0,4 | + 1,3 | - 0,7 | + 0,5 | + 0,6 | + 0,5 | + 0,4 | + 0,1 | 2019 |
| - 1,0 | + 0,8 | + 3,0 | + 0,3 | + 1,8 | - 0,2 | - 0,6 | - 0,5 | + 2,0 | + 1,9 | 2009 1. Vj |
| - 3,0 | - 1,9 | + 2,0 | - 0,9 | - 0,5 | - 1,9 | - 2,2 | - 2,2 | + 0,0 | + 0,1 | 2. Vj |
| - 5,0 | - 3,5 | + 0,5 | - 2,3 | - 2,6 | - 3,4 | - 3,7 | - 3,6 | - 2,0 | - 1,7 | 3. Vj |
| - 4,4 | - 4,0 | - 0,6 | - 3,4 | - 3,4 | - 4,1 | - 4,3 | - 4,2 | - 3,0 | - 2,8 | 4. Vj |
| - 3,9 | - 3,3 | - 1,9 | - 3,7 | - 3,1 | - 3,9 | - 4,1 | - 4,0 | - 2,8 | - 2,7 | 2010 1. Vj |
| - 2,4 | - 0,4 | - 0,6 | - 3,4 | - 1,1 | - 2,5 | - 2,7 | - 2,7 | - 0,9 | - 1,0 | 2. Vj |
| - 0,4 | + 0,8 | + 0,8 | - 2,9 | + 0,8 | - 1,0 | - 1,2 | - 1,2 | + 0,6 | + 0,5 | 3. Vj |
| + 0,6 | + 1,8 | + 1,9 | - 2,1 | + 3,0 | — | - 0,3 | - 0,3 | + 2,0 | + 2,0 | 4. Vj |
| + 2,7 | + 3,1 | + 2,5 | - 0,4 | + 3,3 | + 1,3 | + 1,0 | + 1,0 | + 3,1 | + 3,1 | 2011 1. Vj |
| + 3,6 | + 3,6 | + 2,4 | + 0,6 | + 4,0 | + 1,9 | + 1,6 | + 1,7 | + 3,5 | + 3,6 | 2. Vj |
| + 4,4 | + 4,6 | + 1,8 | + 1,3 | + 4,0 | + 2,4 | + 2,2 | + 2,2 | + 3,8 | + 3,7 | 3. Vj |
| + 4,0 | + 4,8 | + 1,2 | + 1,6 | + 3,3 | + 2,6 | + 2,4 | + 2,4 | + 3,5 | + 3,4 | 4. Vj |
| + 2,9 | + 3,4 | + 1,6 | + 1,0 | + 3,5 | + 2,4 | + 2,3 | + 2,3 | + 2,7 | + 2,7 | 2012 1. Vj |
| + 1,6 | + 2,7 | + 1,2 | + 0,8 | + 1,7 | + 1,9 | + 1,9 | + 1,9 | + 1,9 | + 1,9 | 2. Vj |
| + 0,8 | + 1,9 | + 0,4 | + 0,6 | + 0,8 | + 1,5 | + 1,6 | + 1,5 | + 1,3 | + 1,2 | 3. Vj |
| - 0,4 | + 1,5 | + 0,2 | + 0,4 | + 0,2 | + 1,1 | + 1,1 | + 1,1 | + 1,1 | + 0,9 | 4. Vj |
| - 0,5 | + 1,9 | + 1,0 | + 0,7 | + 0,2 | + 0,9 | + 0,9 | + 0,9 | + 0,8 | + 0,6 | 2013 1. Vj |
| - 0,6 | + 1,5 | + 0,8 | + 0,6 | + 0,8 | + 0,5 | + 0,5 | + 0,5 | + 0,6 | + 0,4 | 2. Vj |
| - 0,5 | + 0,5 | + 0,2 | + 0,4 | + 0,3 | + 0,0 | + 0,1 | + 0,1 | - 0,2 | - 0,3 | 3. Vj |
| - 0,5 | + 0,4 | + 0,9 | + 0,3 | + 0,1 | - 0,0 | + 0,0 | - 0,0 | - 0,3 | - 0,3 | 4. Vj |
| - 1,0 | + 1,2 | - 0,1 | - 0,8 | - 0,7 | + 0,0 | + 0,0 | + 0,0 | + 0,2 | + 0,1 | 2014 1. Vj |
| - 0,6 | + 1,1 | + 0,6 | - 0,2 | + 0,2 | + 0,5 | + 0,5 | + 0,5 | + 0,6 | + 0,5 | 2. Vj |
| - 1,0 | + 2,0 | + 1,8 | + 0,1 | + 0,4 | + 0,8 | + 0,8 | + 0,8 | + 1,3 | + 1,2 | 3. Vj |
| - 0,6 | + 1,8 | + 0,8 | - 0,3 | + 0,2 | + 1,0 | + 0,9 | + 0,9 | + 1,1 | + 1,1 | 4. Vj |
| - 2,1 | + 0,7 | - 0,9 | + 0,3 | + 0,6 | + 0,7 | + 0,7 | + 0,7 | + 0,3 | + 0,4 | 2015 1. Vj |
| - 2,5 | + 0,4 | - 1,3 | + 0,0 | - 0,3 | + 0,3 | + 0,4 | + 0,4 | - 0,1 | - 0,1 | 2. Vj |
| - 2,3 | + 0,9 | - 1,1 | + 0,2 | + 0,1 | + 0,2 | + 0,2 | + 0,2 | + 0,2 | + 0,2 | 3. Vj |
| - 2,0 | + 0,8 | - 0,8 | + 0,6 | + 0,1 | + 0,2 | + 0,2 | + 0,2 | + 0,2 | + 0,2 | 4. Vj |
| - 0,9 | + 0,9 | - 0,8 | + 0,7 | - 0,1 | + 0,4 | + 0,5 | + 0,4 | + 0,2 | - 0,1 | 2016 1. Vj |
| - 0,6 | + 0,9 | - 0,9 | + 0,4 | + 0,1 | + 0,4 | + 0,5 | + 0,4 | + 0,1 | - 0,1 | 2. Vj |
| - 0,8 | + 0,1 | - 0,9 | + 0,3 | - 0,2 | + 0,3 | + 0,4 | + 0,3 | - 0,2 | - 0,4 | 3. Vj |
| - 0,8 | - 0,0 | - 1,0 | + 0,3 | - 0,2 | + 0,3 | + 0,4 | + 0,4 | - 0,3 | - 0,5 | 4. Vj |
| - 0,8 | + 0,5 | - 0,2 | + 2,5 | + 0,7 | + 0,5 | + 0,5 | + 0,5 | + 0,6 | + 0,4 | 2017 1. Vj |
| - 0,8 | + 0,8 | - 0,1 | + 3,1 | + 1,0 | + 0,7 | + 0,7 | + 0,7 | + 0,9 | + 0,7 | 2. Vj |
| - 1,0 | + 0,8 | - 0,3 | + 3,1 | + 0,9 | + 0,9 | + 1,0 | + 0,9 | + 0,8 | + 0,7 | 3. Vj |
| - 0,9 | + 0,9 | + 0,0 | + 3,5 | + 0,9 | + 1,1 | + 1,1 | + 1,1 | + 0,9 | + 0,9 | 4. Vj |
| - 0,3 | + 1,0 | + 0,0 | + 1,2 | + 0,9 | + 1,5 | + 1,5 | + 1,6 | + 1,1 | + 1,2 | 2018 1. Vj |
| + 0,4 | + 0,7 | + 0,1 | + 1,3 | + 0,6 | + 1,6 | + 1,7 | + 1,7 | + 0,9 | + 1,0 | 2. Vj |
| + 0,8 | + 1,0 | + 0,4 | + 1,6 | + 0,9 | + 1,7 | + 1,8 | + 1,8 | + 1,2 | + 1,1 | 3. Vj |
| + 0,2 | + 1,0 | + 0,2 | + 1,6 | + 1,1 | + 1,8 | + 1,9 | + 1,8 | + 1,2 | + 1,2 | 4. Vj |
| - 0,2 | + 1,8 | + 1,2 | + 2,2 | + 0,4 | + 1,4 | + 1,5 | + 1,4 | + 1,2 | + 0,8 | 2019 1. Vj |
| - 1,1 | + 1,3 | + 0,8 | + 1,9 | - 0,1 | + 1,0 | + 1,1 | + 1,1 | + 0,8 | + 0,5 | 2. Vj |
| - 2,4 | + 0,8 | + 0,1 | + 1,3 | - 0,9 | + 0,3 | + 0,3 | + 0,3 | + 0,3 | + 0,1 | 3. Vj |
| - 3,3 | - 0,2 | - 0,4 | + 0,1 | - 2,1 | - 0,6 | - 0,5 | - 0,6 | - 0,6 | - 0,8 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

2.2.2 Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | -1,4 | -0,5 | +1,0 | -0,9 | +0,9 | -0,6 | -0,3 | -3,7 | -0,4 | +0,9 | +0,4 |
| 2009 | -0,2 | +0,1 | +0,3 | -0,3 | +0,7 | -3,1 | +1,6 | -2,2 | +2,8 | +0,6 | +0,8 |
| 2010 | +1,0 | +0,7 | +0,3 | -1,1 | -6,2 | -2,2 | +1,9 | +0,0 | +1,7 | +1,0 | +0,7 |
| 2011 | +0,7 | +1,8 | +2,8 | +2,9 | -1,5 | +2,7 | +2,1 | +1,7 | +3,0 | +2,7 | +1,2 |
| 2012 | +1,9 | +1,4 | +3,5 | +0,6 | +0,9 | +1,9 | +1,9 | +0,1 | +1,4 | +2,2 | +0,9 |
| 2013 | +1,4 | +2,6 | +1,1 | -1,6 | +2,0 | -2,3 | +2,2 | -3,4 | +1,6 | -0,3 | -0,2 |
| 2014 | +1,8 | +0,9 | -0,3 | -0,5 | -0,9 | -0,0 | +1,1 | -0,6 | +2,2 | -0,3 | +0,6 |
| 2015 | +0,3 | -0,1 | +0,2 | -0,3 | -0,0 | +0,9 | +1,2 | -0,4 | -0,1 | +0,9 | -0,4 |
| 2016 | +1,7 | +1,3 | +0,5 | +0,4 | +4,7 | +2,3 | +3,3 | -1,6 | -0,0 | +1,0 | +1,2 |
| 2017 | +2,3 | +1,4 | +2,5 | -0,9 | +4,4 | +0,6 | +3,7 | -2,5 | +1,9 | +1,2 | +0,7 |
| 2018 | +1,9 | +1,0 | +3,5 | +1,2 | -0,9 | +2,1 | +1,9 | +1,9 | +1,7 | +0,9 | +1,4 |
| 2019 | +1,4 | +2,6 | +2,8 | +1,5 | +0,6 | +3,6 | +0,2 | -0,4 | +0,8 | +1,4 | +2,4 |
| 2009 1. Vj | -1,0 | -0,2 | -0,5 | -1,9 | +1,1 | -1,6 | +0,9 | -4,0 | +2,1 | +0,6 | +0,2 |
| 2. Vj | -0,2 | -0,1 | +0,2 | -0,5 | +0,9 | -2,0 | +1,9 | -2,0 | +3,0 | +1,1 | +1,0 |
| 3. Vj | +0,3 | +0,5 | +0,8 | +0,5 | +0,8 | -3,4 | +2,2 | -1,7 | +3,2 | +0,8 | +1,4 |
| 4. Vj | +0,2 | +0,4 | +1,0 | +0,9 | +0,3 | -5,2 | +1,8 | -0,8 | +3,2 | +0,3 | +0,9 |
| 2010 1. Vj | +0,6 | +0,3 | -0,4 | -2,2 | -5,9 | -3,8 | +1,6 | -1,7 | +0,4 | -0,0 | -0,1 |
| 2. Vj | +1,2 | +1,0 | +0,4 | -0,8 | -7,1 | -2,9 | +1,8 | +0,3 | +1,8 | +0,7 | +0,8 |
| 3. Vj | +1,1 | +0,7 | +0,1 | -0,5 | -6,4 | -1,8 | +2,1 | +0,9 | +2,3 | +1,4 | +1,0 |
| 4. Vj | +1,0 | +0,8 | +0,8 | -0,8 | -5,4 | -0,5 | +2,2 | +0,5 | +2,5 | +2,0 | +1,0 |
| 2011 1. Vj | +1,4 | +2,5 | +2,3 | +3,8 | -2,6 | +2,3 | +2,2 | +1,4 | +4,0 | +3,1 | +1,6 |
| 2. Vj | +0,6 | +1,7 | +2,3 | +3,1 | -1,3 | +2,6 | +2,3 | +2,1 | +3,0 | +2,8 | +1,2 |
| 3. Vj | +0,3 | +1,5 | +3,0 | +2,3 | -1,3 | +3,0 | +1,8 | +1,4 | +2,5 | +2,5 | +0,8 |
| 4. Vj | +0,4 | +1,7 | +3,5 | +2,5 | -1,1 | +2,7 | +2,0 | +1,8 | +2,6 | +2,3 | +1,1 |
| 2012 1. Vj | +1,5 | +1,6 | +5,1 | +1,6 | +0,7 | +2,9 | +2,1 | +3,4 | +2,1 | +2,8 | +1,2 |
| 2. Vj | +2,0 | +1,6 | +3,9 | +0,9 | +1,3 | +2,4 | +2,0 | +0,2 | +1,4 | +2,4 | +0,9 |
| 3. Vj | +2,1 | +1,4 | +2,8 | +0,2 | +1,1 | +1,4 | +1,9 | -0,7 | +1,0 | +1,9 | +0,9 |
| 4. Vj | +1,9 | +1,2 | +2,3 | -0,0 | +0,6 | +1,0 | +1,6 | -2,0 | +1,0 | +1,6 | +0,8 |
| 2013 1. Vj | +1,3 | +3,1 | +1,0 | -1,5 | +2,2 | -2,1 | +2,2 | -4,1 | +1,7 | -0,2 | -0,0 |
| 2. Vj | +1,2 | +2,8 | +1,4 | -1,5 | +1,9 | -2,5 | +2,1 | -3,8 | +1,6 | -0,4 | -0,1 |
| 3. Vj | +1,4 | +2,6 | +1,2 | -1,4 | +2,1 | -2,7 | +2,4 | -3,2 | +1,8 | -0,3 | -0,1 |
| 4. Vj | +1,7 | +1,8 | +0,7 | -1,8 | +1,8 | -1,9 | +2,1 | -2,8 | +1,4 | -0,5 | -0,6 |
| 2014 1. Vj | +2,1 | +1,7 | +0,1 | +0,4 | -1,0 | -0,2 | +1,2 | +0,4 | +2,8 | -0,2 | +1,2 |
| 2. Vj | +2,0 | +1,1 | -0,3 | -0,2 | -0,8 | +0,1 | +1,1 | -0,0 | +2,5 | -0,3 | +0,7 |
| 3. Vj | +1,5 | +0,5 | -0,5 | -1,0 | -1,0 | -0,1 | +0,8 | -1,2 | +1,8 | -0,5 | +0,2 |
| 4. Vj | +1,8 | +0,4 | -0,6 | -1,0 | -0,7 | +0,1 | +1,2 | -1,5 | +1,8 | -0,2 | +0,3 |
| 2015 1. Vj | +0,3 | -0,3 | +0,2 | +0,1 | +0,2 | +1,2 | +1,1 | -0,0 | -0,0 | +0,7 | -0,5 |
| 2. Vj | +0,1 | -0,3 | +0,0 | -0,5 | -0,4 | +0,8 | +1,1 | -0,6 | -0,3 | +0,9 | -0,5 |
| 3. Vj | +0,4 | -0,0 | +0,3 | -0,6 | -0,1 | +0,9 | +1,1 | -0,7 | -0,2 | +1,0 | -0,5 |
| 4. Vj | +0,5 | +0,2 | +0,2 | -0,2 | +0,1 | +0,9 | +1,3 | -0,2 | -0,1 | +1,1 | -0,4 |
| 2016 1. Vj | +1,3 | +1,5 | -0,0 | +0,3 | +3,9 | +1,1 | +2,8 | -1,4 | -0,2 | +0,7 | +0,9 |
| 2. Vj | +1,6 | +1,1 | +0,3 | +0,5 | +5,1 | +2,2 | +3,1 | -1,6 | -0,1 | +0,8 | +0,8 |
| 3. Vj | +1,8 | +1,2 | +0,4 | +0,3 | +4,8 | +2,8 | +3,5 | -1,6 | -0,0 | +1,0 | +1,3 |
| 4. Vj | +1,9 | +1,5 | +1,3 | +0,4 | +5,1 | +3,0 | +3,7 | -1,8 | +0,1 | +1,4 | +1,6 |
| 2017 1. Vj | +2,7 | +1,9 | +2,5 | -0,7 | +5,4 | +0,9 | +4,2 | -2,6 | +1,9 | +1,4 | +0,7 |
| 2. Vj | +2,5 | +1,5 | +2,7 | -1,0 | +3,9 | +0,7 | +4,0 | -2,7 | +1,9 | +1,2 | +0,8 |
| 3. Vj | +2,0 | +1,1 | +2,3 | -1,2 | +3,9 | +0,3 | +3,5 | -2,7 | +1,6 | +0,9 | +0,8 |
| 4. Vj | +1,9 | +0,9 | +2,4 | -1,0 | +4,3 | +0,2 | +3,0 | -2,1 | +1,9 | +1,0 | +0,4 |
| 2018 1. Vj | +2,2 | +1,1 | +4,2 | +1,5 | -2,3 | +1,3 | +2,2 | +2,5 | +2,0 | +0,8 | +1,7 |
| 2. Vj | +2,0 | +0,9 | +3,7 | +1,1 | -0,7 | +1,7 | +1,9 | +2,1 | +1,6 | +1,0 | +1,4 |
| 3. Vj | +1,9 | +0,9 | +3,2 | +1,4 | -0,4 | +2,7 | +1,9 | +1,7 | +1,8 | +1,1 | +1,3 |
| 4. Vj | +2,0 | +1,3 | +3,4 | +1,2 | -0,1 | +3,2 | +1,8 | +1,8 | +1,8 | +1,2 | +1,5 |
| 2019 1. Vj | +1,4 | +3,0 | +3,4 | +1,9 | +1,6 | +3,8 | +0,3 | +0,1 | +1,1 | +1,6 | +2,6 |
| 2. Vj | +1,4 | +2,5 | +3,0 | +1,5 | -0,1 | +4,1 | +0,1 | -0,7 | +1,0 | +1,4 | +2,4 |
| 3. Vj | +1,1 | +2,2 | +2,4 | +0,9 | -0,0 | +3,2 | +0,0 | -0,7 | +0,5 | +1,2 | +2,1 |
| 4. Vj | +1,3 | +2,2 | +2,1 | +1,0 | +0,5 | +2,9 | +0,1 | -0,6 | +0,3 | +1,1 | +2,1 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 2.2.2 Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| + 1,2 | - 1,2 | - 2,3 | + 0,0 | - 1,3 | - 0,4 | - 0,2 | - 0,1 | - 1,6 | - 1,3 | 2008 |
| + 2,8 | + 0,2 | - 0,1 | + 1,4 | - 0,9 | + 0,5 | + 0,7 | + 0,7 | - 0,4 | - 0,3 | 2009 |
| - 0,7 | + 1,2 | + 1,7 | + 2,8 | - 1,6 | + 0,8 | + 1,0 | + 1,0 | + 0,2 | + 0,2 | 2010 |
| - 2,5 | + 0,4 | + 2,5 | + 3,0 | - 0,2 | + 1,8 | + 2,0 | + 2,0 | + 1,3 | + 1,5 | 2011 |
| + 0,9 | - 1,1 | + 0,3 | + 2,6 | - 0,4 | + 1,4 | + 1,7 | + 1,8 | - 0,2 | + 0,3 | 2012 |
| - 0,7 | - 0,6 | - 1,5 | + 0,4 | - 1,7 | + 0,6 | + 1,1 | + 1,1 | - 1,4 | - 1,1 | 2013 |
| + 0,4 | + 0,1 | - 0,7 | - 0,5 | - 2,1 | + 0,5 | + 0,8 | + 0,8 | - 0,6 | - 0,6 | 2014 |
| - 0,6 | - 1,8 | - 3,0 | + 0,8 | - 2,5 | - 0,0 | + 0,4 | + 0,4 | - 1,7 | - 1,4 | 2015 |
| + 1,6 | - 0,4 | - 0,9 | + 2,8 | - 1,8 | + 1,0 | + 1,4 | + 1,4 | - 0,7 | - 0,5 | 2016 |
| - 1,2 | - 0,6 | - 1,1 | + 1,3 | - 2,0 | + 1,2 | + 1,7 | + 1,7 | - 1,2 | - 0,6 | 2017 |
| + 1,5 | + 0,3 | + 0,7 | + 5,7 | - 0,2 | + 1,5 | + 1,6 | + 1,6 | + 0,6 | + 1,1 | 2018 |
| + 0,6 | + 0,2 | - 0,5 | + 4,7 | - 0,6 | + 1,5 | + 1,7 | + 1,8 | + 0,1 | + 0,6 | 2019 |
| | | | | | | | | | | |
| + 1,9 | - 0,9 | - 1,8 | + 0,6 | - 1,5 | - 0,1 | + 0,3 | + 0,3 | - 1,7 | - 1,5 | 2009 1. Vj |
| + 3,0 | + 0,2 | - 0,1 | + 1,3 | - 1,0 | + 0,6 | + 0,9 | + 0,8 | - 0,4 | - 0,4 | 2. Vj |
| + 3,4 | + 0,6 | + 0,9 | + 1,8 | - 0,3 | + 0,9 | + 1,1 | + 1,1 | + 0,2 | + 0,3 | 3. Vj |
| + 2,8 | + 1,2 | + 0,7 | + 2,0 | - 0,4 | + 0,8 | + 0,8 | + 0,8 | + 0,5 | + 0,6 | 4. Vj |
| - 1,2 | + 0,4 | + 0,1 | + 0,9 | - 2,1 | — | + 0,2 | + 0,2 | - 0,8 | - 0,8 | 2010 1. Vj |
| - 0,8 | + 1,3 | + 1,9 | + 2,8 | - 1,1 | + 0,9 | + 1,0 | + 1,0 | + 0,4 | + 0,4 | 2. Vj |
| - 0,6 | + 1,5 | + 2,3 | + 3,6 | - 1,3 | + 1,1 | + 1,3 | + 1,3 | + 0,7 | + 0,6 | 3. Vj |
| - 0,2 | + 1,8 | + 2,4 | + 3,8 | - 2,1 | + 1,3 | + 1,5 | + 1,5 | + 0,5 | + 0,6 | 4. Vj |
| - 2,5 | + 1,3 | + 4,4 | + 3,9 | + 0,5 | + 2,4 | + 2,5 | + 2,5 | + 2,2 | + 2,2 | 2011 1. Vj |
| - 2,5 | + 0,9 | + 3,1 | + 3,1 | - 0,2 | + 1,9 | + 2,0 | + 2,0 | + 1,6 | + 1,7 | 2. Vj |
| - 2,6 | - 0,2 | + 1,5 | + 2,6 | - 0,9 | + 1,5 | + 1,6 | + 1,7 | + 0,6 | + 1,0 | 3. Vj |
| - 2,6 | - 0,5 | + 0,9 | + 2,4 | - 0,2 | + 1,5 | + 1,7 | + 1,7 | + 0,6 | + 1,0 | 4. Vj |
| + 1,5 | - 0,1 | + 0,8 | + 3,9 | - 0,0 | + 1,9 | + 2,1 | + 2,2 | + 0,8 | + 1,4 | 2012 1. Vj |
| + 1,0 | - 1,2 | + 0,1 | + 2,9 | - 0,3 | + 1,5 | + 1,9 | + 2,0 | - 0,2 | + 0,3 | 2. Vj |
| + 0,8 | - 1,4 | - 0,2 | + 2,0 | - 0,4 | + 1,2 | + 1,6 | + 1,7 | - 0,6 | - 0,1 | 3. Vj |
| + 0,6 | - 1,6 | + 0,6 | + 1,6 | - 0,6 | + 1,0 | + 1,4 | + 1,4 | - 0,8 | - 0,3 | 4. Vj |
| - 0,1 | - 1,3 | - 1,3 | + 0,4 | - 0,7 | + 0,7 | + 1,2 | + 1,2 | - 1,5 | - 1,2 | 2013 1. Vj |
| - 0,6 | - 0,8 | - 1,7 | + 0,5 | - 1,9 | + 0,5 | + 1,1 | + 1,1 | - 1,6 | - 1,2 | 2. Vj |
| - 0,7 | - 0,1 | - 1,0 | + 0,4 | - 1,9 | + 0,7 | + 1,2 | + 1,2 | - 1,2 | - 0,8 | 3. Vj |
| - 1,2 | - 0,1 | - 2,0 | + 0,4 | - 2,1 | + 0,4 | + 0,9 | + 0,9 | - 1,4 | - 1,1 | 4. Vj |
| + 1,4 | + 1,4 | - 0,4 | - 0,5 | - 1,4 | + 1,0 | + 1,2 | + 1,1 | + 0,3 | + 0,3 | 2014 1. Vj |
| + 1,1 | + 0,8 | + 0,1 | - 0,2 | - 1,2 | + 0,7 | + 1,0 | + 0,9 | + 0,0 | - 0,0 | 2. Vj |
| - 0,4 | - 0,9 | - 1,3 | - 0,6 | - 2,7 | + 0,1 | + 0,5 | + 0,5 | - 1,3 | - 1,2 | 3. Vj |
| - 0,5 | - 1,0 | - 1,4 | - 0,7 | - 2,9 | + 0,2 | + 0,7 | + 0,6 | - 1,4 | - 1,3 | 4. Vj |
| - 1,2 | - 1,8 | - 2,7 | + 1,1 | - 2,5 | - 0,1 | + 0,3 | + 0,3 | - 1,5 | - 1,3 | 2015 1. Vj |
| - 1,0 | - 2,1 | - 3,2 | + 0,5 | - 2,7 | - 0,2 | + 0,2 | + 0,2 | - 1,9 | - 1,6 | 2. Vj |
| - 0,4 | - 1,8 | - 3,3 | + 0,7 | - 2,4 | - 0,0 | + 0,4 | + 0,4 | - 1,8 | - 1,5 | 3. Vj |
| + 0,0 | - 1,7 | - 2,9 | + 1,0 | - 2,2 | + 0,1 | + 0,5 | + 0,5 | - 1,5 | - 1,3 | 4. Vj |
| + 1,5 | - 0,3 | - 0,9 | + 2,7 | - 2,1 | + 0,8 | + 1,2 | + 1,2 | - 0,7 | - 0,6 | 2016 1. Vj |
| + 1,6 | - 0,4 | - 0,9 | + 2,9 | - 1,8 | + 0,9 | + 1,3 | + 1,2 | - 0,7 | - 0,5 | 2. Vj |
| + 1,7 | - 0,4 | - 0,9 | + 2,8 | - 1,7 | + 1,0 | + 1,5 | + 1,4 | - 0,7 | - 0,5 | 3. Vj |
| + 1,6 | - 0,4 | - 0,8 | + 2,8 | - 1,6 | + 1,2 | + 1,7 | + 1,7 | - 0,7 | - 0,4 | 4. Vj |
| - 1,1 | - 0,4 | - 0,7 | + 1,8 | - 1,5 | + 1,5 | + 2,0 | + 2,0 | - 0,9 | - 0,4 | 2017 1. Vj |
| - 1,4 | - 0,6 | - 1,3 | + 1,2 | - 2,1 | + 1,2 | + 1,8 | + 1,8 | - 1,3 | - 0,7 | 2. Vj |
| - 1,3 | - 0,8 | - 1,4 | + 1,0 | - 2,5 | + 0,9 | + 1,4 | + 1,5 | - 1,5 | - 0,9 | 3. Vj |
| - 1,3 | - 0,5 | - 1,1 | + 0,9 | - 2,4 | + 0,9 | + 1,4 | + 1,4 | - 1,2 | - 0,7 | 4. Vj |
| + 1,9 | + 0,6 | + 1,0 | + 5,8 | - 0,4 | + 1,6 | + 1,7 | + 1,8 | + 0,9 | + 1,4 | 2018 1. Vj |
| + 1,3 | - 0,0 | + 0,5 | + 5,7 | - 0,4 | + 1,4 | + 1,5 | + 1,6 | + 0,5 | + 1,0 | 2. Vj |
| + 1,5 | + 0,3 | + 0,5 | + 5,7 | - 0,0 | + 1,5 | + 1,6 | + 1,7 | + 0,6 | + 1,1 | 3. Vj |
| + 1,8 | + 0,7 | + 0,9 | + 5,9 | + 0,4 | + 1,7 | + 1,8 | + 1,8 | + 0,9 | + 1,3 | 4. Vj |
| + 0,5 | + 0,9 | - 0,2 | + 4,7 | - 0,1 | + 1,7 | + 1,9 | + 2,0 | + 0,7 | + 1,1 | 2019 1. Vj |
| + 0,9 | + 0,3 | - 0,4 | + 4,7 | - 0,9 | + 1,5 | + 1,7 | + 1,8 | + 0,1 | + 0,6 | 2. Vj |
| + 0,5 | - 0,3 | - 0,8 | + 4,6 | - 1,0 | + 1,1 | + 1,4 | + 1,5 | - 0,3 | + 0,1 | 3. Vj |
| - 0,1 | - 0,7 | - 1,2 | + 4,4 | - 0,9 | + 1,1 | + 1,4 | + 1,4 | - 0,5 | - 0,0 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

2.3 Dienstleistungsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | +1,6 | +1,5 | +2,1 | +1,7 | +0,5 | +2,9 | +1,2 | +0,8 | +1,5 | +1,4 | +1,4 |
| 2009 | +0,5 | +1,2 | +2,0 | +1,7 | -0,4 | +2,0 | +1,0 | +1,0 | +1,1 | +0,5 | +0,3 |
| 2010 | +0,8 | +1,6 | +1,3 | +0,9 | +1,0 | +1,4 | +0,5 | -0,5 | +0,8 | +0,9 | +0,5 |
| 2011 | +1,3 | +1,8 | +0,7 | -1,3 | +1,6 | +1,5 | +1,0 | -2,2 | +1,5 | +1,3 | +0,8 |
| 2012 | +1,5 | +1,7 | +2,2 | +0,1 | +1,2 | +2,0 | +1,2 | -1,6 | +1,2 | +0,7 | +0,7 |
| 2013 | +1,5 | +1,4 | +2,3 | +0,2 | +0,3 | +1,4 | +0,4 | +0,6 | +0,8 | +0,9 | +0,7 |
| 2014 | +1,5 | +1,3 | +2,1 | +0,1 | +0,6 | +0,8 | +1,2 | +1,2 | +0,7 | +1,0 | +0,9 |
| 2015 | +1,0 | +1,7 | +2,4 | +0,5 | +0,4 | +0,9 | +1,4 | +0,3 | +1,1 | +1,4 | +1,3 |
| 2016 | +1,3 | +1,8 | +3,3 | +1,7 | +0,6 | +2,0 | +1,5 | +0,6 | +1,7 | +1,5 | +1,2 |
| 2017 | +1,4 | +1,9 | +3,3 | +1,6 | +1,1 | +1,7 | +2,0 | +1,2 | +1,1 | +1,4 | +1,0 |
| 2018 | +1,2 | +1,6 | +3,2 | +1,0 | +2,5 | +1,6 | +1,6 | +0,6 | +1,1 | +1,2 | +1,1 |
| 2019 | +0,7 | +1,1 | +2,4 | +0,6 | +0,7 | +1,2 | +1,3 | +0,0 | +1,0 | +1,0 | +0,7 |
| 2009 1. Vj | +1,0 | +1,5 | +2,4 | +2,0 | +0,5 | +2,9 | +1,4 | +0,7 | +1,5 | +1,1 | +0,6 |
| 2. Vj | +0,7 | +1,2 | +2,2 | +1,9 | +0,1 | +2,4 | +1,1 | +0,8 | +1,3 | +0,7 | +0,5 |
| 3. Vj | +0,3 | +1,1 | +1,8 | +1,4 | -0,9 | +1,7 | +0,9 | +1,3 | +0,9 | +0,2 | +0,3 |
| 4. Vj | +0,2 | +1,0 | +1,6 | +1,7 | -1,3 | +1,0 | +0,7 | +1,1 | +0,7 | +0,1 | +0,1 |
| 2010 1. Vj | +0,1 | +1,1 | +1,4 | +1,0 | +0,2 | +1,0 | +0,2 | -0,5 | +0,5 | +0,2 | -0,1 |
| 2. Vj | +0,7 | +1,7 | +1,5 | +1,1 | +0,7 | +1,5 | +0,6 | -0,0 | +0,7 | +0,8 | +0,4 |
| 3. Vj | +1,0 | +1,8 | +1,2 | +1,0 | +1,3 | +1,5 | +0,5 | -0,5 | +0,8 | +1,1 | +0,6 |
| 4. Vj | +1,2 | +1,8 | +1,0 | +0,2 | +1,7 | +1,5 | +0,6 | -1,1 | +1,2 | +1,4 | +1,0 |
| 2011 1. Vj | +1,5 | +1,9 | +0,6 | -0,8 | +1,4 | +1,6 | +0,7 | -2,0 | +1,5 | +1,5 | +0,9 |
| 2. Vj | +1,4 | +1,8 | +0,4 | -1,2 | +1,5 | +1,3 | +0,9 | -2,4 | +1,5 | +1,3 | +0,9 |
| 3. Vj | +1,2 | +1,8 | +0,7 | -1,6 | +1,7 | +1,5 | +1,2 | -2,4 | +1,6 | +1,3 | +0,8 |
| 4. Vj | +1,3 | +1,7 | +1,0 | -1,6 | +1,7 | +1,6 | +1,3 | -2,1 | +1,4 | +1,2 | +0,6 |
| 2012 1. Vj | +1,5 | +1,7 | +1,7 | -0,3 | +1,5 | +1,8 | +1,6 | -2,1 | +1,4 | +0,8 | +0,8 |
| 2. Vj | +1,4 | +1,6 | +2,2 | -0,0 | +1,2 | +2,0 | +1,3 | -1,5 | +1,2 | +0,7 | +0,6 |
| 3. Vj | +1,4 | +1,7 | +2,5 | +0,3 | +1,0 | +2,0 | +1,0 | -1,4 | +1,1 | +0,7 | +0,5 |
| 4. Vj | +1,5 | +1,8 | +2,6 | +0,4 | +1,1 | +2,1 | +0,8 | -1,3 | +1,2 | +0,7 | +0,8 |
| 2013 1. Vj | +1,4 | +1,6 | +2,7 | +0,5 | +0,3 | +1,7 | +0,3 | +0,9 | +0,9 | +0,9 | +0,7 |
| 2. Vj | +1,4 | +1,5 | +2,3 | +0,5 | +0,3 | +1,5 | +0,2 | +0,7 | +0,8 | +0,9 | +0,7 |
| 3. Vj | +1,6 | +1,4 | +2,1 | -0,1 | +0,3 | +1,3 | +0,5 | +0,5 | +0,8 | +0,9 | +0,8 |
| 4. Vj | +1,5 | +1,3 | +2,0 | -0,2 | +0,3 | +1,3 | +0,6 | +0,4 | +0,8 | +0,9 | +0,5 |
| 2014 1. Vj | +1,8 | +1,4 | +2,2 | -0,1 | +0,7 | +0,9 | +1,2 | +1,3 | +0,8 | +1,1 | +1,0 |
| 2. Vj | +1,7 | +1,4 | +2,3 | -0,0 | +0,7 | +0,9 | +1,3 | +1,5 | +0,9 | +1,1 | +1,1 |
| 3. Vj | +1,4 | +1,2 | +2,1 | +0,5 | +0,6 | +0,8 | +1,1 | +1,2 | +0,7 | +1,1 | +0,9 |
| 4. Vj | +1,1 | +1,2 | +2,0 | -0,1 | +0,3 | +0,5 | +1,1 | +0,9 | +0,5 | +0,8 | +0,8 |
| 2015 1. Vj | +0,6 | +1,4 | +2,0 | +0,1 | +0,1 | +0,3 | +1,0 | +0,3 | +0,7 | +1,0 | +0,9 |
| 2. Vj | +0,9 | +1,6 | +2,3 | +0,3 | +0,5 | +0,7 | +1,3 | +0,3 | +1,0 | +1,3 | +1,2 |
| 3. Vj | +1,1 | +1,9 | +2,5 | +0,4 | +0,6 | +1,1 | +1,6 | +0,2 | +1,3 | +1,6 | +1,4 |
| 4. Vj | +1,4 | +2,1 | +2,9 | +1,0 | +0,6 | +1,4 | +1,8 | +0,4 | +1,5 | +1,9 | +1,5 |
| 2016 1. Vj | +1,4 | +1,9 | +3,2 | +1,5 | +0,5 | +2,2 | +1,7 | +0,5 | +1,9 | +1,6 | +1,4 |
| 2. Vj | +1,3 | +1,8 | +3,3 | +1,5 | +0,5 | +2,1 | +1,6 | +0,4 | +1,7 | +1,6 | +1,2 |
| 3. Vj | +1,3 | +1,7 | +3,3 | +1,6 | +0,7 | +1,8 | +1,5 | +0,6 | +1,7 | +1,4 | +1,2 |
| 4. Vj | +1,4 | +1,8 | +3,4 | +2,0 | +0,7 | +1,9 | +1,4 | +0,8 | +1,6 | +1,5 | +1,1 |
| 2017 1. Vj | +1,5 | +2,0 | +3,5 | +1,8 | +1,2 | +1,7 | +1,9 | +1,3 | +1,2 | +1,5 | +1,0 |
| 2. Vj | +1,4 | +1,9 | +3,4 | +1,7 | +1,2 | +1,7 | +1,9 | +1,3 | +1,1 | +1,4 | +0,9 |
| 3. Vj | +1,4 | +1,9 | +3,3 | +1,6 | +1,1 | +1,8 | +2,1 | +1,1 | +1,1 | +1,5 | +1,1 |
| 4. Vj | +1,3 | +1,8 | +3,1 | +1,4 | +1,1 | +1,6 | +2,1 | +1,2 | +1,1 | +1,4 | +1,1 |
| 2018 1. Vj | +1,5 | +1,8 | +3,3 | +1,3 | +2,6 | +1,7 | +1,8 | +1,2 | +1,3 | +1,5 | +1,3 |
| 2. Vj | +1,3 | +1,7 | +3,1 | +1,0 | +2,5 | +1,7 | +1,7 | +0,6 | +1,2 | +1,3 | +1,1 |
| 3. Vj | +1,0 | +1,5 | +3,2 | +0,8 | +2,4 | +1,6 | +1,6 | +0,4 | +1,0 | +1,1 | +1,0 |
| 4. Vj | +0,9 | +1,3 | +3,5 | +0,9 | +2,3 | +1,5 | +1,5 | +0,4 | +0,9 | +1,0 | +0,9 |
| 2019 1. Vj | +0,8 | +1,3 | +2,6 | +0,8 | +0,9 | +1,4 | +1,5 | -0,1 | +1,1 | +1,1 | +0,9 |
| 2. Vj | +0,7 | +1,2 | +2,6 | +0,6 | +0,8 | +1,3 | +1,3 | +0,1 | +1,0 | +1,0 | +0,8 |
| 3. Vj | +0,6 | +1,0 | +2,3 | +0,4 | +0,5 | +1,1 | +1,2 | +0,0 | +0,9 | +0,9 | +0,6 |
| 4. Vj | +0,5 | +1,0 | +2,1 | +0,4 | +0,4 | +1,2 | +1,2 | +0,0 | +1,1 | +0,9 | +0,5 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 2.3 Dienstleistungsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| -0,0 | +0,2 | +0,3 | +1,4 | +0,1 | +1,4 | +1,5 | +1,5 | +0,6 | +0,9 | 2008 |
| +0,1 | -0,1 | -0,7 | +0,8 | -0,1 | +0,8 | +0,8 | +0,9 | +0,3 | +0,7 | 2009 |
| +1,3 | +0,8 | +0,1 | +0,3 | +1,5 | +0,9 | +0,9 | +1,0 | +0,6 | +0,8 | 2010 |
| +0,8 | -0,6 | -1,3 | +0,7 | -0,6 | +1,0 | +1,4 | +1,3 | -1,1 | -0,6 | 2011 |
| -0,0 | +0,8 | -0,9 | +0,4 | -0,6 | +1,0 | +1,2 | +1,2 | -0,2 | +0,4 | 2012 |
| -0,6 | +0,6 | -0,7 | +0,5 | -0,7 | +0,9 | +1,0 | +1,1 | +0,1 | +0,7 | 2013 |
| +0,2 | +0,1 | -0,8 | +1,1 | -0,1 | +1,0 | +1,1 | +1,2 | +0,1 | +0,6 | 2014 |
| +1,2 | -0,2 | +0,0 | +1,2 | +0,4 | +1,2 | +1,3 | +1,4 | +0,1 | +0,8 | 2015 |
| +1,6 | +1,2 | +0,3 | +1,7 | +0,4 | +1,6 | +1,6 | +1,7 | +0,9 | +1,6 | 2016 |
| +1,4 | +1,3 | +0,4 | +1,5 | +0,6 | +1,6 | +1,5 | +1,6 | +1,1 | +1,7 | 2017 |
| +0,3 | +1,1 | +0,0 | +1,1 | +0,1 | +1,3 | +1,3 | +1,4 | +0,7 | +1,4 | 2018 |
| +0,5 | +0,6 | +0,1 | +0,9 | -0,0 | +1,0 | +1,0 | +1,1 | +0,3 | +0,9 | 2019 |
| +0,2 | -0,2 | -0,5 | +1,0 | -0,0 | +1,2 | +1,3 | +1,3 | +0,3 | +0,8 | 2009 1. Vj |
| +0,3 | -0,4 | -0,6 | +0,9 | -0,4 | +0,9 | +0,9 | +1,0 | +0,2 | +0,7 | 2. Vj |
| +0,2 | +0,0 | -0,8 | +0,7 | -0,2 | +0,6 | +0,6 | +0,7 | +0,3 | +0,7 | 3. Vj |
| -0,2 | +0,3 | -1,1 | +0,5 | +0,1 | +0,5 | +0,4 | +0,5 | +0,4 | +0,7 | 4. Vj |
| +0,7 | +0,8 | -0,3 | +0,2 | +0,8 | +0,5 | +0,4 | +0,5 | +0,5 | +0,7 | 2010 1. Vj |
| +1,3 | +1,1 | +0,2 | +0,0 | +1,8 | +0,9 | +0,9 | +0,9 | +0,9 | +1,1 | 2. Vj |
| +1,3 | +0,9 | +0,4 | +0,2 | +1,7 | +1,0 | +1,1 | +1,1 | +0,8 | +0,9 | 3. Vj |
| +1,6 | +0,2 | +0,0 | +0,5 | +1,5 | +1,1 | +1,3 | +1,3 | +0,2 | +0,4 | 4. Vj |
| +1,2 | -0,3 | -0,7 | +0,8 | +0,3 | +1,1 | +1,4 | +1,4 | -0,6 | -0,3 | 2011 1. Vj |
| +1,0 | -0,6 | -1,1 | +0,9 | -0,4 | +1,0 | +1,4 | +1,3 | -1,0 | -0,6 | 2. Vj |
| +0,7 | -0,9 | -1,6 | +0,7 | -0,9 | +0,9 | +1,4 | +1,3 | -1,3 | -0,8 | 3. Vj |
| +0,4 | -0,6 | -1,8 | +0,3 | -1,1 | +0,9 | +1,3 | +1,3 | -1,3 | -0,7 | 4. Vj |
| +0,1 | +0,3 | -1,3 | +0,2 | -0,7 | +1,0 | +1,2 | +1,3 | -0,6 | +0,0 | 2012 1. Vj |
| -0,1 | +0,7 | -1,0 | +0,4 | -0,5 | +1,0 | +1,2 | +1,2 | -0,2 | +0,4 | 2. Vj |
| -0,1 | +0,9 | -0,7 | +0,4 | -0,6 | +1,0 | +1,1 | +1,2 | -0,0 | +0,6 | 3. Vj |
| +0,1 | +1,3 | -0,8 | +0,6 | -0,4 | +1,1 | +1,2 | +1,3 | +0,1 | +0,8 | 4. Vj |
| -0,7 | +0,9 | -0,6 | +0,7 | -0,6 | +1,0 | +1,0 | +1,1 | +0,3 | +0,9 | 2013 1. Vj |
| -0,7 | +0,7 | -0,8 | +0,6 | -0,9 | +0,9 | +1,0 | +1,1 | +0,1 | +0,7 | 2. Vj |
| -0,5 | +0,5 | -0,8 | +0,6 | -0,8 | +0,9 | +1,0 | +1,1 | -0,0 | +0,5 | 3. Vj |
| -0,7 | +0,4 | -0,6 | +0,4 | -0,6 | +0,9 | +1,0 | +1,0 | -0,1 | +0,5 | 4. Vj |
| +0,3 | +0,3 | -0,6 | +1,1 | -0,0 | +1,1 | +1,2 | +1,3 | +0,1 | +0,7 | 2014 1. Vj |
| +0,2 | +0,3 | -0,7 | +1,1 | -0,0 | +1,1 | +1,2 | +1,3 | +0,2 | +0,8 | 2. Vj |
| +0,1 | +0,2 | -0,8 | +1,1 | -0,1 | +1,0 | +1,1 | +1,1 | +0,2 | +0,7 | 3. Vj |
| +0,1 | -0,3 | -1,0 | +0,9 | -0,3 | +0,8 | +0,9 | +1,0 | -0,2 | +0,4 | 4. Vj |
| +0,8 | -0,4 | -0,1 | +0,9 | +0,1 | +0,8 | +0,9 | +1,0 | -0,1 | +0,5 | 2015 1. Vj |
| +1,4 | -0,3 | +0,2 | +1,1 | +0,4 | +1,1 | +1,2 | +1,3 | +0,1 | +0,7 | 2. Vj |
| +1,4 | -0,3 | -0,1 | +1,2 | +0,4 | +1,3 | +1,5 | +1,5 | +0,1 | +0,7 | 3. Vj |
| +1,3 | +0,3 | +0,2 | +1,6 | +0,6 | +1,6 | +1,7 | +1,8 | +0,5 | +1,1 | 4. Vj |
| +1,5 | +1,1 | -0,3 | +1,6 | +0,3 | +1,6 | +1,7 | +1,8 | +0,7 | +1,4 | 2016 1. Vj |
| +1,4 | +1,1 | +0,0 | +1,6 | +0,3 | +1,6 | +1,6 | +1,7 | +0,8 | +1,5 | 2. Vj |
| +1,7 | +1,2 | +0,6 | +1,7 | +0,4 | +1,5 | +1,5 | +1,6 | +1,0 | +1,6 | 3. Vj |
| +1,9 | +1,3 | +0,9 | +1,8 | +0,7 | +1,6 | +1,6 | +1,7 | +1,2 | +1,8 | 4. Vj |
| +1,7 | +1,4 | +0,9 | +1,6 | +0,8 | +1,6 | +1,6 | +1,7 | +1,3 | +1,9 | 2017 1. Vj |
| +1,4 | +1,3 | +0,6 | +1,5 | +0,7 | +1,6 | +1,5 | +1,6 | +1,2 | +1,8 | 2. Vj |
| +1,2 | +1,3 | +0,3 | +1,5 | +0,7 | +1,6 | +1,6 | +1,7 | +1,1 | +1,7 | 3. Vj |
| +1,1 | +1,4 | +0,0 | +1,3 | +0,2 | +1,5 | +1,5 | +1,6 | +0,9 | +1,5 | 4. Vj |
| +0,4 | +1,4 | +0,2 | +1,3 | +0,3 | +1,6 | +1,5 | +1,7 | +1,0 | +1,6 | 2018 1. Vj |
| +0,3 | +1,1 | -0,0 | +1,1 | +0,2 | +1,4 | +1,4 | +1,5 | +0,7 | +1,4 | 2. Vj |
| +0,3 | +0,9 | -0,1 | +1,0 | -0,1 | +1,2 | +1,2 | +1,3 | +0,5 | +1,3 | 3. Vj |
| +0,1 | +0,7 | -0,1 | +0,9 | -0,1 | +1,1 | +1,1 | +1,2 | +0,4 | +1,3 | 4. Vj |
| +0,8 | +0,8 | +0,2 | +1,0 | +0,1 | +1,1 | +1,1 | +1,2 | +0,4 | +1,1 | 2019 1. Vj |
| +0,6 | +0,5 | +0,2 | +0,9 | -0,1 | +1,0 | +1,0 | +1,1 | +0,3 | +1,0 | 2. Vj |
| +0,3 | +0,4 | +0,0 | +0,8 | -0,3 | +0,9 | +0,9 | +1,0 | +0,2 | +0,8 | 3. Vj |
| +0,4 | +0,5 | +0,1 | +0,9 | -0,0 | +0,9 | +0,9 | +1,0 | +0,3 | +0,8 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

2.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | + 1,7 | + 1,2 | + 0,6 | + 1,3 | + 0,3 | + 3,6 | + 0,8 | + 1,2 | + 1,1 | + 0,8 | + 1,2 |
| 2009 | - 0,0 | + 0,5 | + 0,9 | + 0,4 | - 0,9 | + 0,6 | + 0,0 | + 0,1 | + 0,7 | - 0,3 | + 0,3 |
| 2010 | - 0,5 | - 0,0 | + 0,7 | + 0,5 | - 1,1 | + 0,1 | - 0,5 | + 0,1 | + 0,1 | - 0,4 | - 0,3 |
| 2011 | + 1,3 | + 1,8 | + 3,0 | + 1,2 | + 1,0 | + 2,2 | + 1,5 | + 0,5 | + 1,2 | + 1,1 | + 1,0 |
| 2012 | + 1,8 | + 1,6 | + 3,1 | + 1,5 | + 0,9 | + 2,7 | + 1,1 | - 1,5 | + 1,0 | + 0,3 | + 0,3 |
| 2013 | + 1,5 | + 1,2 | + 2,6 | - 0,9 | - 0,4 | + 0,5 | - 0,1 | + 0,8 | + 0,3 | - 0,0 | + 0,6 |
| 2014 | + 1,3 | + 0,9 | + 2,1 | - 0,1 | + 0,3 | - 0,1 | + 1,0 | + 0,1 | + 0,4 | + 0,4 | + 1,3 |
| 2015 | - 0,1 | + 0,9 | + 2,8 | - 0,6 | + 0,4 | + 0,4 | + 0,7 | - 0,6 | + 0,2 | + 0,4 | + 0,7 |
| 2016 | + 1,0 | + 1,9 | + 3,6 | + 0,4 | + 0,5 | + 1,6 | + 1,6 | + 0,5 | + 1,1 | + 0,5 | + 0,7 |
| 2017 | + 1,2 | + 1,6 | + 3,3 | + 1,7 | - 0,1 | + 1,6 | + 1,7 | + 0,9 | + 0,4 | + 1,1 | + 0,6 |
| 2018 | + 1,3 | + 1,8 | + 4,3 | + 1,7 | + 5,0 | + 1,5 | + 1,9 | + 0,3 | + 0,9 | + 1,5 | + 1,6 |
| 2019 | + 1,1 | + 1,3 | + 2,6 | + 0,0 | + 0,4 | + 1,5 | + 1,8 | + 0,1 | + 0,8 | + 1,1 | + 0,6 |
| 2009 1. Vj | + 0,2 | + 1,0 | + 1,0 | + 1,1 | + 0,7 | + 1,3 | + 0,6 | - 0,2 | + 1,3 | + 0,3 | + 0,5 |
| 2. Vj | + 0,4 | + 0,8 | + 1,2 | + 1,0 | + 0,0 | + 1,1 | + 0,3 | + 0,2 | + 1,2 | + 0,1 | + 0,7 |
| 3. Vj | - 0,0 | + 0,5 | + 0,9 | - 0,1 | - 1,6 | + 0,3 | - 0,1 | + 0,5 | + 0,7 | - 0,6 | + 0,4 |
| 4. Vj | - 0,5 | - 0,3 | + 0,6 | - 0,0 | - 2,5 | - 0,1 | - 0,6 | + 0,2 | + 0,1 | - 0,8 | - 0,0 |
| 2010 1. Vj | - 1,2 | - 0,9 | - 0,4 | + 0,1 | - 2,6 | - 0,5 | - 1,6 | - 0,5 | - 0,7 | - 1,3 | - 1,2 |
| 2. Vj | - 0,9 | - 0,4 | + 0,5 | + 0,3 | - 1,6 | - 0,1 | - 0,9 | + 0,3 | - 0,2 | - 0,8 | - 0,7 |
| 3. Vj | - 0,3 | + 0,1 | + 0,9 | + 0,6 | - 0,4 | + 0,2 | - 0,3 | + 0,2 | + 0,3 | - 0,1 | - 0,1 |
| 4. Vj | + 0,2 | + 0,9 | + 1,4 | + 0,7 | + 0,1 | + 0,5 | + 0,4 | + 0,2 | + 0,6 | + 0,4 | + 0,5 |
| 2011 1. Vj | + 1,1 | + 1,7 | + 2,3 | + 1,1 | + 1,0 | + 1,6 | + 1,3 | + 0,6 | + 1,3 | + 1,2 | + 0,9 |
| 2. Vj | + 1,3 | + 1,8 | + 3,0 | + 1,0 | + 1,1 | + 1,7 | + 1,5 | + 0,8 | + 1,1 | + 1,3 | + 1,1 |
| 3. Vj | + 1,4 | + 1,9 | + 3,3 | + 1,1 | + 1,1 | + 2,6 | + 1,7 | + 0,7 | + 1,3 | + 1,1 | + 1,0 |
| 4. Vj | + 1,5 | + 1,8 | + 3,3 | + 1,4 | + 1,0 | + 2,8 | + 1,7 | + 0,0 | + 1,2 | + 1,0 | + 0,7 |
| 2012 1. Vj | + 1,8 | + 1,8 | + 3,6 | + 1,8 | + 1,2 | + 3,2 | + 1,6 | - 1,4 | + 1,2 | + 0,7 | + 1,0 |
| 2. Vj | + 1,8 | + 1,6 | + 2,7 | + 1,8 | + 1,0 | + 3,1 | + 1,3 | - 1,4 | + 1,2 | + 0,4 | + 0,0 |
| 3. Vj | + 1,9 | + 1,5 | + 2,9 | + 1,6 | + 0,9 | + 2,5 | + 1,0 | - 1,5 | + 1,0 | + 0,2 | - 0,2 |
| 4. Vj | + 1,8 | + 1,4 | + 3,2 | + 1,1 | + 0,7 | + 2,2 | + 0,4 | - 1,6 | + 0,7 | - 0,0 | + 0,3 |
| 2013 1. Vj | + 1,6 | + 1,4 | + 3,2 | + 0,5 | - 0,2 | + 1,4 | - 0,1 | + 1,3 | + 0,5 | - 0,3 | + 0,7 |
| 2. Vj | + 1,4 | + 1,3 | + 2,9 | - 0,2 | - 0,5 | + 0,8 | - 0,3 | + 0,5 | + 0,2 | - 0,2 | + 0,9 |
| 3. Vj | + 1,7 | + 1,3 | + 2,6 | - 2,0 | - 0,1 | + 0,1 | - 0,0 | + 0,6 | + 0,4 | + 0,2 | + 0,6 |
| 4. Vj | + 1,4 | + 1,1 | + 2,0 | - 1,8 | - 0,6 | - 0,1 | + 0,1 | + 0,9 | + 0,4 | + 0,3 | + 0,2 |
| 2014 1. Vj | + 1,5 | + 1,0 | + 1,9 | - 1,4 | + 0,0 | - 0,8 | + 0,9 | - 0,3 | + 0,3 | + 0,5 | + 0,8 |
| 2. Vj | + 1,6 | + 1,0 | + 2,2 | - 0,8 | + 0,5 | - 0,4 | + 1,1 | + 0,9 | + 0,6 | + 0,5 | + 1,4 |
| 3. Vj | + 1,2 | + 0,9 | + 1,9 | + 1,2 | + 0,1 | + 0,3 | + 0,9 | + 0,1 | + 0,4 | + 0,2 | + 1,7 |
| 4. Vj | + 0,6 | + 0,6 | + 2,1 | + 0,7 | + 0,3 | + 0,0 | + 0,8 | - 0,6 | + 0,2 | + 0,0 | + 1,2 |
| 2015 1. Vj | - 0,4 | + 0,5 | + 2,3 | - 0,7 | - 0,2 | + 0,0 | + 0,3 | - 0,6 | - 0,0 | + 0,1 | + 0,2 |
| 2. Vj | - 0,3 | + 0,8 | + 2,5 | - 0,7 | - 0,0 | + 0,2 | + 0,6 | - 0,9 | + 0,2 | + 0,4 | + 0,6 |
| 3. Vj | - 0,2 | + 1,1 | + 3,2 | - 0,6 | + 0,8 | + 0,4 | + 0,8 | - 0,5 | + 0,3 | + 0,5 | + 0,8 |
| 4. Vj | + 0,7 | + 1,4 | + 3,4 | - 0,5 | + 0,9 | + 0,9 | + 1,2 | - 0,4 | + 0,4 | + 0,7 | + 1,0 |
| 2016 1. Vj | + 1,2 | + 2,1 | + 4,2 | + 0,2 | + 1,1 | + 1,8 | + 1,8 | + 0,7 | + 1,4 | + 0,6 | + 1,2 |
| 2. Vj | + 1,0 | + 2,0 | + 3,9 | + 0,4 | + 0,8 | + 1,7 | + 1,6 | + 0,5 | + 1,2 | + 0,6 | + 0,9 |
| 3. Vj | + 0,9 | + 1,7 | + 3,4 | + 0,5 | + 0,1 | + 1,3 | + 1,5 | + 0,4 | + 1,0 | + 0,5 | + 0,5 |
| 4. Vj | + 1,0 | + 1,8 | + 3,2 | + 0,9 | + 0,1 | + 1,7 | + 1,6 | + 0,6 | + 1,1 | + 0,5 | + 0,5 |
| 2017 1. Vj | + 1,2 | + 1,7 | + 3,3 | + 1,7 | - 0,3 | + 1,6 | + 1,7 | + 1,0 | + 0,2 | + 1,0 | + 0,5 |
| 2. Vj | + 1,2 | + 1,5 | + 3,2 | + 1,7 | - 0,4 | + 1,5 | + 1,6 | + 1,1 | + 0,2 | + 0,9 | + 0,4 |
| 3. Vj | + 1,3 | + 1,7 | + 3,3 | + 1,8 | + 0,1 | + 1,8 | + 1,7 | + 0,9 | + 0,5 | + 1,2 | + 0,7 |
| 4. Vj | + 1,0 | + 1,6 | + 3,1 | + 1,8 | + 0,3 | + 1,6 | + 1,7 | + 0,8 | + 0,6 | + 1,5 | + 1,0 |
| 2018 1. Vj | + 1,2 | + 1,6 | + 4,1 | + 2,2 | + 4,7 | + 1,4 | + 1,7 | + 0,8 | + 1,0 | + 1,6 | + 1,6 |
| 2. Vj | + 1,2 | + 1,7 | + 4,0 | + 1,9 | + 5,1 | + 1,5 | + 1,9 | + 0,1 | + 0,9 | + 1,5 | + 1,5 |
| 3. Vj | + 1,1 | + 1,8 | + 4,1 | + 1,5 | + 5,1 | + 1,6 | + 1,9 | + 0,1 | + 0,8 | + 1,4 | + 1,6 |
| 4. Vj | + 1,3 | + 2,0 | + 4,8 | + 1,4 | + 5,1 | + 1,4 | + 2,1 | + 0,3 | + 0,8 | + 1,3 | + 1,5 |
| 2019 1. Vj | + 1,2 | + 1,8 | + 3,3 | + 0,8 | + 1,3 | + 1,6 | + 2,2 | + 0,3 | + 0,9 | + 1,3 | + 1,0 |
| 2. Vj | + 1,0 | + 1,5 | + 2,9 | + 0,1 | + 0,6 | + 1,5 | + 1,8 | + 0,2 | + 0,8 | + 1,1 | + 0,7 |
| 3. Vj | + 0,9 | + 1,0 | + 2,3 | - 0,4 | - 0,1 | + 1,3 | + 1,5 | - 0,3 | + 0,6 | + 0,9 | + 0,3 |
| 4. Vj | + 1,1 | + 0,7 | + 1,7 | - 0,5 | - 0,5 | + 1,5 | + 1,3 | - 0,1 | + 0,6 | + 0,7 | + 0,1 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 2.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| -2,6 | +0,1 | -0,0 | +1,0 | -0,5 | +1,0 | +1,1 | +1,1 | +0,3 | +0,4 | 2008 |
| +0,3 | -0,8 | -0,5 | -0,1 | -0,6 | +0,1 | +0,1 | +0,2 | -0,3 | -0,1 | 2009 |
| -0,5 | -0,6 | -0,3 | -1,0 | -0,9 | -0,3 | -0,3 | -0,3 | -0,3 | -0,1 | 2010 |
| +0,5 | +0,9 | +0,0 | +0,9 | -0,4 | +1,3 | +1,4 | +1,4 | +0,5 | +1,1 | 2011 |
| +0,2 | +1,4 | +0,1 | +0,8 | -0,4 | +1,1 | +1,1 | +1,2 | +0,5 | +1,1 | 2012 |
| -0,7 | -0,0 | +0,1 | +1,2 | +0,0 | +0,6 | +0,6 | +0,7 | -0,1 | +0,6 | 2013 |
| -0,4 | -1,1 | -0,6 | +1,9 | -0,4 | +0,7 | +0,8 | +0,8 | -0,5 | +0,1 | 2014 |
| +0,5 | +0,3 | -1,4 | +0,5 | -0,5 | +0,4 | +0,5 | +0,5 | -0,4 | +0,4 | 2015 |
| -0,2 | +0,5 | +0,0 | +1,0 | +0,3 | +1,1 | +1,1 | +1,2 | +0,4 | +1,2 | 2016 |
| +0,4 | +0,7 | +0,2 | +0,7 | -0,2 | +1,2 | +1,2 | +1,3 | +0,7 | +1,4 | 2017 |
| +0,5 | +1,4 | +0,8 | +0,9 | +0,3 | +1,6 | +1,5 | +1,6 | +1,0 | +1,9 | 2018 |
| +0,5 | +1,1 | +0,8 | +0,6 | -0,0 | +1,1 | +1,1 | +1,2 | +0,5 | +1,1 | 2019 |
| +0,7 | -0,5 | -0,7 | +0,4 | -0,9 | +0,5 | +0,6 | +0,6 | -0,3 | +0,0 | 2009 1. Vj |
| +1,0 | -0,6 | -0,4 | +0,4 | -0,6 | +0,5 | +0,5 | +0,6 | -0,1 | +0,2 | 2. Vj |
| +0,7 | -0,8 | -0,4 | -0,3 | -0,4 | — | +0,0 | +0,1 | -0,4 | -0,1 | 3. Vj |
| -0,9 | -1,1 | -0,3 | -0,6 | -0,3 | -0,4 | -0,5 | -0,4 | -0,4 | -0,2 | 4. Vj |
| -1,9 | -2,0 | -0,5 | -1,7 | -1,2 | -1,1 | -1,2 | -1,2 | -1,0 | -0,9 | 2010 1. Vj |
| -1,0 | -0,9 | -0,4 | -1,2 | -0,6 | -0,6 | -0,7 | -0,6 | -0,4 | -0,2 | 2. Vj |
| -0,2 | -0,1 | -0,2 | -0,7 | -1,1 | -0,0 | -0,1 | -0,7 | -0,1 | +0,1 | 3. Vj |
| +0,9 | +0,1 | -0,4 | -0,4 | -1,1 | +0,4 | +0,5 | +0,5 | -0,0 | +0,3 | 4. Vj |
| +0,7 | +0,9 | -0,2 | +0,8 | -0,8 | +1,2 | +1,3 | +1,3 | +0,4 | +0,9 | 2011 1. Vj |
| +0,6 | +0,8 | -0,1 | +1,1 | -0,8 | +1,3 | +1,4 | +1,5 | +0,4 | +1,0 | 2. Vj |
| +0,5 | +0,7 | +0,1 | +1,0 | +0,1 | +1,4 | +1,4 | +1,5 | +0,6 | +1,2 | 3. Vj |
| +0,2 | +1,2 | +0,2 | +0,7 | -0,1 | +1,4 | +1,4 | +1,5 | +0,7 | +1,3 | 4. Vj |
| +0,9 | +1,5 | +0,3 | +0,8 | +0,1 | +1,4 | +1,4 | +1,5 | +0,7 | +1,4 | 2012 1. Vj |
| +0,5 | +1,4 | -0,0 | +0,8 | -0,2 | +1,2 | +1,2 | +1,2 | +0,6 | +1,1 | 2. Vj |
| -0,3 | +1,1 | -0,0 | +0,8 | -0,9 | +1,0 | +1,0 | +1,1 | +0,3 | +0,9 | 3. Vj |
| -0,4 | +1,6 | +0,2 | +1,1 | -0,4 | +0,9 | +0,8 | +0,9 | +0,5 | +1,2 | 4. Vj |
| -1,0 | +1,4 | +0,0 | +1,2 | -0,1 | +0,7 | +0,6 | +0,7 | +0,7 | +1,3 | 2013 1. Vj |
| -0,8 | +0,9 | +0,3 | +1,2 | -0,2 | +0,6 | +0,5 | +0,6 | +0,4 | +1,0 | 2. Vj |
| -0,2 | -0,6 | +0,1 | +1,3 | +0,5 | +0,6 | +0,7 | +0,8 | -0,4 | +0,3 | 3. Vj |
| -0,8 | -1,6 | -0,1 | +1,1 | +0,1 | +0,5 | +0,6 | +0,7 | -0,8 | -0,1 | 4. Vj |
| -0,3 | -1,9 | -0,0 | +2,0 | -0,3 | +0,6 | +0,8 | +0,8 | -1,0 | -0,3 | 2014 1. Vj |
| -0,4 | -1,7 | -0,3 | +2,2 | -0,3 | +0,7 | +0,9 | +1,0 | -0,7 | +0,0 | 2. Vj |
| -0,6 | -0,5 | -0,6 | +2,0 | -0,5 | +0,7 | +0,8 | +0,8 | -0,1 | +0,4 | 3. Vj |
| -0,5 | -0,4 | -1,2 | +1,4 | -0,7 | +0,4 | +0,4 | +0,5 | -0,4 | +0,2 | 4. Vj |
| -0,1 | -0,1 | -1,8 | +0,5 | -1,0 | +0,1 | +0,1 | +0,2 | -0,7 | +0,0 | 2015 1. Vj |
| +0,4 | +0,1 | -1,8 | +0,3 | -0,7 | +0,3 | +0,3 | +0,4 | -0,6 | +0,1 | 2. Vj |
| +0,9 | +0,6 | -1,3 | +0,4 | -0,3 | +0,5 | +0,5 | +0,6 | -0,3 | +0,6 | 3. Vj |
| +0,9 | +0,7 | -0,8 | +0,9 | -0,2 | +0,9 | +0,9 | +1,0 | -0,1 | +0,8 | 4. Vj |
| +0,2 | +0,7 | -0,2 | +1,3 | +0,6 | +1,3 | +1,3 | +1,5 | +0,4 | +1,4 | 2016 1. Vj |
| -0,1 | +0,6 | +0,1 | +1,1 | +0,5 | +1,2 | +1,2 | +1,3 | +0,4 | +1,3 | 2. Vj |
| -0,3 | +0,4 | +0,2 | +0,8 | +0,1 | +1,0 | +1,0 | +1,1 | +0,3 | +1,1 | 3. Vj |
| -0,3 | +0,5 | +0,2 | +0,9 | +0,3 | +1,1 | +1,1 | +1,2 | +0,5 | +1,2 | 4. Vj |
| +0,1 | +0,7 | +0,4 | +0,8 | -0,0 | +1,1 | +1,1 | +1,2 | +0,8 | +1,4 | 2017 1. Vj |
| +0,2 | +0,6 | +0,2 | +0,9 | -0,1 | +1,1 | +1,1 | +1,2 | +0,7 | +1,4 | 2. Vj |
| +0,5 | +0,7 | +0,1 | +0,8 | -0,2 | +1,3 | +1,3 | +1,4 | +0,7 | +1,4 | 3. Vj |
| +0,7 | +0,8 | +0,1 | +0,5 | -0,3 | +1,3 | +1,2 | +1,3 | +0,7 | +1,3 | 4. Vj |
| +0,7 | +1,3 | +0,6 | +1,1 | +0,0 | +1,6 | +1,5 | +1,6 | +1,1 | +1,9 | 2018 1. Vj |
| +0,6 | +1,3 | +0,6 | +0,8 | +0,3 | +1,5 | +1,5 | +1,6 | +1,0 | +1,8 | 2. Vj |
| +0,4 | +1,5 | +0,8 | +0,8 | +0,4 | +1,5 | +1,4 | +1,6 | +1,0 | +1,8 | 3. Vj |
| +0,3 | +1,3 | +1,0 | +1,0 | +0,4 | +1,6 | +1,5 | +1,7 | +1,0 | +2,0 | 4. Vj |
| +0,8 | +1,4 | +1,5 | +0,7 | +0,7 | +1,4 | +1,4 | +1,5 | +1,0 | +1,6 | 2019 1. Vj |
| +0,3 | +1,0 | +1,0 | +0,6 | -0,1 | +1,2 | +1,2 | +1,2 | +0,5 | +1,2 | 2. Vj |
| +0,4 | +0,8 | +0,3 | +0,3 | -0,5 | +0,8 | +0,9 | +1,0 | +0,1 | +0,7 | 3. Vj |
| +0,3 | +0,7 | +0,1 | +0,4 | -0,5 | +0,7 | +0,8 | +0,8 | +0,1 | +0,5 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020
2.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen
(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | + 1,7 | + 1,9 | + 3,9 | + 2,4 | + 0,0 | + 2,0 | + 1,4 | + 1,9 | + 3,5 | + 2,9 | + 3,1 |
| 2009 | - 1,6 | - 1,1 | + 2,5 | + 2,1 | - 1,7 | + 1,4 | - 0,0 | + 4,4 | - 0,4 | - 1,1 | - 2,8 |
| 2010 | + 2,7 | + 5,0 | + 1,6 | + 4,1 | + 2,7 | + 1,7 | + 1,3 | + 1,1 | + 2,7 | + 3,1 | + 2,6 |
| 2011 | + 2,8 | + 4,2 | + 0,3 | - 0,8 | + 4,5 | + 1,0 | + 1,1 | - 3,0 | + 4,1 | + 3,0 | + 2,1 |
| 2012 | + 1,5 | + 3,4 | + 3,1 | + 0,4 | + 2,8 | + 1,7 | + 0,7 | - 1,6 | + 3,0 | + 1,1 | + 1,5 |
| 2013 | + 1,1 | + 2,0 | + 1,8 | + 2,5 | + 2,7 | + 2,5 | - 0,0 | + 0,5 | + 0,8 | + 1,3 | + 0,7 |
| 2014 | + 1,7 | + 1,7 | + 2,2 | + 0,9 | + 1,1 | + 2,1 | + 1,5 | + 1,1 | + 0,6 | + 1,5 | + 0,1 |
| 2015 | + 2,1 | + 2,0 | + 3,2 | + 0,7 | + 0,2 | + 0,3 | + 1,8 | + 1,1 | + 1,2 | + 2,3 | + 0,5 |
| 2016 | + 1,8 | + 1,4 | + 4,7 | + 2,2 | - 1,1 | + 2,5 | + 1,4 | - 0,5 | + 1,3 | + 2,1 | + 2,0 |
| 2017 | + 1,8 | + 2,5 | + 4,8 | + 1,2 | + 1,2 | + 1,1 | + 2,6 | + 2,1 | + 0,8 | + 1,5 | + 2,2 |
| 2018 | + 0,8 | + 1,3 | + 3,6 | - 0,1 | - 0,1 | + 1,5 | + 1,6 | + 0,8 | + 0,8 | + 0,6 | + 0,5 |
| 2019 | - 1,6 | - 0,1 | + 2,6 | - 0,5 | - 0,7 | + 0,1 | + 0,1 | - 0,4 | - 0,3 | - 0,6 | - 0,7 |
| 2009 1. Vj | + 0,0 | - 0,9 | + 3,8 | + 2,5 | - 0,6 | + 3,0 | + 0,6 | + 5,0 | + 0,8 | + 0,3 | - 2,5 |
| 2. Vj | - 1,8 | - 2,2 | + 2,7 | + 1,9 | - 1,1 | + 2,5 | - 0,4 | + 5,2 | - 0,4 | - 1,4 | - 3,3 |
| 3. Vj | - 2,5 | - 1,7 | + 2,0 | + 1,2 | - 2,6 | + 0,8 | - 0,4 | + 4,4 | - 1,2 | - 1,9 | - 3,1 |
| 4. Vj | - 2,2 | + 0,2 | + 1,4 | + 2,8 | - 2,4 | - 0,7 | + 0,2 | + 2,9 | - 0,8 | - 1,3 | - 2,2 |
| 2010 1. Vj | + 0,3 | + 3,2 | + 1,5 | + 3,6 | + 1,4 | + 0,9 | + 1,1 | + 0,2 | + 1,0 | + 0,6 | + 0,6 |
| 2. Vj | + 2,7 | + 5,7 | + 2,3 | + 5,0 | + 1,9 | + 1,7 | + 2,2 | + 1,1 | + 2,5 | + 3,0 | + 2,9 |
| 3. Vj | + 3,7 | + 6,2 | + 1,6 | + 5,0 | + 3,4 | + 2,2 | + 1,1 | + 1,6 | + 2,8 | + 4,2 | + 3,2 |
| 4. Vj | + 4,2 | + 5,0 | + 1,1 | + 2,9 | + 4,0 | + 1,9 | + 0,6 | + 1,5 | + 4,3 | + 4,4 | + 3,5 |
| 2011 1. Vj | + 3,8 | + 5,3 | + 0,4 | + 0,4 | + 3,5 | + 1,4 | + 0,5 | - 1,8 | + 4,2 | + 4,2 | + 3,0 |
| 2. Vj | + 3,0 | + 4,3 | - 0,5 | - 0,9 | + 4,5 | + 0,8 | + 0,7 | - 3,1 | + 4,2 | + 3,1 | + 2,1 |
| 3. Vj | + 2,3 | + 3,7 | + 0,2 | - 1,2 | + 4,9 | + 0,8 | + 1,5 | - 3,7 | + 4,4 | + 2,4 | + 1,7 |
| 4. Vj | + 2,1 | + 3,7 | + 1,4 | - 1,4 | + 5,4 | + 0,9 | + 1,8 | - 3,3 | + 3,6 | + 2,3 | + 1,7 |
| 2012 1. Vj | + 1,9 | + 3,3 | + 2,6 | + 0,3 | + 4,8 | + 1,3 | + 1,9 | - 2,0 | + 3,9 | + 1,5 | + 1,4 |
| 2. Vj | + 1,7 | + 3,4 | + 3,5 | + 0,3 | + 2,9 | + 1,5 | + 0,9 | - 1,4 | + 3,0 | + 1,2 | + 2,0 |
| 3. Vj | + 1,3 | + 3,7 | + 3,3 | + 0,3 | + 1,7 | + 1,6 | + 0,1 | - 1,2 | + 2,7 | + 1,0 | + 1,4 |
| 4. Vj | + 1,3 | + 3,4 | + 2,9 | + 0,8 | + 1,9 | + 2,2 | - 0,2 | - 1,6 | + 2,5 | + 0,8 | + 1,1 |
| 2013 1. Vj | + 0,7 | + 2,1 | + 2,1 | - 0,3 | + 2,6 | + 1,8 | - 0,8 | + 0,6 | + 1,0 | + 1,5 | + 1,0 |
| 2. Vj | + 0,6 | + 1,9 | + 1,2 | + 2,6 | + 3,1 | + 2,0 | - 0,5 | + 0,5 | + 0,7 | + 1,2 | + 0,2 |
| 3. Vj | + 1,4 | + 1,7 | + 1,5 | + 3,8 | + 2,2 | + 3,0 | + 0,2 | + 0,3 | + 0,3 | + 0,9 | + 0,6 |
| 4. Vj | + 1,5 | + 2,1 | + 2,2 | + 3,4 | + 2,7 | + 3,0 | + 0,8 | + 0,4 | + 0,9 | + 1,2 | + 0,7 |
| 2014 1. Vj | + 2,2 | + 1,9 | + 2,1 | + 3,6 | + 1,4 | + 3,3 | + 1,3 | + 0,9 | + 0,7 | + 1,3 | + 0,3 |
| 2. Vj | + 2,1 | + 2,0 | + 2,4 | + 0,8 | + 1,0 | + 2,7 | + 1,7 | + 0,8 | + 0,8 | + 1,7 | + 0,1 |
| 3. Vj | + 1,3 | + 1,6 | + 2,4 | + 0,3 | + 1,8 | + 1,6 | + 1,6 | + 1,5 | + 0,8 | + 1,9 | + 0,0 |
| 4. Vj | + 1,5 | + 1,4 | + 2,2 | - 0,9 | + 0,3 | + 1,1 | + 1,5 | + 1,1 | + 0,2 | + 1,3 | + 0,1 |
| 2015 1. Vj | + 1,6 | + 1,9 | + 2,7 | + 0,4 | + 0,8 | - 0,4 | + 1,6 | + 1,8 | + 0,8 | + 1,9 | + 0,2 |
| 2. Vj | + 2,2 | + 1,9 | + 3,1 | + 0,7 | + 1,2 | + 0,2 | + 1,7 | + 1,8 | + 1,0 | + 2,1 | + 0,6 |
| 3. Vj | + 2,5 | + 2,0 | + 3,3 | + 0,4 | - 0,4 | + 0,4 | + 2,0 | + 0,6 | + 1,4 | + 2,4 | + 0,7 |
| 4. Vj | + 2,3 | + 2,2 | + 3,8 | + 1,7 | - 0,7 | + 0,9 | + 1,9 | + 0,4 | + 1,6 | + 2,9 | + 0,5 |
| 2016 1. Vj | + 1,9 | + 1,5 | + 4,1 | + 2,6 | - 2,1 | + 2,8 | + 1,5 | - 0,9 | + 1,8 | + 2,3 | + 2,3 |
| 2. Vj | + 1,9 | + 1,5 | + 4,6 | + 2,1 | - 1,7 | + 2,6 | + 1,5 | - 0,8 | + 1,5 | + 2,2 | + 1,9 |
| 3. Vj | + 1,7 | + 1,4 | + 4,9 | + 1,7 | - 0,4 | + 2,5 | + 1,2 | - 0,4 | + 1,0 | + 1,8 | + 1,7 |
| 4. Vj | + 1,8 | + 1,3 | + 5,0 | + 2,1 | - 0,2 | + 2,0 | + 1,1 | + 0,1 | + 0,9 | + 1,9 | + 1,8 |
| 2017 1. Vj | + 1,8 | + 2,5 | + 5,5 | + 1,6 | + 1,6 | + 1,1 | + 2,3 | + 1,9 | + 1,0 | + 1,6 | + 2,2 |
| 2. Vj | + 1,7 | + 2,4 | + 4,9 | + 1,3 | + 1,5 | + 1,0 | + 2,4 | + 2,0 | + 0,9 | + 1,5 | + 2,2 |
| 3. Vj | + 1,8 | + 2,5 | + 4,8 | + 1,3 | + 1,0 | + 1,1 | + 2,8 | + 2,4 | + 0,8 | + 1,5 | + 2,3 |
| 4. Vj | + 2,0 | + 2,6 | + 4,4 | + 0,8 | + 1,1 | + 1,3 | + 3,1 | + 2,4 | + 0,6 | + 1,4 | + 2,3 |
| 2018 1. Vj | + 1,7 | + 2,3 | + 3,8 | + 0,1 | + 0,6 | + 1,7 | + 2,3 | + 2,3 | + 1,0 | + 1,3 | + 1,2 |
| 2. Vj | + 1,3 | + 1,8 | + 3,6 | - 0,2 | + 0,3 | + 1,8 | + 2,0 | + 1,4 | + 1,0 | + 0,9 | + 0,8 |
| 3. Vj | + 0,6 | + 1,0 | + 3,5 | - 0,4 | - 0,1 | + 1,3 | + 1,4 | + 0,0 | + 0,8 | + 0,4 | + 0,1 |
| 4. Vj | - 0,5 | + 0,2 | + 3,4 | + 0,3 | - 1,3 | + 1,1 | + 0,8 | - 0,3 | + 0,3 | - 0,2 | - 0,3 |
| 2019 1. Vj | - 0,9 | + 0,1 | + 2,7 | + 0,2 | - 0,7 | + 0,6 | + 0,4 | - 0,3 | + 0,3 | - 0,3 | - 0,1 |
| 2. Vj | - 1,2 | - 0,2 | + 2,7 | - 0,2 | - 0,9 | + 0,3 | + 0,0 | + 0,1 | - 0,4 | - 0,5 | - 0,6 |
| 3. Vj | - 1,5 | - 0,2 | + 2,4 | - 0,9 | - 0,5 | - 0,2 | + 0,1 | - 0,0 | - 0,7 | - 0,7 | - 0,9 |
| 4. Vj | - 2,4 | + 0,3 | + 2,8 | - 0,8 | - 0,7 | - 0,2 | + 0,3 | - 1,1 | - 0,1 | - 0,6 | - 1,0 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020
Noch: 2.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen
(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| + 1,2 | + 0,8 | + 2,7 | + 3,9 | - 0,2 | + 2,3 | + 2,3 | + 2,4 | + 1,4 | + 2,1 | 2008 |
| - 3,9 | - 0,3 | - 1,5 | + 1,6 | - 1,9 | - 0,6 | - 0,9 | - 0,7 | + 0,2 | + 0,9 | 2009 |
| + 3,8 | + 4,2 | + 2,8 | + 1,8 | + 8,4 | + 3,1 | + 3,0 | + 2,9 | + 4,2 | + 3,4 | 2010 |
| + 2,5 | + 0,2 | + 0,3 | + 1,1 | + 2,0 | + 2,3 | + 2,9 | + 2,7 | - 0,1 | + 0,1 | 2011 |
| + 0,3 | + 1,1 | - 1,4 | + 0,1 | + 0,1 | + 1,6 | + 1,8 | + 1,9 | + 0,0 | + 0,9 | 2012 |
| - 2,7 | + 1,0 | - 1,9 | - 0,4 | - 2,3 | + 1,0 | + 1,1 | + 1,2 | + 0,2 | + 0,7 | 2013 |
| + 1,6 | + 2,1 | - 1,1 | + 0,1 | - 0,1 | + 1,4 | + 1,4 | + 1,5 | + 0,8 | + 1,3 | 2014 |
| + 2,9 | - 1,7 | + 1,2 | + 1,6 | + 2,2 | + 1,7 | + 1,8 | + 1,9 | + 0,2 | + 1,1 | 2015 |
| + 1,5 | + 0,4 | + 0,0 | + 2,4 | - 0,5 | + 1,7 | + 1,7 | + 1,9 | + 0,4 | + 1,7 | 2016 |
| + 1,7 | + 1,5 | - 0,2 | + 1,8 | + 0,7 | + 1,9 | + 1,8 | + 2,0 | + 1,1 | + 2,3 | 2017 |
| - 0,5 | - 0,5 | - 2,6 | + 1,1 | - 0,4 | + 0,9 | + 0,9 | + 1,1 | - 0,6 | + 0,8 | 2018 |
| - 1,7 | - 1,8 | - 2,9 | - 0,3 | - 2,5 | - 0,4 | - 0,5 | - 0,3 | - 1,7 | - 0,2 | 2019 |
| - 4,8 | - 1,0 | - 0,3 | + 1,6 | - 1,9 | + 0,3 | + 0,1 | + 0,3 | + 0,3 | + 1,3 | 2009 1. Vj |
| - 4,5 | - 1,8 | - 1,8 | + 1,2 | - 3,5 | - 0,9 | - 1,2 | - 1,0 | - 0,5 | + 0,4 | 2. Vj |
| - 4,5 | - 0,3 | - 2,1 | + 1,9 | - 2,5 | - 1,2 | - 1,6 | - 1,3 | - 0,1 | + 0,5 | 3. Vj |
| - 1,7 | + 1,8 | - 1,9 | + 1,9 | + 0,2 | - 0,5 | - 0,9 | - 0,7 | + 1,2 | + 1,3 | 4. Vj |
| + 1,8 | + 4,7 | + 0,9 | + 1,9 | + 5,2 | + 1,5 | + 1,2 | + 1,3 | + 3,3 | + 2,8 | 2010 1. Vj |
| + 4,0 | + 5,8 | + 3,3 | + 0,9 | + 9,3 | + 3,4 | + 3,2 | + 3,1 | + 5,2 | + 4,3 | 2. Vj |
| + 4,9 | + 4,2 | + 3,9 | + 1,4 | + 9,6 | + 3,8 | + 3,7 | + 3,6 | + 4,8 | + 3,9 | 3. Vj |
| + 4,5 | + 2,2 | + 3,1 | + 2,8 | + 9,1 | + 3,6 | + 3,8 | + 3,6 | + 3,5 | + 2,8 | 4. Vj |
| + 4,6 | + 0,8 | + 1,7 | + 2,3 | + 5,3 | + 3,1 | + 3,6 | + 3,4 | + 1,3 | + 1,0 | 2011 1. Vj |
| + 2,9 | + 0,0 | + 0,8 | + 2,3 | + 2,7 | + 2,4 | + 3,0 | + 2,7 | + 0,0 | - 0,1 | 2. Vj |
| + 1,7 | + 0,1 | - 0,2 | + 0,9 | + 0,6 | + 2,0 | + 2,6 | + 2,4 | - 0,6 | - 0,4 | 3. Vj |
| + 1,0 | + 0,2 | - 0,8 | - 0,8 | - 0,2 | + 1,9 | + 2,4 | + 2,4 | - 0,8 | - 0,1 | 4. Vj |
| + 0,1 | + 1,2 | - 0,5 | - 0,6 | + 0,1 | + 1,9 | + 2,1 | + 2,2 | + 0,2 | + 0,9 | 2012 1. Vj |
| + 0,4 | + 1,4 | - 1,0 | + 0,4 | + 0,5 | + 1,8 | + 1,9 | + 2,0 | + 0,3 | + 1,2 | 2. Vj |
| + 0,5 | + 1,5 | - 1,8 | + 0,5 | + 0,5 | + 1,6 | + 1,7 | + 1,8 | + 0,2 | + 1,1 | 3. Vj |
| + 0,3 | + 0,3 | - 2,4 | + 0,1 | - 0,5 | + 1,3 | + 1,5 | + 1,6 | - 0,5 | + 0,5 | 4. Vj |
| - 2,6 | - 0,2 | - 1,8 | + 0,3 | - 1,1 | + 0,9 | + 1,1 | + 1,2 | - 0,6 | + 0,2 | 2013 1. Vj |
| - 3,4 | - 0,4 | - 2,4 | - 0,4 | - 2,9 | + 0,7 | + 0,9 | + 0,9 | - 0,5 | + 0,0 | 2. Vj |
| - 3,2 | + 1,5 | - 1,9 | - 1,0 | - 3,4 | + 0,9 | + 1,0 | + 1,0 | + 0,3 | + 0,7 | 3. Vj |
| - 1,8 | + 3,0 | - 1,5 | - 1,0 | - 1,9 | + 1,4 | + 1,3 | + 1,4 | + 1,2 | + 1,5 | 4. Vj |
| + 1,0 | + 3,2 | - 1,6 | - 0,5 | - 1,6 | + 1,5 | + 1,5 | + 1,5 | + 1,4 | + 1,6 | 2014 1. Vj |
| + 1,7 | + 3,7 | - 1,0 | - 0,1 | - 0,2 | + 1,6 | + 1,6 | + 1,7 | + 1,4 | + 1,7 | 2. Vj |
| + 2,1 | + 1,5 | - 1,0 | + 0,5 | + 0,7 | + 1,4 | + 1,5 | + 1,5 | + 0,7 | + 1,2 | 3. Vj |
| + 1,9 | + 0,2 | - 0,8 | + 0,7 | + 0,8 | + 1,1 | + 1,2 | + 1,2 | + 0,0 | + 0,7 | 4. Vj |
| + 3,6 | - 1,3 | + 1,2 | + 1,4 | + 2,8 | + 1,5 | + 1,5 | + 1,6 | + 0,5 | + 1,1 | 2015 1. Vj |
| + 4,1 | - 1,5 | + 1,7 | + 1,6 | + 2,9 | + 1,7 | + 1,7 | + 1,8 | + 0,5 | + 1,3 | 2. Vj |
| + 2,7 | - 2,5 | + 1,1 | + 1,6 | + 2,0 | + 1,7 | + 1,9 | + 2,0 | - 0,3 | + 0,8 | 3. Vj |
| + 1,3 | - 1,5 | + 0,8 | + 1,8 | + 1,2 | + 1,9 | + 2,1 | + 2,2 | + 0,1 | + 1,2 | 4. Vj |
| + 1,6 | + 0,2 | - 0,3 | + 2,1 | - 0,7 | + 1,8 | + 1,9 | + 2,0 | + 0,3 | + 1,5 | 2016 1. Vj |
| + 1,0 | + 0,2 | - 0,5 | + 2,2 | - 0,9 | + 1,7 | + 1,8 | + 2,0 | + 0,1 | + 1,5 | 2. Vj |
| + 1,4 | + 0,5 | - 0,0 | + 2,6 | - 0,9 | + 1,6 | + 1,6 | + 1,8 | + 0,3 | + 1,7 | 3. Vj |
| + 1,9 | + 0,8 | + 0,7 | + 2,7 | + 0,2 | + 1,7 | + 1,6 | + 1,8 | + 0,8 | + 2,2 | 4. Vj |
| + 1,7 | + 1,5 | + 0,5 | + 1,8 | + 0,9 | + 2,0 | + 1,9 | + 2,1 | + 1,3 | + 2,6 | 2017 1. Vj |
| + 1,5 | + 1,4 | - 0,1 | + 1,7 | + 0,4 | + 1,9 | + 1,8 | + 2,0 | + 1,1 | + 2,3 | 2. Vj |
| + 1,7 | + 1,8 | - 0,3 | + 2,0 | + 1,2 | + 2,0 | + 1,9 | + 2,0 | + 1,3 | + 2,4 | 3. Vj |
| + 2,2 | + 1,6 | - 0,8 | + 1,8 | + 0,6 | + 1,9 | + 1,9 | + 2,1 | + 1,0 | + 2,1 | 4. Vj |
| - 0,6 | + 0,4 | - 1,7 | + 1,6 | + 0,4 | + 1,6 | + 1,6 | + 1,8 | + 0,2 | + 1,4 | 2018 1. Vj |
| - 0,1 | - 0,0 | - 2,1 | + 1,5 | + 0,4 | + 1,3 | + 1,3 | + 1,5 | - 0,2 | + 1,1 | 2. Vj |
| - 0,2 | - 0,8 | - 2,8 | + 0,9 | - 0,7 | + 0,7 | + 0,7 | + 0,9 | - 0,9 | + 0,5 | 3. Vj |
| - 1,1 | - 1,6 | - 3,8 | + 0,4 | - 1,6 | + 0,1 | + 0,1 | + 0,3 | - 1,4 | + 0,2 | 4. Vj |
| + 0,2 | - 1,4 | - 3,2 | + 0,3 | - 2,0 | - 0,1 | - 0,1 | + 0,1 | - 1,4 | + 0,0 | 2019 1. Vj |
| - 1,2 | - 2,0 | - 3,1 | - 0,4 | - 2,6 | - 0,4 | - 0,5 | - 0,2 | - 1,7 | - 0,2 | 2. Vj |
| - 2,9 | - 2,1 | - 2,9 | - 0,5 | - 2,8 | - 0,6 | - 0,7 | - 0,4 | - 1,9 | - 0,4 | 3. Vj |
| - 2,6 | - 1,5 | - 2,4 | - 0,2 | - 2,3 | - 0,5 | - 0,6 | - 0,3 | - 1,6 | - 0,1 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

2.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | +1,4 | +1,6 | +2,0 | +1,7 | +0,9 | +2,9 | +1,6 | +0,1 | +0,9 | +1,1 | +0,8 |
| 2009 | +2,2 | +3,1 | +2,4 | +2,5 | +0,8 | +4,2 | +2,7 | +0,2 | +2,1 | +2,1 | +1,6 |
| 2010 | +0,8 | +1,3 | +1,5 | -0,3 | +1,9 | +2,7 | +1,0 | -1,6 | +0,6 | +0,8 | +0,3 |
| 2011 | +0,5 | +0,6 | -0,5 | -3,3 | +0,3 | +1,2 | +0,5 | -3,8 | +0,5 | +0,5 | +0,2 |
| 2012 | +1,1 | +0,8 | +1,2 | -1,2 | +0,4 | +1,4 | +1,6 | -1,6 | +0,5 | +0,9 | +0,6 |
| 2013 | +1,7 | +1,3 | +2,3 | -0,1 | -0,6 | +1,6 | +1,2 | +0,6 | +1,3 | +1,5 | +0,8 |
| 2014 | +1,6 | +1,4 | +2,1 | -0,2 | +0,5 | +0,7 | +1,2 | +2,2 | +1,0 | +1,3 | +1,0 |
| 2015 | +1,4 | +2,3 | +1,7 | +1,2 | +0,7 | +2,0 | +1,8 | +0,6 | +1,8 | +1,8 | +2,0 |
| 2016 | +1,4 | +2,0 | +2,2 | +2,3 | +1,9 | +1,9 | +1,6 | +1,1 | +2,4 | +2,1 | +1,3 |
| 2017 | +1,4 | +1,8 | +2,5 | +1,7 | +2,2 | +2,3 | +1,8 | +1,0 | +1,8 | +1,7 | +0,8 |
| 2018 | +1,3 | +1,5 | +2,3 | +1,0 | +1,9 | +1,9 | +1,4 | +0,8 | +1,4 | +1,4 | +0,9 |
| 2019 | +1,5 | +1,7 | +2,1 | +1,5 | +1,9 | +2,0 | +1,7 | +0,2 | +1,8 | +1,8 | +1,3 |
| 2009 1. Vj | +2,3 | +3,2 | +2,5 | +2,5 | +1,0 | +4,7 | +2,8 | -0,4 | +2,0 | +2,2 | +1,9 |
| 2. Vj | +2,3 | +3,3 | +2,6 | +2,4 | +0,8 | +3,9 | +3,0 | -0,5 | +2,1 | +2,3 | +1,8 |
| 3. Vj | +2,2 | +3,1 | +2,2 | +2,7 | +0,9 | +4,3 | +2,7 | +0,7 | +2,2 | +2,1 | +1,5 |
| 4. Vj | +2,1 | +2,7 | +2,2 | +2,4 | +0,4 | +3,9 | +2,3 | +0,9 | +1,9 | +1,6 | +1,1 |
| 2010 1. Vj | +1,1 | +1,9 | +2,4 | +0,6 | +2,2 | +2,8 | +1,4 | -0,7 | +1,2 | +1,4 | +0,5 |
| 2. Vj | +0,9 | +1,5 | +1,7 | +0,0 | +2,0 | +3,4 | +0,9 | -0,7 | +0,6 | +1,0 | +0,2 |
| 3. Vj | +0,6 | +1,1 | +1,3 | -0,4 | +1,5 | +2,6 | +0,8 | -1,9 | +0,2 | +0,5 | +0,1 |
| 4. Vj | +0,5 | +1,0 | +0,6 | -1,2 | +1,8 | +2,3 | +0,7 | -3,2 | +0,4 | +0,6 | +0,4 |
| 2011 1. Vj | +0,5 | +0,4 | -0,3 | -2,7 | +0,6 | +1,8 | +0,2 | -3,8 | +0,3 | +0,3 | +0,0 |
| 2. Vj | +0,5 | +0,5 | -0,7 | -2,9 | +0,2 | +1,1 | +0,4 | -4,3 | +0,6 | +0,4 | +0,2 |
| 3. Vj | +0,5 | +0,7 | -0,6 | -3,8 | +0,4 | +0,9 | +0,6 | -4,0 | +0,7 | +0,7 | +0,3 |
| 4. Vj | +0,6 | +0,7 | -0,7 | -3,9 | +0,1 | +0,7 | +0,7 | -3,0 | +0,4 | +0,7 | +0,1 |
| 2012 1. Vj | +0,9 | +0,7 | +0,1 | -2,1 | -0,2 | +0,7 | +1,5 | -2,6 | +0,4 | +0,6 | +0,4 |
| 2. Vj | +0,9 | +0,7 | +1,2 | -1,6 | +0,2 | +1,2 | +1,6 | -1,6 | +0,4 | +0,7 | +0,6 |
| 3. Vj | +1,1 | +0,8 | +1,7 | -0,6 | +0,6 | +1,8 | +1,6 | -1,4 | +0,3 | +0,9 | +0,6 |
| 4. Vj | +1,5 | +1,2 | +2,1 | -0,3 | +1,0 | +1,9 | +1,8 | -0,9 | +1,0 | +1,4 | +1,0 |
| 2013 1. Vj | +1,7 | +1,5 | +2,7 | +0,9 | -0,7 | +1,9 | +1,3 | +0,7 | +1,3 | +1,5 | +0,7 |
| 2. Vj | +1,8 | +1,4 | +2,5 | -0,1 | -0,6 | +1,8 | +1,2 | +0,8 | +1,3 | +1,7 | +0,8 |
| 3. Vj | +1,8 | +1,2 | +2,1 | -0,6 | -0,6 | +1,3 | +1,2 | +0,6 | +1,5 | +1,5 | +1,0 |
| 4. Vj | +1,7 | +1,1 | +1,9 | -0,6 | -0,4 | +1,3 | +1,0 | +0,1 | +1,1 | +1,3 | +0,6 |
| 2014 1. Vj | +1,8 | +1,4 | +2,5 | -0,8 | +1,0 | +1,0 | +1,4 | +2,6 | +1,3 | +1,5 | +1,4 |
| 2. Vj | +1,5 | +1,4 | +2,2 | +0,1 | +0,7 | +0,7 | +1,3 | +2,3 | +1,2 | +1,2 | +1,2 |
| 3. Vj | +1,5 | +1,3 | +2,0 | +0,0 | +0,3 | +0,5 | +1,0 | +1,9 | +0,9 | +1,3 | +0,6 |
| 4. Vj | +1,4 | +1,5 | +1,8 | -0,2 | +0,2 | +0,6 | +1,2 | +1,9 | +0,9 | +1,2 | +0,8 |
| 2015 1. Vj | +1,0 | +1,8 | +1,5 | +0,7 | -0,2 | +1,3 | +1,2 | +0,2 | +1,2 | +1,3 | +1,7 |
| 2. Vj | +1,3 | +2,3 | +1,6 | +1,0 | +0,4 | +1,8 | +1,6 | +0,5 | +1,7 | +1,7 | +2,0 |
| 3. Vj | +1,5 | +2,6 | +1,6 | +1,2 | +1,0 | +2,4 | +2,0 | +0,6 | +2,1 | +2,0 | +2,2 |
| 4. Vj | +1,6 | +2,6 | +2,0 | +1,8 | +1,3 | +2,6 | +2,3 | +1,0 | +2,3 | +2,3 | +2,2 |
| 2016 1. Vj | +1,4 | +2,0 | +2,0 | +2,0 | +1,8 | +2,1 | +1,7 | +0,9 | +2,4 | +2,0 | +1,3 |
| 2. Vj | +1,3 | +1,9 | +2,2 | +2,1 | +1,7 | +2,0 | +1,6 | +1,0 | +2,2 | +2,1 | +1,3 |
| 3. Vj | +1,3 | +1,9 | +2,3 | +2,4 | +2,2 | +1,8 | +1,7 | +1,2 | +2,5 | +2,0 | +1,4 |
| 4. Vj | +1,5 | +2,1 | +2,5 | +2,7 | +1,9 | +1,9 | +1,5 | +1,2 | +2,5 | +2,1 | +1,3 |
| 2017 1. Vj | +1,5 | +2,0 | +2,6 | +2,0 | +2,3 | +2,4 | +1,8 | +1,2 | +2,0 | +1,8 | +0,9 |
| 2. Vj | +1,5 | +1,9 | +2,6 | +1,8 | +2,4 | +2,4 | +1,8 | +1,1 | +1,9 | +1,8 | +0,8 |
| 3. Vj | +1,4 | +1,7 | +2,5 | +1,6 | +2,2 | +2,3 | +2,0 | +0,8 | +1,8 | +1,7 | +0,9 |
| 4. Vj | +1,2 | +1,5 | +2,2 | +1,4 | +1,8 | +2,0 | +1,8 | +1,0 | +1,6 | +1,4 | +0,7 |
| 2018 1. Vj | +1,5 | +1,6 | +2,4 | +1,3 | +2,1 | +2,0 | +1,6 | +1,0 | +1,7 | +1,6 | +1,0 |
| 2. Vj | +1,3 | +1,6 | +2,1 | +0,9 | +1,5 | +1,8 | +1,4 | +0,7 | +1,5 | +1,4 | +0,8 |
| 3. Vj | +1,2 | +1,5 | +2,3 | +1,0 | +1,7 | +1,9 | +1,3 | +0,8 | +1,3 | +1,3 | +0,9 |
| 4. Vj | +1,2 | +1,5 | +2,5 | +0,9 | +2,2 | +1,8 | +1,3 | +0,7 | +1,2 | +1,4 | +0,9 |
| 2019 1. Vj | +1,4 | +1,6 | +2,2 | +1,0 | +1,6 | +1,8 | +1,5 | -0,2 | +1,6 | +1,7 | +1,2 |
| 2. Vj | +1,5 | +1,7 | +2,3 | +1,5 | +2,2 | +1,9 | +1,8 | +0,1 | +1,8 | +1,8 | +1,5 |
| 3. Vj | +1,6 | +1,8 | +2,2 | +1,7 | +1,9 | +2,1 | +1,7 | +0,3 | +1,9 | +1,9 | +1,4 |
| 4. Vj | +1,6 | +1,7 | +1,9 | +1,7 | +1,9 | +2,0 | +1,7 | +0,5 | +1,9 | +1,9 | +1,3 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 2.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| + 1,5 | + 0,1 | - 0,6 | + 0,6 | + 0,7 | + 1,2 | + 1,3 | + 1,3 | + 0,4 | + 0,8 | 2008 |
| + 2,0 | + 0,6 | - 0,5 | + 1,1 | + 1,0 | + 2,1 | + 2,3 | + 2,3 | + 0,8 | + 1,2 | 2009 |
| + 1,4 | + 0,1 | - 0,9 | + 0,6 | + 0,2 | + 0,8 | + 0,9 | + 1,0 | - 0,4 | + 0,1 | 2010 |
| + 0,3 | - 2,2 | - 3,0 | + 0,3 | - 1,9 | - 0,0 | + 0,5 | + 0,5 | - 2,7 | - 2,1 | 2011 |
| - 0,3 | + 0,2 | - 1,4 | + 0,1 | - 1,0 | + 0,6 | + 0,9 | + 0,9 | - 0,8 | - 0,3 | 2012 |
| + 0,5 | + 0,9 | - 0,6 | + 0,5 | - 0,4 | + 1,2 | + 1,3 | + 1,4 | + 0,2 | + 0,7 | 2013 |
| - 0,1 | - 0,0 | - 0,8 | + 0,8 | + 0,1 | + 1,1 | + 1,2 | + 1,3 | + 0,1 | + 0,7 | 2014 |
| + 0,9 | + 0,3 | + 0,6 | + 1,6 | + 0,2 | + 1,6 | + 1,8 | + 1,8 | + 0,5 | + 0,8 | 2015 |
| + 3,1 | + 2,0 | + 0,6 | + 1,9 | + 1,0 | + 1,9 | + 1,9 | + 1,9 | + 1,5 | + 1,7 | 2016 |
| + 1,9 | + 1,7 | + 0,9 | + 1,9 | + 1,1 | + 1,7 | + 1,7 | + 1,7 | + 1,4 | + 1,7 | 2017 |
| + 0,5 | + 1,6 | + 0,7 | + 1,2 | + 0,2 | + 1,4 | + 1,4 | + 1,4 | + 1,0 | + 1,4 | 2018 |
| + 1,6 | + 1,4 | + 1,1 | + 1,7 | + 1,1 | + 1,6 | + 1,7 | + 1,7 | + 1,2 | + 1,4 | 2019 |
| + 2,3 | + 0,4 | - 0,3 | + 1,3 | + 1,4 | + 2,2 | + 2,5 | + 2,5 | + 0,7 | + 1,2 | 2009 1. Vj |
| + 2,3 | + 0,5 | - 0,1 | + 1,2 | + 1,2 | + 2,2 | + 2,5 | + 2,5 | + 0,7 | + 1,2 | 2. Vj |
| + 2,2 | + 0,8 | - 0,4 | + 1,1 | + 1,0 | + 2,1 | + 2,3 | + 2,3 | + 1,0 | + 1,3 | 3. Vj |
| + 1,2 | + 0,5 | - 1,2 | + 0,9 | + 0,4 | + 1,8 | + 2,0 | + 2,0 | + 0,6 | + 1,0 | 4. Vj |
| + 2,2 | + 1,0 | - 0,6 | + 1,1 | + 0,3 | + 1,3 | + 1,4 | + 1,5 | + 0,3 | + 0,8 | 2010 1. Vj |
| + 1,9 | + 0,4 | - 0,8 | + 0,7 | + 0,2 | + 0,9 | + 1,0 | + 1,1 | - 0,1 | + 0,4 | 2. Vj |
| + 0,8 | - 0,1 | - 0,8 | + 0,3 | + 0,3 | + 0,5 | + 0,7 | + 0,7 | - 0,5 | - 0,0 | 3. Vj |
| + 0,8 | - 0,9 | - 1,2 | + 0,3 | - 0,0 | + 0,4 | + 0,7 | + 0,7 | - 1,2 | - 0,7 | 4. Vj |
| + 0,0 | - 1,8 | - 2,2 | + 0,0 | - 1,3 | - 0,1 | + 0,4 | + 0,3 | - 2,2 | - 1,7 | 2011 1. Vj |
| + 0,3 | - 1,9 | - 2,7 | + 0,2 | - 1,6 | - 0,0 | + 0,5 | + 0,4 | - 2,5 | - 2,0 | 2. Vj |
| + 0,5 | - 2,5 | - 3,4 | + 0,4 | - 2,3 | - 0,0 | + 0,6 | + 0,5 | - 3,1 | - 2,4 | 3. Vj |
| + 0,3 | - 2,5 | - 3,6 | + 0,5 | - 2,3 | - 0,0 | + 0,6 | + 0,5 | - 3,0 | - 2,4 | 4. Vj |
| - 0,5 | - 1,1 | - 2,7 | - 0,0 | - 1,5 | + 0,2 | + 0,6 | + 0,6 | - 1,8 | - 1,3 | 2012 1. Vj |
| - 0,7 | - 0,3 | - 1,6 | + 0,0 | - 1,2 | + 0,5 | + 0,7 | + 0,8 | - 1,1 | - 0,5 | 2. Vj |
| - 0,3 | + 0,5 | - 0,6 | + 0,1 | - 0,9 | + 0,7 | + 0,9 | + 0,9 | - 0,4 | + 0,1 | 3. Vj |
| + 0,3 | + 1,5 | - 0,6 | + 0,4 | - 0,4 | + 1,2 | + 1,3 | + 1,3 | + 0,1 | + 0,6 | 4. Vj |
| + 0,6 | + 1,2 | - 0,5 | + 0,5 | - 0,6 | + 1,3 | + 1,4 | + 1,4 | + 0,4 | + 1,0 | 2013 1. Vj |
| + 0,8 | + 1,1 | - 0,7 | + 0,5 | - 0,3 | + 1,3 | + 1,4 | + 1,5 | + 0,3 | + 0,9 | 2. Vj |
| + 0,6 | + 0,9 | - 0,9 | + 0,6 | - 0,3 | + 1,2 | + 1,4 | + 1,4 | + 0,0 | + 0,6 | 3. Vj |
| + 0,0 | + 0,4 | - 0,4 | + 0,3 | - 0,4 | + 1,0 | + 1,1 | + 1,2 | - 0,1 | + 0,4 | 4. Vj |
| + 0,4 | + 0,4 | - 0,5 | + 1,0 | + 0,9 | + 1,4 | + 1,4 | + 1,5 | + 0,4 | + 1,0 | 2014 1. Vj |
| - 0,1 | + 0,1 | - 0,9 | + 0,8 | + 0,2 | + 1,1 | + 1,2 | + 1,3 | + 0,3 | + 0,8 | 2. Vj |
| - 0,4 | - 0,1 | - 0,8 | + 0,6 | - 0,1 | + 1,0 | + 1,1 | + 1,2 | + 0,1 | + 0,6 | 3. Vj |
| - 0,3 | - 0,6 | - 1,1 | + 0,7 | - 0,6 | + 1,0 | + 1,2 | + 1,2 | - 0,2 | + 0,3 | 4. Vj |
| + 0,2 | - 0,2 | + 0,6 | + 1,1 | - 0,5 | + 1,2 | + 1,3 | + 1,3 | + 0,1 | + 0,5 | 2015 1. Vj |
| + 0,9 | + 0,1 | + 0,9 | + 1,6 | + 0,1 | + 1,5 | + 1,7 | + 1,7 | + 0,4 | + 0,8 | 2. Vj |
| + 1,1 | + 0,2 | + 0,3 | + 1,7 | + 0,2 | + 1,8 | + 2,0 | + 2,0 | + 0,5 | + 0,8 | 3. Vj |
| + 1,5 | + 1,0 | + 0,5 | + 2,0 | + 0,8 | + 2,0 | + 2,2 | + 2,2 | + 1,1 | + 1,3 | 4. Vj |
| + 2,4 | + 1,8 | - 0,3 | + 1,7 | + 0,7 | + 1,8 | + 1,9 | + 1,9 | + 1,2 | + 1,4 | 2016 1. Vj |
| + 2,8 | + 1,9 | + 0,2 | + 1,8 | + 0,7 | + 1,8 | + 1,8 | + 1,9 | + 1,3 | + 1,6 | 2. Vj |
| + 3,4 | + 2,2 | + 1,1 | + 1,9 | + 1,3 | + 1,9 | + 1,9 | + 1,9 | + 1,8 | + 1,9 | 3. Vj |
| + 3,6 | + 2,1 | + 1,4 | + 2,1 | + 1,4 | + 2,0 | + 2,0 | + 2,0 | + 1,9 | + 2,0 | 4. Vj |
| + 2,9 | + 1,8 | + 1,4 | + 2,2 | + 1,4 | + 1,8 | + 1,8 | + 1,9 | + 1,6 | + 1,9 | 2017 1. Vj |
| + 2,3 | + 1,8 | + 1,3 | + 2,0 | + 1,4 | + 1,8 | + 1,8 | + 1,8 | + 1,5 | + 1,8 | 2. Vj |
| + 1,6 | + 1,6 | + 0,7 | + 1,9 | + 1,1 | + 1,7 | + 1,7 | + 1,7 | + 1,2 | + 1,6 | 3. Vj |
| + 1,0 | + 1,7 | + 0,3 | + 1,7 | + 0,3 | + 1,4 | + 1,4 | + 1,5 | + 1,1 | + 1,4 | 4. Vj |
| + 0,7 | + 2,1 | + 0,9 | + 1,4 | + 0,4 | + 1,6 | + 1,6 | + 1,6 | + 1,3 | + 1,6 | 2018 1. Vj |
| + 0,3 | + 1,5 | + 0,5 | + 1,3 | + 0,0 | + 1,3 | + 1,4 | + 1,4 | + 0,9 | + 1,2 | 2. Vj |
| + 0,5 | + 1,5 | + 0,6 | + 1,2 | - 0,2 | + 1,3 | + 1,3 | + 1,4 | + 0,9 | + 1,3 | 3. Vj |
| + 0,6 | + 1,5 | + 0,8 | + 1,0 | + 0,4 | + 1,3 | + 1,3 | + 1,4 | + 1,0 | + 1,4 | 4. Vj |
| + 1,0 | + 1,4 | + 0,8 | + 1,6 | + 0,7 | + 1,5 | + 1,5 | + 1,6 | + 0,9 | + 1,3 | 2019 1. Vj |
| + 1,6 | + 1,4 | + 1,2 | + 1,7 | + 1,2 | + 1,7 | + 1,7 | + 1,8 | + 1,2 | + 1,5 | 2. Vj |
| + 1,9 | + 1,5 | + 1,1 | + 1,7 | + 1,1 | + 1,7 | + 1,8 | + 1,8 | + 1,2 | + 1,5 | 3. Vj |
| + 2,0 | + 1,5 | + 1,3 | + 1,8 | + 1,4 | + 1,7 | + 1,8 | + 1,8 | + 1,3 | + 1,5 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 3.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| + 2,9 | + 11,1 | + 7,3 | + 18,0 | + 6,9 | + 566,0 | + 487,8 | + 519,2 | + 46,8 | + 78,2 | 2008 |
| - 2,6 | - 8,6 | - 3,8 | + 5,4 | - 5,3 | + 65,0 | + 36,0 | + 63,5 | + 1,5 | + 29,0 | 2009 |
| + 2,2 | + 11,1 | + 1,2 | + 1,7 | + 8,2 | + 145,0 | + 105,9 | + 124,3 | + 20,7 | + 39,1 | 2010 |
| + 5,8 | + 4,1 | - 4,7 | + 13,2 | + 4,6 | + 496,0 | + 488,2 | + 503,5 | - 7,5 | + 7,8 | 2011 |
| + 0,5 | + 16,4 | - 5,1 | + 7,7 | + 0,5 | + 475,0 | + 430,2 | + 468,0 | + 7,0 | + 44,8 | 2012 |
| - 3,9 | + 11,7 | - 5,2 | + 6,0 | - 5,2 | + 331,0 | + 298,3 | + 332,2 | - 1,2 | + 32,7 | 2013 |
| - 0,3 | + 6,9 | - 5,4 | + 8,6 | - 3,5 | + 371,0 | + 331,5 | + 365,1 | + 5,9 | + 39,5 | 2014 |
| + 1,8 | - 4,3 | - 3,4 | + 13,4 | - 0,1 | + 401,0 | + 365,1 | + 403,9 | - 2,9 | + 35,9 | 2015 |
| + 5,3 | + 16,3 | + 0,7 | + 19,3 | + 0,3 | + 539,0 | + 455,5 | + 506,7 | + 32,3 | + 83,5 | 2016 |
| + 4,0 | + 20,7 | + 1,8 | + 21,6 | + 3,9 | + 601,0 | + 494,0 | + 552,8 | + 48,2 | + 107,0 | 2017 |
| + 2,0 | + 18,2 | - 0,8 | + 20,2 | + 2,3 | + 606,0 | + 506,1 | + 567,8 | + 38,2 | + 99,9 | 2018 |
| + 0,4 | + 11,6 | + 0,5 | + 16,6 | - 2,7 | + 401,0 | + 339,9 | + 383,7 | + 17,3 | + 61,1 | 2019 |
| - 0,2 | - 2,9 | - 0,4 | + 9,9 | + 0,7 | + 316,0 | + 263,6 | + 296,8 | + 19,2 | + 52,4 | 2009 1. Vj |
| - 1,5 | - 11,7 | - 1,5 | + 7,9 | - 5,2 | + 138,0 | + 102,8 | + 133,5 | + 4,5 | + 35,2 | 2. Vj |
| - 4,1 | - 11,2 | - 4,7 | + 3,6 | - 8,6 | - 51,0 | - 68,7 | - 43,9 | - 7,1 | + 17,7 | 3. Vj |
| - 4,9 | - 8,5 | - 8,8 | + 0,0 | - 8,1 | - 146,0 | - 155,9 | - 135,3 | - 10,7 | + 9,9 | 4. Vj |
| - 2,5 | + 1,1 | - 5,7 | - 1,5 | - 3,2 | - 149,0 | - 156,0 | - 138,0 | - 11,0 | + 7,0 | 2010 1. Vj |
| + 1,6 | + 16,4 | + 1,1 | - 1,6 | + 8,3 | + 106,0 | + 57,0 | + 78,0 | + 28,0 | + 49,0 | 2. Vj |
| + 3,9 | + 16,9 | + 5,2 | + 2,2 | + 12,6 | + 262,0 | + 204,9 | + 223,0 | + 39,0 | + 57,1 | 3. Vj |
| + 6,1 | + 10,3 | + 4,1 | + 7,6 | + 15,2 | + 362,0 | + 318,7 | + 335,5 | + 26,5 | + 43,3 | 4. Vj |
| + 6,1 | + 6,4 | + 1,9 | + 12,9 | + 10,4 | + 481,0 | + 455,2 | + 468,7 | + 12,3 | + 25,8 | 2011 1. Vj |
| + 6,2 | + 4,0 | - 1,7 | + 15,9 | + 6,1 | + 493,0 | + 482,4 | + 493,1 | - 0,1 | + 10,6 | 2. Vj |
| + 6,2 | + 1,1 | - 8,1 | + 13,7 | + 2,3 | + 502,0 | + 507,0 | + 523,0 | - 21,0 | - 5,0 | 3. Vj |
| + 4,5 | + 5,0 | - 10,8 | + 10,0 | - 0,4 | + 507,0 | + 507,3 | + 527,5 | - 20,5 | - 0,3 | 4. Vj |
| + 3,7 | + 14,7 | - 6,0 | + 6,2 | + 4,4 | + 527,0 | + 488,9 | + 521,8 | + 5,2 | + 38,1 | 2012 1. Vj |
| + 1,5 | + 15,0 | - 5,6 | + 7,7 | + 0,9 | + 481,0 | + 437,4 | + 476,0 | + 5,0 | + 43,6 | 2. Vj |
| - 1,5 | + 16,4 | - 4,4 | + 8,0 | - 1,5 | + 450,0 | + 403,0 | + 443,0 | + 7,0 | + 47,0 | 3. Vj |
| - 2,0 | + 19,7 | - 4,5 | + 9,1 | - 1,7 | + 445,0 | + 392,0 | + 433,0 | + 12,0 | + 53,0 | 4. Vj |
| - 4,9 | + 16,4 | - 3,9 | + 8,2 | - 3,9 | + 387,0 | + 335,6 | + 375,4 | + 11,6 | + 51,4 | 2013 1. Vj |
| - 5,0 | + 13,6 | - 6,0 | + 6,4 | - 5,9 | + 332,0 | + 294,6 | + 328,6 | + 3,4 | + 37,4 | 2. Vj |
| - 2,4 | + 9,5 | - 6,7 | + 6,0 | - 6,0 | + 318,0 | + 295,1 | + 326,5 | - 8,5 | + 22,9 | 3. Vj |
| - 3,3 | + 6,8 | - 5,0 | + 3,2 | - 5,6 | + 287,0 | + 270,7 | + 300,4 | - 13,4 | + 16,3 | 4. Vj |
| + 0,1 | + 10,8 | - 5,0 | + 7,8 | - 3,7 | + 374,0 | + 331,1 | + 364,5 | + 9,5 | + 42,9 | 2014 1. Vj |
| + 0,2 | + 10,4 | - 4,1 | + 10,2 | - 1,3 | + 420,0 | + 370,5 | + 405,7 | + 14,3 | + 49,5 | 2. Vj |
| - 1,2 | + 7,1 | - 4,2 | + 9,2 | - 3,3 | + 368,0 | + 325,5 | + 358,8 | + 9,2 | + 42,5 | 3. Vj |
| - 0,3 | - 0,7 | - 7,6 | + 7,2 | - 5,5 | + 320,0 | + 295,7 | + 328,3 | - 8,3 | + 24,3 | 4. Vj |
| + 0,3 | - 7,7 | - 3,8 | + 10,7 | - 1,1 | + 297,0 | + 273,9 | + 306,7 | - 9,7 | + 23,1 | 2015 1. Vj |
| + 2,2 | - 7,5 | - 2,8 | + 11,5 | - 1,0 | + 363,0 | + 335,4 | + 371,4 | - 8,4 | + 27,6 | 2. Vj |
| + 2,3 | - 5,4 | - 4,8 | + 13,6 | + 0,3 | + 427,0 | + 392,6 | + 432,9 | - 5,9 | + 34,4 | 3. Vj |
| + 2,3 | + 3,6 | - 2,2 | + 17,7 | + 1,5 | + 517,0 | + 458,0 | + 504,2 | + 12,8 | + 59,0 | 4. Vj |
| + 4,5 | + 16,4 | - 3,1 | + 18,7 | - 0,7 | + 550,0 | + 475,3 | + 523,6 | + 26,4 | + 74,7 | 2016 1. Vj |
| + 4,6 | + 16,5 | - 1,3 | + 18,9 | - 0,8 | + 532,0 | + 453,5 | + 504,7 | + 27,3 | + 78,5 | 2. Vj |
| + 5,6 | + 15,7 | + 2,5 | + 18,9 | - 0,0 | + 518,0 | + 434,3 | + 486,0 | + 32,0 | + 83,7 | 3. Vj |
| + 6,6 | + 16,3 | + 4,3 | + 20,6 | + 2,6 | + 558,0 | + 462,7 | + 516,3 | + 41,7 | + 95,3 | 4. Vj |
| + 5,3 | + 19,9 | + 4,9 | + 22,4 | + 5,3 | + 598,0 | + 485,4 | + 545,4 | + 52,6 | + 112,6 | 2017 1. Vj |
| + 4,3 | + 20,0 | + 2,9 | + 21,7 | + 4,6 | + 592,0 | + 482,3 | + 541,7 | + 50,3 | + 109,7 | 2. Vj |
| + 3,3 | + 20,5 | + 0,3 | + 22,0 | + 4,6 | + 613,0 | + 506,7 | + 565,7 | + 47,3 | + 106,3 | 3. Vj |
| + 3,2 | + 22,0 | - 0,9 | + 20,1 | + 0,7 | + 599,0 | + 500,6 | + 556,9 | + 42,1 | + 98,4 | 4. Vj |
| + 2,0 | + 24,4 | + 1,2 | + 22,3 | + 3,9 | + 666,0 | + 549,0 | + 611,5 | + 54,5 | + 117,0 | 2018 1. Vj |
| + 2,1 | + 17,4 | - 1,0 | + 20,6 | + 2,3 | + 624,0 | + 527,7 | + 587,2 | + 36,8 | + 96,3 | 2. Vj |
| + 2,6 | + 16,9 | - 1,0 | + 19,6 | + 1,0 | + 578,0 | + 486,8 | + 546,4 | + 31,6 | + 91,2 | 3. Vj |
| + 1,4 | + 14,7 | - 1,9 | + 18,6 | + 2,1 | + 558,0 | + 460,8 | + 526,2 | + 31,8 | + 97,2 | 4. Vj |
| + 3,0 | + 18,7 | + 2,3 | + 19,3 | + 1,5 | + 522,0 | + 440,4 | + 488,2 | + 33,8 | + 81,6 | 2019 1. Vj |
| + 1,5 | + 12,8 | + 1,8 | + 17,5 | - 1,8 | + 450,0 | + 381,2 | + 428,5 | + 21,5 | + 68,8 | 2. Vj |
| - 1,1 | + 8,3 | - 1,1 | + 14,9 | - 5,0 | + 348,0 | + 297,3 | + 339,6 | + 8,4 | + 50,7 | 3. Vj |
| - 1,8 | + 6,4 | - 1,0 | + 14,3 | - 5,5 | + 281,0 | + 238,1 | + 276,4 | + 4,6 | + 42,9 | 4. Vj |
| - 4,5 | - 0,4 | - 3,0 | + 6,1 | - 8,3 | + 143,0 | + 114,0 | + 151,1 | - 8,1 | + 29,0 | 2020 1. Vj |
| - 13,0 | - 27,6 | - 18,2 | - 18,3 | - 23,3 | - 574,0 | - 462,7 | - 473,5 | - 100,5 | - 111,3 | 2. Vj |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

3.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | - 1,3 | - 2,3 | - 0,1 | - 0,0 | - 0,0 | + 0,0 | - 0,8 | + 0,2 | - 0,5 | - 1,1 | + 0,4 |
| 2009 | - 2,0 | - 1,8 | - 0,3 | + 0,0 | + 0,1 | + 0,1 | + 0,5 | + 0,3 | + 3,4 | - 1,9 | - 1,3 |
| 2010 | - 2,4 | - 4,9 | - 0,1 | - 0,8 | - 0,1 | - 0,2 | - 1,0 | + 0,3 | + 2,8 | - 1,2 | - 0,9 |
| 2011 | - 0,1 | - 3,7 | + 0,0 | + 0,5 | - 0,1 | - 0,3 | - 0,6 | + 0,4 | + 5,3 | + 0,4 | + 0,7 |
| 2012 | + 0,0 | - 4,6 | - 0,1 | - 0,1 | - 0,2 | - 0,2 | + 0,1 | - 0,1 | + 2,3 | - 0,3 | - 0,2 |
| 2013 | - 1,0 | - 4,3 | - 0,1 | + 0,0 | - 0,1 | - 0,1 | + 0,3 | - 0,1 | - 0,1 | + 2,1 | - 0,6 |
| 2014 | - 2,9 | - 3,7 | - 0,0 | - 0,0 | - 0,0 | - 0,0 | + 0,2 | + 0,2 | + 0,8 | + 4,6 | + 0,3 |
| 2015 | + 0,0 | - 2,1 | + 0,0 | + 0,4 | + 0,1 | - 0,2 | — | - 0,2 | - 2,3 | + 0,6 | + 0,4 |
| 2016 | + 6,3 | - 1,9 | + 0,0 | - 0,2 | + 0,0 | + 0,2 | - 2,2 | - 0,5 | - 5,8 | - 3,5 | - 0,2 |
| 2017 | + 1,3 | - 1,8 | + 0,1 | + 0,7 | + 0,0 | + 0,0 | - 2,4 | - 0,2 | - 0,5 | - 2,3 | - 0,2 |
| 2018 | - 3,2 | - 2,8 | + 0,1 | - 1,2 | + 0,0 | + 0,1 | - 0,3 | - 0,0 | + 2,2 | + 0,9 | - 0,9 |
| 2019 | - 2,8 | - 3,7 | + 0,0 | - 0,8 | - 0,1 | + 0,0 | + 0,7 | - 0,0 | + 0,3 | + 0,0 | - 1,1 |
| <hr/> | | | | | | | | | | | |
| 2009 1. Vj | - 3,6 | - 3,5 | - 0,3 | - 0,5 | + 0,1 | + 0,0 | + 0,0 | + 0,2 | + 1,2 | - 3,7 | - 2,5 |
| 2. Vj | - 1,3 | - 1,2 | - 0,3 | + 0,4 | + 0,1 | + 0,1 | + 0,6 | + 0,6 | + 3,8 | - 1,0 | - 0,5 |
| 3. Vj | - 1,4 | - 1,9 | - 0,3 | + 0,3 | + 0,1 | + 0,1 | + 0,4 | + 0,2 | + 4,6 | - 1,3 | - 0,8 |
| 4. Vj | - 2,3 | - 2,0 | - 0,3 | - 0,1 | + 0,1 | + 0,1 | + 0,7 | + 0,2 | + 3,4 | - 2,1 | - 1,6 |
| 2010 1. Vj | - 2,5 | - 4,8 | - 0,1 | - 0,4 | - 0,1 | - 0,2 | - 1,0 | + 0,2 | + 4,4 | - 0,9 | - 1,2 |
| 2. Vj | - 2,2 | - 5,3 | - 0,1 | - 1,4 | - 0,1 | - 0,2 | - 0,8 | - 0,1 | + 2,4 | - 1,4 | - 1,0 |
| 3. Vj | - 2,5 | - 4,4 | - 0,1 | - 1,0 | - 0,1 | - 0,2 | - 1,0 | + 0,2 | + 2,0 | - 1,5 | - 0,6 |
| 4. Vj | - 2,4 | - 4,9 | - 0,1 | - 0,7 | - 0,1 | - 0,2 | - 1,4 | + 0,5 | + 2,4 | - 1,2 | - 0,7 |
| 2011 1. Vj | - 0,6 | - 4,1 | + 0,0 | + 0,2 | - 0,1 | - 0,4 | - 1,0 | + 0,4 | + 3,5 | + 0,1 | + 1,1 |
| 2. Vj | + 1,2 | - 2,6 | + 0,1 | + 2,4 | - 0,1 | - 0,3 | - 0,4 | + 0,5 | + 7,3 | + 1,6 | + 0,8 |
| 3. Vj | - 0,1 | - 3,8 | + 0,1 | - 0,4 | - 0,1 | - 0,3 | - 0,6 | + 0,2 | + 6,1 | + 0,1 | + 0,6 |
| 4. Vj | - 0,4 | - 3,2 | + 0,1 | - 0,1 | - 0,1 | - 0,3 | - 0,4 | + 0,5 | + 4,9 | + 0,3 | + 0,4 |
| 2012 1. Vj | - 0,6 | - 4,8 | - 0,0 | - 0,4 | - 0,2 | - 0,2 | + 0,3 | + 0,0 | + 2,1 | - 0,4 | - 0,4 |
| 2. Vj | - 0,0 | - 5,2 | - 0,0 | - 0,1 | - 0,2 | - 0,2 | + 0,0 | + 0,0 | + 1,5 | - 0,8 | - 0,4 |
| 3. Vj | + 0,0 | - 4,6 | - 0,1 | + 0,0 | - 0,2 | - 0,2 | - 0,0 | - 0,1 | + 2,8 | + 0,2 | - 0,4 |
| 4. Vj | + 0,6 | - 4,5 | - 0,1 | + 0,2 | - 0,2 | - 0,2 | + 0,1 | - 0,2 | + 2,7 | - 0,3 | + 0,3 |
| 2013 1. Vj | - 1,0 | - 4,9 | - 0,1 | - 0,1 | - 0,1 | - 0,1 | + 0,1 | - 0,2 | - 0,0 | + 2,0 | - 1,0 |
| 2. Vj | - 1,6 | - 4,9 | - 0,1 | + 0,4 | - 0,1 | - 0,1 | + 0,3 | - 0,1 | - 0,8 | + 1,3 | - 0,6 |
| 3. Vj | - 0,8 | - 3,7 | - 0,0 | + 0,3 | - 0,1 | - 0,0 | + 0,5 | + 0,0 | + 1,0 | + 3,3 | - 0,4 |
| 4. Vj | - 0,9 | - 4,2 | - 0,0 | - 0,8 | - 0,1 | - 0,1 | + 0,2 | - 0,3 | - 0,9 | + 1,6 | - 0,7 |
| 2014 1. Vj | - 3,6 | - 3,4 | - 0,0 | - 0,0 | - 0,0 | - 0,1 | + 0,0 | + 0,1 | - 0,4 | + 4,2 | + 0,6 |
| 2. Vj | - 1,5 | - 2,5 | - 0,0 | - 0,3 | + 0,0 | + 0,0 | + 0,7 | + 0,7 | + 3,9 | + 6,8 | + 1,3 |
| 3. Vj | - 2,0 | - 4,6 | - 0,0 | - 0,2 | - 0,0 | + 0,1 | + 0,1 | - 0,0 | - 0,2 | + 3,4 | + 0,5 |
| 4. Vj | - 4,5 | - 3,8 | - 0,0 | + 0,6 | - 0,1 | - 0,1 | + 0,1 | + 0,1 | + 0,1 | + 4,4 | - 1,0 |
| 2015 1. Vj | - 0,5 | - 2,6 | + 0,0 | + 0,3 | + 0,0 | - 0,2 | - 0,4 | - 0,3 | - 2,5 | + 0,3 | - 0,2 |
| 2. Vj | + 0,8 | - 1,1 | + 0,0 | + 0,6 | + 0,0 | - 0,3 | + 0,9 | - 0,6 | - 4,0 | + 0,9 | + 0,6 |
| 3. Vj | + 0,1 | - 1,6 | + 0,0 | + 0,3 | + 0,1 | - 0,3 | - 0,1 | + 0,2 | - 1,2 | + 1,0 | + 0,8 |
| 4. Vj | - 0,1 | - 2,6 | - 0,0 | + 0,2 | + 0,1 | - 0,2 | - 0,4 | - 0,3 | - 1,5 | + 0,2 | + 0,5 |
| 2016 1. Vj | + 7,0 | - 2,0 | + 0,0 | + 0,3 | + 0,0 | + 0,2 | - 2,0 | - 0,2 | - 4,7 | - 3,2 | + 0,1 |
| 2. Vj | + 5,2 | - 2,5 | + 0,0 | - 0,3 | - 0,0 | + 0,2 | - 2,8 | - 0,3 | - 5,6 | - 4,1 | - 0,5 |
| 3. Vj | + 5,8 | - 2,1 | + 0,0 | - 0,7 | + 0,0 | + 0,2 | - 2,2 | - 1,1 | - 7,3 | - 3,5 | - 0,6 |
| 4. Vj | + 6,5 | - 2,4 | + 0,0 | - 0,4 | - 0,0 | + 0,1 | - 2,3 | - 0,8 | - 6,3 | - 3,7 | + 0,1 |
| 2017 1. Vj | + 2,7 | - 1,2 | + 0,0 | + 0,2 | + 0,0 | + 0,0 | - 2,1 | - 0,4 | - 0,6 | - 1,5 | + 0,6 |
| 2. Vj | + 1,5 | - 1,6 | + 0,0 | + 1,0 | + 0,0 | + 0,0 | - 2,8 | - 0,4 | - 0,7 | - 2,7 | - 0,2 |
| 3. Vj | + 0,3 | - 2,3 | + 0,0 | + 1,4 | - 0,0 | - 0,0 | - 2,5 | + 0,1 | - 0,6 | - 2,9 | + 0,1 |
| 4. Vj | + 0,6 | - 1,9 | + 0,1 | - 0,1 | + 0,0 | - 0,0 | - 2,4 | - 0,1 | - 0,2 | - 2,2 | - 1,3 |
| 2018 1. Vj | - 4,7 | - 3,8 | + 0,2 | - 0,7 | + 0,0 | + 0,1 | - 0,6 | + 0,1 | + 2,0 | + 0,7 | - 1,6 |
| 2. Vj | - 2,5 | - 1,5 | + 0,2 | - 1,1 | + 0,0 | + 0,1 | + 0,2 | + 0,3 | + 4,0 | + 1,8 | - 0,3 |
| 3. Vj | - 2,1 | - 2,7 | + 0,1 | - 1,9 | + 0,0 | + 0,1 | - 0,3 | - 0,1 | + 1,5 | + 1,1 | - 0,7 |
| 4. Vj | - 2,8 | - 2,1 | + 0,1 | - 0,6 | - 0,0 | + 0,0 | - 0,1 | - 0,1 | + 2,4 | + 0,7 | - 0,7 |
| 2019 1. Vj | - 2,3 | - 2,6 | - 0,0 | - 0,2 | - 0,1 | - 0,0 | + 1,0 | + 0,1 | + 1,6 | + 0,3 | - 0,5 |
| 2. Vj | - 3,6 | - 3,8 | + 0,0 | - 1,8 | - 0,1 | - 0,0 | + 0,3 | - 0,2 | - 1,5 | - 0,4 | - 1,6 |
| 3. Vj | - 2,8 | - 3,7 | + 0,0 | - 0,6 | - 0,1 | + 0,1 | + 0,9 | - 0,1 | + 0,8 | + 0,0 | - 1,2 |
| 4. Vj | - 2,6 | - 4,9 | + 0,1 | - 0,6 | - 0,0 | + 0,1 | + 0,8 | + 0,1 | + 0,3 | + 0,1 | - 0,9 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 3.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| - 0,0 | - 0,6 | + 0,0 | + 0,2 | - 0,1 | - 6,0 | - 5,4 | - 5,5 | - 0,5 | - 0,6 | 2008 |
| + 0,2 | - 0,3 | - 0,3 | - 1,1 | - 0,7 | - 5,0 | - 3,7 | - 4,0 | - 1,0 | - 1,3 | 2009 |
| + 0,1 | + 0,0 | - 0,2 | + 1,8 | - 0,3 | - 7,0 | - 5,9 | - 6,0 | - 1,0 | - 1,1 | 2010 |
| + 0,0 | - 0,3 | + 0,0 | + 2,1 | + 0,6 | + 5,0 | + 3,7 | + 3,7 | + 1,3 | + 1,3 | 2011 |
| + 0,1 | - 0,9 | - 0,3 | - 0,2 | + 1,5 | - 3,0 | - 3,1 | - 3,2 | + 0,2 | + 0,1 | 2012 |
| + 0,1 | - 0,6 | - 0,5 | - 1,2 | + 0,1 | - 6,0 | - 4,8 | - 4,9 | - 1,1 | - 1,2 | 2013 |
| + 0,1 | + 0,2 | - 0,3 | - 1,4 | - 1,1 | - 3,0 | - 2,0 | - 2,0 | - 1,0 | - 1,0 | 2014 |
| - 0,2 | - 0,1 | + 0,2 | - 0,5 | - 1,0 | - 5,0 | - 4,3 | - 4,3 | - 0,7 | - 0,7 | 2015 |
| - 0,4 | - 0,7 | + 0,5 | - 0,5 | - 1,0 | - 10,0 | - 8,1 | - 8,0 | - 2,0 | - 1,9 | 2016 |
| + 0,0 | - 0,8 | - 0,2 | - 0,7 | - 1,1 | - 8,0 | - 6,5 | - 6,5 | - 1,5 | - 1,5 | 2017 |
| + 0,2 | - 0,8 | - 1,2 | - 0,2 | - 0,1 | - 7,0 | - 3,9 | - 3,7 | - 3,3 | - 3,1 | 2018 |
| - 0,1 | - 0,7 | - 0,9 | + 0,3 | - 0,3 | - 9,0 | - 6,3 | - 6,2 | - 2,8 | - 2,7 | 2019 |
| | | | | | | | | | | |
| + 0,2 | - 0,6 | - 0,6 | - 1,4 | - 1,0 | - 16,0 | - 13,2 | - 13,5 | - 2,5 | - 2,8 | 2009 1. Vj |
| + 0,3 | - 0,1 | - 0,4 | - 0,7 | - 0,4 | — | + 0,2 | - 0,1 | + 0,1 | - 0,2 | 2. Vj |
| + 0,3 | - 0,3 | - 0,3 | - 1,1 | - 0,7 | - 2,0 | - 1,0 | - 1,3 | - 0,7 | - 1,0 | 3. Vj |
| + 0,2 | - 0,1 | - 0,1 | - 1,3 | - 0,8 | - 6,0 | - 4,7 | - 5,0 | - 1,0 | - 1,3 | 4. Vj |
| + 0,1 | + 0,2 | + 0,0 | + 1,6 | - 0,4 | - 5,0 | - 4,5 | - 4,6 | - 0,4 | - 0,5 | 2010 1. Vj |
| + 0,1 | - 0,2 | - 0,4 | + 1,4 | - 0,6 | - 10,0 | - 7,2 | - 7,3 | - 2,7 | - 2,8 | 2. Vj |
| + 0,1 | - 0,1 | - 0,4 | + 1,9 | - 0,4 | - 8,0 | - 6,4 | - 6,5 | - 1,5 | - 1,6 | 3. Vj |
| + 0,1 | - 0,1 | - 0,3 | + 2,1 | - 0,1 | - 7,0 | - 6,3 | - 6,3 | - 0,7 | - 0,7 | 4. Vj |
| + 0,0 | - 0,4 | + 0,1 | + 2,2 | + 0,9 | + 2,0 | + 0,6 | + 0,7 | + 1,3 | + 1,4 | 2011 1. Vj |
| + 0,1 | - 0,1 | + 0,4 | + 2,5 | + 0,8 | + 14,0 | + 10,0 | + 10,0 | + 4,0 | + 4,0 | 2. Vj |
| + 0,1 | - 0,2 | - 0,1 | + 1,9 | + 0,5 | + 4,0 | + 3,8 | + 3,9 | + 0,1 | + 0,2 | 3. Vj |
| + 0,1 | - 0,1 | - 0,1 | + 2,1 | + 0,5 | + 4,0 | + 3,2 | + 3,3 | + 0,7 | + 0,8 | 4. Vj |
| + 0,1 | - 0,5 | - 0,4 | - 0,2 | + 1,5 | - 4,0 | - 4,2 | - 4,2 | + 0,2 | + 0,2 | 2012 1. Vj |
| + 0,1 | - 0,9 | - 0,7 | - 0,2 | + 1,2 | - 6,0 | - 5,4 | - 5,5 | - 0,5 | - 0,6 | 2. Vj |
| + 0,1 | - 1,0 | + 0,0 | - 0,1 | + 1,6 | - 2,0 | - 2,4 | - 2,5 | + 0,5 | + 0,4 | 3. Vj |
| + 0,0 | - 1,0 | + 0,1 | - 0,3 | + 1,8 | - 1,0 | - 1,8 | - 1,8 | + 0,8 | + 0,8 | 4. Vj |
| + 0,1 | - 0,6 | - 0,2 | - 1,4 | + 0,4 | - 7,0 | - 6,2 | - 6,2 | - 0,8 | - 0,8 | 2013 1. Vj |
| + 0,1 | - 0,7 | - 0,7 | - 1,6 | + 0,0 | - 9,0 | - 8,0 | - 8,1 | - 0,9 | - 1,0 | 2. Vj |
| + 0,1 | - 0,7 | - 0,6 | - 0,8 | + 0,0 | - 2,0 | - 0,9 | - 1,0 | - 1,0 | - 1,1 | 3. Vj |
| + 0,1 | - 0,7 | - 0,9 | - 1,1 | - 0,4 | - 9,0 | - 5,9 | - 5,9 | - 3,1 | - 3,1 | 4. Vj |
| + 0,1 | + 0,1 | - 0,6 | - 1,6 | - 1,4 | - 6,0 | - 4,2 | - 4,2 | - 1,8 | - 1,8 | 2014 1. Vj |
| + 0,1 | + 0,2 | - 0,1 | - 0,8 | - 0,6 | + 8,0 | + 8,1 | + 8,1 | - 0,1 | - 0,1 | 2. Vj |
| + 0,1 | + 0,2 | - 0,2 | - 1,7 | - 1,3 | - 6,0 | - 4,5 | - 4,5 | - 1,5 | - 1,5 | 3. Vj |
| + 0,1 | + 0,5 | - 0,0 | - 1,5 | - 0,9 | - 6,0 | - 6,3 | - 6,3 | + 0,3 | + 0,3 | 4. Vj |
| - 0,2 | - 0,0 | + 0,3 | - 0,3 | - 0,8 | - 7,0 | - 6,6 | - 6,6 | - 0,4 | - 0,4 | 2015 1. Vj |
| - 0,2 | - 0,2 | + 0,2 | - 0,7 | - 1,1 | - 4,0 | - 3,0 | - 2,9 | - 1,1 | - 1,0 | 2. Vj |
| - 0,2 | - 0,1 | + 0,0 | - 0,2 | - 0,9 | - 2,0 | - 1,5 | - 1,5 | - 0,5 | - 0,5 | 3. Vj |
| - 0,2 | - 0,0 | + 0,1 | - 0,7 | - 1,1 | - 6,0 | - 4,8 | - 4,8 | - 1,2 | - 1,2 | 4. Vj |
| - 0,4 | - 0,4 | + 0,7 | - 0,5 | - 1,0 | - 6,0 | - 5,5 | - 5,5 | - 0,5 | - 0,5 | 2016 1. Vj |
| - 0,4 | - 0,8 | + 0,6 | - 0,5 | - 1,1 | - 13,0 | - 11,0 | - 11,0 | - 2,0 | - 2,0 | 2. Vj |
| - 0,4 | - 1,0 | + 0,4 | - 0,8 | - 1,0 | - 14,0 | - 10,7 | - 10,7 | - 3,3 | - 3,3 | 3. Vj |
| - 0,4 | - 1,0 | + 0,2 | - 0,6 | - 1,0 | - 12,0 | - 9,1 | - 9,1 | - 2,9 | - 2,9 | 4. Vj |
| + 0,0 | - 0,7 | - 0,2 | - 0,8 | - 1,1 | - 5,0 | - 2,7 | - 2,7 | - 2,3 | - 2,3 | 2017 1. Vj |
| + 0,1 | - 0,7 | - 0,3 | - 1,0 | - 1,2 | - 9,0 | - 7,5 | - 7,5 | - 1,5 | - 1,5 | 2. Vj |
| + 0,0 | - 0,8 | - 0,2 | - 0,6 | - 1,0 | - 9,0 | - 8,4 | - 8,4 | - 0,6 | - 0,6 | 3. Vj |
| + 0,0 | - 0,9 | - 0,1 | - 0,6 | - 1,1 | - 10,0 | - 7,8 | - 7,7 | - 2,3 | - 2,2 | 4. Vj |
| + 0,2 | - 0,7 | - 1,1 | - 0,1 | - 0,1 | - 10,0 | - 7,7 | - 7,6 | - 2,4 | - 2,3 | 2018 1. Vj |
| + 0,2 | - 0,8 | - 0,9 | + 0,2 | + 0,0 | — | + 2,2 | + 2,4 | - 2,4 | - 2,2 | 2. Vj |
| + 0,2 | - 0,6 | - 1,2 | - 0,3 | - 0,1 | - 7,0 | - 3,2 | - 3,0 | - 4,0 | - 3,8 | 3. Vj |
| + 0,2 | - 0,7 | - 1,3 | - 0,1 | - 0,1 | - 5,0 | - 2,4 | - 2,3 | - 2,7 | - 2,6 | 4. Vj |
| - 0,0 | - 0,7 | - 0,9 | + 0,5 | - 0,2 | - 4,0 | - 2,1 | - 2,2 | - 1,9 | - 1,9 | 2019 1. Vj |
| - 0,0 | - 0,7 | - 1,0 | + 0,1 | - 0,5 | - 15,0 | - 10,7 | - 10,7 | - 4,3 | - 4,3 | 2. Vj |
| - 0,1 | - 0,9 | - 1,0 | + 0,2 | - 0,5 | - 9,0 | - 5,9 | - 5,9 | - 3,1 | - 3,1 | 3. Vj |
| - 0,1 | - 0,5 | - 0,8 | + 0,3 | - 0,3 | - 9,0 | - 7,0 | - 7,0 | - 2,0 | - 2,0 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

3.2 Produzierendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | + 35,9 | + 39,2 | + 2,4 | + 2,4 | + 1,5 | + 0,8 | + 7,0 | + 1,1 | + 11,1 | + 32,7 | + 11,0 |
| 2009 | - 52,1 | - 27,8 | - 0,7 | + 0,1 | - 1,4 | - 3,0 | - 12,8 | - 0,7 | - 1,4 | - 45,0 | - 4,5 |
| 2010 | - 25,0 | - 20,6 | - 0,2 | - 1,5 | - 3,5 | - 4,3 | - 6,6 | - 1,7 | - 6,2 | - 41,7 | - 3,9 |
| 2011 | + 31,1 | + 37,2 | + 5,0 | + 9,7 | + 0,6 | + 1,9 | + 16,0 | + 1,6 | + 15,4 | + 32,9 | + 8,4 |
| 2012 | + 28,3 | + 36,0 | + 4,4 | + 1,8 | + 2,4 | + 1,7 | + 7,7 | + 2,1 | + 19,6 | + 37,7 | + 6,5 |
| 2013 | + 16,3 | + 17,7 | - 0,6 | - 2,4 | + 0,3 | + 0,6 | + 4,7 | - 4,7 | + 11,6 | - 3,0 | + 0,7 |
| 2014 | + 19,1 | + 21,6 | + 0,3 | + 0,3 | - 0,8 | + 0,9 | + 5,0 | - 0,2 | + 11,2 | - 4,2 | + 1,8 |
| 2015 | + 8,9 | + 22,0 | + 0,3 | - 2,1 | - 0,9 | + 0,2 | - 1,5 | + 1,4 | + 3,3 | - 5,9 | - 0,1 |
| 2016 | + 15,1 | + 27,6 | - 2,4 | + 0,0 | + 1,5 | + 2,3 | + 5,8 | - 1,0 | + 8,1 | - 9,3 | - 1,0 |
| 2017 | + 28,8 | + 23,2 | + 2,6 | + 0,4 | + 1,1 | + 1,8 | + 11,2 | + 0,7 | + 13,5 | + 9,1 | + 2,0 |
| 2018 | + 38,7 | + 42,6 | + 5,3 | + 3,9 | + 0,6 | + 1,4 | + 8,0 | + 3,4 | + 18,9 | + 31,5 | + 2,9 |
| 2019 | + 18,6 | + 16,8 | + 0,8 | + 0,9 | - 0,7 | + 4,3 | - 5,6 | + 2,7 | + 10,7 | + 24,8 | + 6,0 |
| 2009 1. Vj | - 16,1 | + 2,0 | - 0,2 | + 0,8 | - 0,5 | - 1,0 | - 3,9 | + 1,7 | + 7,7 | - 12,3 | + 1,6 |
| 2. Vj | - 43,1 | - 20,6 | - 0,3 | + 0,5 | - 1,2 | - 2,2 | - 11,2 | + 2,0 | + 1,8 | - 37,1 | - 3,8 |
| 3. Vj | - 74,9 | - 41,2 | - 0,3 | - 0,2 | - 1,6 | - 3,5 | - 16,5 | - 2,2 | - 5,2 | - 57,4 | - 6,9 |
| 4. Vj | - 75,3 | - 52,0 | - 1,8 | - 0,8 | - 2,2 | - 5,5 | - 19,9 | - 4,1 | - 10,6 | - 75,8 | - 9,1 |
| 2010 1. Vj | - 61,7 | - 53,0 | - 2,0 | - 3,9 | - 4,0 | - 4,8 | - 18,1 | - 4,3 | - 17,7 | - 74,2 | - 10,6 |
| 2. Vj | - 33,3 | - 26,6 | - 0,8 | - 1,5 | - 3,8 | - 4,4 | - 10,0 | - 3,4 | - 9,8 | - 51,4 | - 5,5 |
| 3. Vj | - 6,2 | - 5,0 | - 0,1 | - 0,2 | - 3,4 | - 4,1 | - 1,3 | - 0,1 | - 0,9 | - 27,9 | - 1,0 |
| 4. Vj | + 4,4 | + 5,7 | + 2,5 | + 0,4 | - 2,7 | - 3,4 | + 4,6 | + 1,4 | + 5,5 | - 9,0 | + 2,6 |
| 2011 1. Vj | + 20,6 | + 27,8 | + 4,6 | + 9,7 | - 0,8 | + 0,3 | + 13,7 | + 1,3 | + 13,2 | + 20,5 | + 6,7 |
| 2. Vj | + 27,4 | + 32,1 | + 4,6 | + 10,0 | + 0,2 | + 1,1 | + 16,9 | + 2,1 | + 14,0 | + 31,5 | + 8,8 |
| 3. Vj | + 38,1 | + 40,8 | + 5,2 | + 9,7 | + 1,6 | + 2,6 | + 16,8 | + 1,7 | + 15,4 | + 36,3 | + 8,8 |
| 4. Vj | + 38,4 | + 47,9 | + 5,5 | + 9,4 | + 1,3 | + 3,4 | + 16,5 | + 1,3 | + 18,9 | + 43,3 | + 9,3 |
| 2012 1. Vj | + 36,2 | + 44,8 | + 7,2 | + 4,5 | + 2,7 | + 2,0 | + 13,8 | + 2,2 | + 20,4 | + 47,9 | + 8,8 |
| 2. Vj | + 29,8 | + 39,5 | + 5,8 | + 1,7 | + 2,6 | + 2,0 | + 8,2 | + 1,9 | + 20,0 | + 40,7 | + 6,7 |
| 3. Vj | + 26,4 | + 32,7 | + 3,3 | + 0,0 | + 2,9 | + 1,6 | + 5,3 | + 2,4 | + 19,4 | + 33,8 | + 6,1 |
| 4. Vj | + 18,9 | + 25,4 | + 1,6 | + 0,8 | + 1,4 | + 1,2 | + 3,0 | + 1,9 | + 17,6 | + 25,8 | + 3,9 |
| 2013 1. Vj | + 21,8 | + 28,9 | - 0,4 | - 2,7 | + 0,5 | + 1,0 | + 3,5 | - 2,7 | + 15,6 | + 8,4 | + 2,6 |
| 2. Vj | + 17,7 | + 20,0 | - 0,7 | - 1,7 | + 0,9 | + 0,6 | + 4,1 | - 4,4 | + 12,4 | - 0,4 | + 1,4 |
| 3. Vj | + 13,9 | + 12,7 | - 0,5 | - 1,5 | - 0,6 | + 0,2 | + 5,6 | - 6,0 | + 10,4 | - 7,2 | + 0,0 |
| 4. Vj | + 12,4 | + 9,8 | - 1,0 | - 3,5 | + 0,4 | + 0,4 | + 5,5 | - 5,8 | + 8,3 | - 11,4 | - 1,1 |
| 2014 1. Vj | + 9,7 | + 17,9 | - 0,7 | + 0,7 | - 0,7 | + 0,4 | + 4,1 | - 0,1 | + 11,5 | - 12,8 | + 1,0 |
| 2. Vj | + 20,4 | + 24,5 | - 0,1 | + 0,2 | - 1,4 | + 1,2 | + 5,5 | + 0,2 | + 11,0 | - 6,0 | + 2,0 |
| 3. Vj | + 17,5 | + 22,1 | + 0,9 | - 0,3 | - 0,3 | + 1,2 | + 5,3 | - 0,4 | + 11,3 | + 0,2 | + 1,9 |
| 4. Vj | + 28,4 | + 21,9 | + 1,2 | + 0,6 | - 0,6 | + 0,7 | + 5,3 | - 0,3 | + 10,5 | + 1,3 | + 2,0 |
| 2015 1. Vj | + 14,7 | + 22,3 | + 0,7 | - 0,9 | - 0,4 | + 0,2 | + 1,6 | + 1,4 | + 5,5 | - 0,3 | + 0,3 |
| 2. Vj | + 7,9 | + 19,3 | + 0,2 | - 2,4 | - 0,8 | - 0,4 | - 0,9 | + 0,8 | + 3,3 | - 3,2 | - 0,9 |
| 3. Vj | + 7,5 | + 23,4 | + 0,1 | - 2,6 | - 1,4 | + 0,3 | - 4,0 | + 1,6 | + 2,2 | - 10,5 | + 0,1 |
| 4. Vj | + 5,4 | + 22,9 | + 0,1 | - 2,4 | - 1,0 | + 0,6 | - 2,7 | + 1,8 | + 2,0 | - 9,8 | + 0,2 |
| 2016 1. Vj | + 15,5 | + 29,9 | - 2,9 | - 0,1 | + 0,3 | + 2,5 | + 3,2 | - 1,1 | + 7,2 | - 12,6 | - 1,2 |
| 2. Vj | + 15,2 | + 28,2 | - 2,5 | + 0,0 | + 1,8 | + 2,6 | + 5,0 | - 1,2 | + 8,5 | - 12,7 | - 0,8 |
| 3. Vj | + 14,4 | + 24,9 | - 2,2 | - 0,1 | + 2,4 | + 2,1 | + 7,5 | - 0,9 | + 8,1 | - 7,7 | - 1,3 |
| 4. Vj | + 16,4 | + 28,0 | - 2,0 | + 0,1 | + 1,6 | + 1,9 | + 7,1 | - 1,0 | + 8,8 | - 4,5 | - 0,9 |
| 2017 1. Vj | + 24,3 | + 20,2 | + 1,4 | + 0,0 | + 2,1 | + 1,2 | + 10,1 | + 0,5 | + 10,9 | + 2,1 | + 1,0 |
| 2. Vj | + 27,0 | + 21,9 | + 2,1 | + 0,3 | + 1,4 | + 1,8 | + 11,3 | + 0,9 | + 12,7 | + 6,1 | + 2,2 |
| 3. Vj | + 30,2 | + 23,6 | + 2,9 | + 0,0 | + 0,4 | + 1,9 | + 11,2 | + 0,5 | + 13,8 | + 10,0 | + 2,4 |
| 4. Vj | + 31,8 | + 25,1 | + 3,6 | + 0,9 | + 0,5 | + 2,2 | + 11,6 | + 0,9 | + 16,1 | + 16,8 | + 2,1 |
| 2018 1. Vj | + 35,8 | + 40,6 | + 6,4 | + 4,5 | + 0,1 | + 0,6 | + 8,3 | + 3,3 | + 20,3 | + 26,9 | + 3,3 |
| 2. Vj | + 36,9 | + 42,0 | + 6,0 | + 3,8 | + 0,3 | + 0,7 | + 8,5 | + 3,0 | + 18,7 | + 29,4 | + 2,5 |
| 3. Vj | + 40,3 | + 43,1 | + 4,5 | + 4,1 | + 0,9 | + 1,8 | + 8,3 | + 3,4 | + 18,6 | + 35,1 | + 2,8 |
| 4. Vj | + 42,5 | + 45,4 | + 4,3 | + 3,7 | + 1,2 | + 2,6 | + 7,4 | + 3,9 | + 18,5 | + 35,8 | + 3,4 |
| 2019 1. Vj | + 33,5 | + 33,4 | + 0,9 | + 1,9 | - 0,3 | + 4,8 | - 1,1 | + 3,5 | + 15,6 | + 40,9 | + 8,3 |
| 2. Vj | + 27,9 | + 25,5 | + 1,0 | + 1,3 | - 0,4 | + 5,1 | - 3,0 | + 3,1 | + 13,8 | + 33,7 | + 8,0 |
| 3. Vj | + 11,4 | + 11,3 | + 1,0 | + 0,7 | - 0,7 | + 4,3 | - 6,5 | + 2,5 | + 10,0 | + 19,7 | + 5,7 |
| 4. Vj | + 2,5 | - 2,2 | + 0,2 | - 0,3 | - 1,2 | + 3,0 | - 11,4 | + 1,7 | + 3,6 | + 6,0 | + 2,2 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 3.2 Produzierendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| + 2,9 | + 8,4 | + 5,3 | + 4,3 | + 6,0 | + 172,0 | + 146,4 | + 148,8 | + 23,2 | + 25,6 | 2008 |
| - 3,4 | - 7,2 | + 2,0 | - 1,6 | - 3,8 | - 163,0 | - 152,8 | - 153,5 | - 9,5 | - 10,2 | 2009 |
| - 2,5 | + 0,4 | + 0,7 | - 2,7 | - 1,9 | - 121,0 | - 116,9 | - 117,1 | - 3,9 | - 4,1 | 2010 |
| + 2,6 | + 12,7 | + 4,9 | + 4,1 | + 7,9 | + 192,0 | + 150,0 | + 155,1 | + 36,9 | + 42,0 | 2011 |
| + 0,5 | + 6,3 | + 2,0 | + 4,1 | + 3,0 | + 164,0 | + 144,5 | + 148,9 | + 15,1 | + 19,5 | 2012 |
| - 1,7 | + 3,4 | + 0,2 | + 1,5 | - 0,4 | + 44,0 | + 48,5 | + 47,9 | - 3,9 | - 4,5 | 2013 |
| - 1,1 | + 5,1 | + 0,7 | - 1,0 | - 1,6 | + 57,0 | + 52,5 | + 52,8 | + 4,2 | + 4,5 | 2014 |
| - 2,6 | - 1,5 | - 3,9 | + 1,1 | - 1,9 | + 17,0 | + 24,6 | + 24,9 | - 7,9 | - 7,6 | 2015 |
| - 0,5 | + 0,5 | - 2,0 | + 2,2 | - 1,8 | + 45,0 | + 51,7 | + 49,3 | - 4,3 | - 6,7 | 2016 |
| - 1,3 | + 2,1 | - 1,1 | + 6,4 | + 0,6 | + 101,0 | + 95,8 | + 98,3 | + 2,7 | + 5,2 | 2017 |
| + 0,7 | + 3,6 | + 0,4 | + 8,3 | + 1,8 | + 172,0 | + 153,7 | + 158,9 | + 13,1 | + 18,3 | 2018 |
| - 1,6 | + 3,9 | + 0,4 | + 6,1 | - 2,0 | + 86,0 | + 79,3 | + 80,1 | + 5,9 | + 6,7 | 2019 |
| - 1,1 | + 0,8 | + 3,7 | + 1,0 | + 1,9 | - 14,0 | - 22,7 | - 22,9 | + 8,9 | + 8,7 | 2009 1. Vj |
| - 3,0 | - 6,1 | + 3,1 | - 0,5 | - 2,3 | - 124,0 | - 120,9 | - 121,2 | - 2,8 | - 3,1 | 2. Vj |
| - 5,2 | - 11,1 | + 1,4 | - 2,7 | - 6,6 | - 234,0 | - 215,1 | - 215,4 | - 18,6 | - 18,9 | 3. Vj |
| - 4,6 | - 12,2 | - 0,6 | - 4,3 | - 8,2 | - 287,0 | - 259,1 | - 261,0 | - 26,0 | - 27,9 | 4. Vj |
| - 5,2 | - 10,7 | - 3,8 | - 5,5 | - 8,6 | - 288,0 | - 254,7 | - 256,7 | - 31,3 | - 33,3 | 2010 1. Vj |
| - 3,4 | + 0,5 | + 0,1 | - 3,3 | - 3,5 | - 160,0 | - 151,5 | - 152,3 | - 7,7 | - 8,5 | 2. Vj |
| - 1,1 | + 4,8 | + 2,7 | - 1,5 | + 0,5 | - 45,0 | - 52,5 | - 52,6 | + 7,6 | + 7,5 | 3. Vj |
| - 0,0 | + 8,2 | + 4,4 | - 0,1 | + 4,5 | + 29,0 | + 7,5 | + 10,0 | + 19,0 | + 21,5 | 4. Vj |
| + 1,6 | + 10,9 | + 7,2 | + 3,0 | + 7,6 | + 148,0 | + 106,6 | + 111,2 | + 36,8 | + 41,4 | 2011 1. Vj |
| + 2,5 | + 12,1 | + 6,1 | + 4,0 | + 8,5 | + 182,0 | + 138,6 | + 143,2 | + 38,8 | + 43,4 | 2. Vj |
| + 3,3 | + 13,5 | + 3,8 | + 4,4 | + 8,1 | + 210,0 | + 168,0 | + 173,2 | + 36,8 | + 42,0 | 3. Vj |
| + 2,9 | + 14,2 | + 2,5 | + 4,8 | + 7,4 | + 227,0 | + 186,7 | + 192,2 | + 34,8 | + 40,3 | 4. Vj |
| + 3,3 | + 11,1 | + 3,5 | + 4,9 | + 7,6 | + 221,0 | + 184,8 | + 192,0 | + 29,0 | + 36,2 | 2012 1. Vj |
| + 1,6 | + 6,8 | + 2,3 | + 4,1 | + 3,4 | + 177,0 | + 155,2 | + 161,0 | + 16,0 | + 21,8 | 2. Vj |
| - 1,0 | + 4,1 | + 0,9 | + 3,9 | + 1,2 | + 143,0 | + 131,1 | + 134,4 | + 8,6 | + 11,9 | 3. Vj |
| - 2,3 | + 2,6 | + 1,0 | + 3,5 | - 0,4 | + 106,0 | + 98,5 | + 100,1 | + 5,9 | + 7,5 | 4. Vj |
| - 2,6 | + 4,3 | + 0,8 | + 2,3 | - 0,4 | + 81,0 | + 82,1 | + 81,7 | - 0,7 | - 1,1 | 2013 1. Vj |
| - 2,6 | + 4,4 | + 0,2 | + 1,9 | + 0,2 | + 54,0 | + 56,0 | + 55,3 | - 1,3 | - 2,0 | 2. Vj |
| - 0,7 | + 2,5 | - 0,1 | + 0,9 | - 0,5 | + 29,0 | + 35,1 | + 34,6 | - 5,6 | - 6,1 | 3. Vj |
| - 1,0 | + 2,4 | + 0,0 | + 0,6 | - 1,0 | + 15,0 | + 23,9 | + 22,9 | - 7,9 | - 8,9 | 4. Vj |
| - 1,0 | + 6,9 | - 0,2 | - 1,6 | - 2,1 | + 33,0 | + 28,5 | + 27,8 | + 5,2 | + 4,5 | 2014 1. Vj |
| - 0,7 | + 5,3 | + 1,2 | - 0,6 | - 0,5 | + 62,0 | + 55,8 | + 55,7 | + 6,3 | + 6,2 | 2. Vj |
| - 1,6 | + 4,6 | + 1,7 | - 0,5 | - 1,6 | + 62,0 | + 57,1 | + 58,0 | + 4,0 | + 4,9 | 3. Vj |
| - 0,9 | + 3,5 | + 0,0 | - 1,2 | - 2,3 | + 70,0 | + 67,3 | + 68,5 | + 1,5 | + 2,7 | 4. Vj |
| - 2,5 | - 1,5 | - 3,5 | + 1,3 | - 0,9 | + 38,0 | + 42,7 | + 43,4 | - 5,4 | - 4,7 | 2015 1. Vj |
| - 2,9 | - 3,1 | - 4,5 | + 0,5 | - 3,0 | + 10,0 | + 21,8 | + 22,0 | - 12,0 | - 11,8 | 2. Vj |
| - 2,6 | - 0,7 | - 4,2 | + 0,9 | - 1,9 | + 8,0 | + 15,8 | + 15,8 | - 7,8 | - 7,8 | 3. Vj |
| - 2,2 | - 0,7 | - 3,4 | + 1,9 | - 1,6 | + 11,0 | + 17,2 | + 17,3 | - 6,3 | - 6,2 | 4. Vj |
| - 0,8 | + 1,9 | - 1,9 | + 2,3 | - 2,1 | + 40,0 | + 46,3 | + 43,4 | - 3,4 | - 6,3 | 2016 1. Vj |
| - 0,5 | + 1,9 | - 2,1 | + 2,1 | - 1,6 | + 44,0 | + 49,5 | + 47,0 | - 3,0 | - 5,5 | 2. Vj |
| - 0,5 | - 0,8 | - 2,0 | + 2,1 | - 2,0 | + 44,0 | + 52,0 | + 49,8 | - 5,8 | - 8,0 | 3. Vj |
| - 0,4 | - 1,2 | - 2,3 | + 2,0 | - 1,8 | + 52,0 | + 60,1 | + 58,1 | - 6,1 | - 8,1 | 4. Vj |
| - 1,2 | + 1,2 | - 1,1 | + 5,9 | + 0,5 | + 79,0 | + 76,4 | + 77,9 | + 1,1 | + 2,6 | 2017 1. Vj |
| - 1,2 | + 2,0 | - 1,3 | + 6,3 | + 0,8 | + 94,0 | + 89,3 | + 91,4 | + 2,6 | + 4,7 | 2. Vj |
| - 1,5 | + 1,7 | - 1,6 | + 6,3 | + 0,3 | + 102,0 | + 98,2 | + 101,1 | + 0,9 | + 3,8 | 3. Vj |
| - 1,3 | + 2,9 | - 0,7 | + 7,0 | + 0,6 | + 120,0 | + 111,9 | + 115,4 | + 4,6 | + 8,1 | 4. Vj |
| + 0,1 | + 4,3 | + 0,6 | + 7,9 | + 1,9 | + 165,0 | + 144,1 | + 150,5 | + 14,5 | + 20,9 | 2018 1. Vj |
| + 0,7 | + 2,3 | + 0,2 | + 8,0 | + 1,0 | + 164,0 | + 147,7 | + 153,7 | + 10,3 | + 16,3 | 2. Vj |
| + 1,2 | + 3,7 | + 0,7 | + 8,6 | + 2,0 | + 179,0 | + 160,6 | + 165,1 | + 13,9 | + 18,4 | 3. Vj |
| + 0,7 | + 4,6 | + 0,3 | + 8,9 | + 2,6 | + 186,0 | + 166,4 | + 170,8 | + 15,2 | + 19,6 | 4. Vj |
| + 0,0 | + 8,0 | + 1,9 | + 7,6 | + 0,9 | + 160,0 | + 142,8 | + 143,7 | + 16,3 | + 17,2 | 2019 1. Vj |
| - 0,8 | + 5,9 | + 1,3 | + 7,2 | - 0,8 | + 129,0 | + 117,1 | + 118,1 | + 10,9 | + 11,9 | 2. Vj |
| - 2,3 | + 3,0 | - 0,2 | + 5,9 | - 2,7 | + 63,0 | + 58,7 | + 59,7 | + 3,3 | + 4,3 | 3. Vj |
| - 3,4 | - 1,2 | - 1,2 | + 3,9 | - 5,2 | - 3,0 | + 3,0 | + 3,3 | - 6,3 | - 6,0 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020
3.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe
(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | + 40,1 | + 41,2 | + 1,7 | + 3,3 | + 1,3 | + 1,1 | + 7,6 | + 3,1 | + 11,9 | + 28,7 | + 10,6 |
| 2009 | - 51,4 | - 28,2 | - 0,9 | + 0,4 | - 1,5 | - 1,8 | - 15,3 | + 0,5 | - 7,4 | - 47,7 | - 5,5 |
| 2010 | - 27,9 | - 23,5 | - 0,4 | - 0,5 | - 2,5 | - 3,4 | - 9,6 | - 1,7 | - 10,0 | - 46,1 | - 4,6 |
| 2011 | + 29,1 | + 29,9 | + 2,9 | + 7,0 | + 0,8 | + 0,9 | + 12,7 | + 0,8 | + 8,6 | + 21,4 | + 7,0 |
| 2012 | + 22,7 | + 30,3 | + 1,7 | + 1,2 | + 2,3 | + 1,0 | + 4,6 | + 2,0 | + 16,4 | + 28,2 | + 5,4 |
| 2013 | + 12,0 | + 7,3 | - 1,5 | - 0,9 | + 0,0 | + 1,4 | + 1,0 | - 2,9 | + 7,8 | - 1,5 | + 0,9 |
| 2014 | + 13,5 | + 17,8 | + 0,6 | + 0,8 | - 0,6 | + 0,9 | + 3,2 | + 0,1 | + 5,9 | - 2,7 | + 1,1 |
| 2015 | + 7,9 | + 22,4 | + 0,1 | - 1,8 | - 0,9 | - 0,2 | - 3,5 | + 1,6 | + 3,7 | - 10,1 | + 0,4 |
| 2016 | + 9,9 | + 22,1 | - 2,8 | - 0,3 | + 0,8 | + 1,5 | + 0,0 | - 0,2 | + 8,2 | - 13,9 | - 2,4 |
| 2017 | + 21,4 | + 17,3 | + 0,5 | + 1,2 | + 0,4 | + 1,6 | + 4,5 | + 1,9 | + 9,0 | + 3,8 | + 1,1 |
| 2018 | + 32,4 | + 38,3 | + 2,3 | + 2,8 | + 0,8 | + 0,6 | + 4,6 | + 2,4 | + 14,6 | + 27,2 | + 1,2 |
| 2019 | + 13,9 | + 5,6 | - 1,7 | - 0,5 | - 0,8 | + 2,8 | - 6,0 | + 2,9 | + 8,7 | + 18,0 | + 3,1 |
| 2009 1. Vj | - 13,1 | + 2,5 | + 0,2 | + 2,6 | - 0,7 | - 0,4 | - 5,2 | + 3,8 | + 3,4 | - 14,8 | + 1,3 |
| 2. Vj | - 42,5 | - 20,1 | - 0,4 | + 0,9 | - 1,3 | - 1,4 | - 14,1 | + 3,1 | - 4,5 | - 41,8 | - 4,9 |
| 3. Vj | - 75,6 | - 43,3 | - 0,9 | - 0,6 | - 1,8 | - 2,2 | - 19,9 | - 1,3 | - 12,1 | - 60,9 | - 8,6 |
| 4. Vj | - 76,0 | - 53,7 | - 2,6 | - 1,7 | - 2,2 | - 3,4 | - 22,7 | - 3,7 | - 17,5 | - 76,9 | - 10,2 |
| 2010 1. Vj | - 63,4 | - 54,2 | - 1,8 | - 1,9 | - 3,1 | - 3,4 | - 20,6 | - 3,4 | - 18,5 | - 74,2 | - 10,6 |
| 2. Vj | - 36,7 | - 30,7 | - 1,2 | - 0,8 | - 2,7 | - 3,3 | - 12,8 | - 3,6 | - 13,7 | - 54,3 | - 6,4 |
| 3. Vj | - 9,6 | - 8,0 | - 0,2 | + 0,2 | - 2,4 | - 3,5 | - 4,7 | - 0,6 | - 6,0 | - 33,9 | - 2,1 |
| 4. Vj | + 1,6 | + 2,4 | + 1,9 | + 1,2 | - 1,8 | - 3,2 | + 1,0 | + 1,1 | - 0,1 | - 17,7 | + 1,5 |
| 2011 1. Vj | + 16,6 | + 18,7 | + 3,0 | + 6,4 | - 0,5 | - 0,5 | + 10,3 | + 0,6 | + 4,7 | + 7,5 | + 4,8 |
| 2. Vj | + 25,6 | + 25,4 | + 2,9 | + 7,2 | + 0,4 | + 0,2 | + 13,2 | + 1,0 | + 7,3 | + 19,7 | + 7,4 |
| 3. Vj | + 37,1 | + 34,7 | + 2,8 | + 7,5 | + 1,8 | + 1,5 | + 13,8 | + 1,0 | + 9,7 | + 25,7 | + 7,8 |
| 4. Vj | + 37,2 | + 41,2 | + 2,8 | + 7,0 | + 1,5 | + 2,4 | + 13,3 | + 0,4 | + 12,9 | + 33,4 | + 7,9 |
| 2012 1. Vj | + 31,9 | + 38,6 | + 3,4 | + 3,0 | + 2,7 | + 0,9 | + 10,4 | + 0,6 | + 15,7 | + 35,9 | + 7,5 |
| 2. Vj | + 23,8 | + 32,9 | + 2,7 | + 0,8 | + 2,5 | + 1,1 | + 4,9 | + 1,8 | + 16,8 | + 30,3 | + 5,6 |
| 3. Vj | + 20,1 | + 27,1 | + 1,0 | - 0,2 | + 2,7 | + 1,1 | + 2,1 | + 2,8 | + 17,0 | + 25,1 | + 5,0 |
| 4. Vj | + 13,1 | + 20,4 | - 0,3 | + 0,8 | + 1,3 | + 0,8 | + 0,3 | + 3,0 | + 15,2 | + 18,6 | + 3,0 |
| 2013 1. Vj | + 17,8 | + 16,8 | - 1,2 | - 1,3 | + 0,2 | + 1,8 | - 0,1 | - 0,6 | + 11,8 | + 9,4 | + 2,6 |
| 2. Vj | + 14,0 | + 8,6 | - 1,8 | - 0,3 | + 0,6 | + 1,6 | + 0,6 | - 2,4 | + 8,7 | + 1,6 | + 1,4 |
| 3. Vj | + 9,5 | + 2,0 | - 1,5 | - 0,2 | - 0,9 | + 1,2 | + 1,4 | - 4,3 | + 6,1 | - 6,1 | + 0,2 |
| 4. Vj | + 7,3 | + 2,1 | - 1,6 | - 1,7 | + 0,1 | + 1,2 | + 1,8 | - 4,3 | + 5,0 | - 9,3 | - 0,4 |
| 2014 1. Vj | + 3,5 | + 11,2 | - 0,7 | + 0,4 | - 0,6 | + 0,5 | + 2,0 | - 0,3 | + 5,0 | - 11,8 | - 0,3 |
| 2. Vj | + 14,4 | + 19,7 | + 0,1 | + 0,4 | - 1,3 | + 1,1 | + 3,6 | + 0,2 | + 5,1 | - 4,6 | + 1,1 |
| 3. Vj | + 12,7 | + 19,9 | + 1,4 | + 0,7 | - 0,2 | + 1,3 | + 3,9 | + 0,2 | + 7,0 | + 2,4 | + 1,7 |
| 4. Vj | + 22,8 | + 20,2 | + 1,6 | + 1,5 | - 0,5 | + 0,6 | + 3,3 | + 0,4 | + 6,2 | + 2,3 | + 1,6 |
| 2015 1. Vj | + 13,9 | + 23,6 | + 0,6 | - 1,1 | - 0,4 | - 0,3 | - 0,2 | + 1,4 | + 5,5 | - 3,3 | + 0,9 |
| 2. Vj | + 7,6 | + 20,5 | + 0,2 | - 1,9 | - 0,8 | - 0,6 | - 2,8 | + 1,1 | + 4,1 | - 7,1 | - 0,4 |
| 3. Vj | + 6,3 | + 23,6 | - 0,2 | - 2,0 | - 1,4 | - 0,1 | - 5,8 | + 2,0 | + 2,6 | - 15,2 | + 0,6 |
| 4. Vj | + 3,8 | + 22,0 | - 0,1 | - 2,2 | - 1,0 | + 0,2 | - 5,0 | + 1,9 | + 2,3 | - 14,7 | + 0,6 |
| 2016 1. Vj | + 11,3 | + 24,0 | - 2,9 | - 0,4 | - 0,2 | + 2,1 | - 1,6 | - 0,4 | + 7,6 | - 15,9 | - 2,2 |
| 2. Vj | + 10,2 | + 23,5 | - 2,8 | - 0,4 | + 1,1 | + 1,8 | - 0,3 | - 0,4 | + 8,6 | - 16,5 | - 1,7 |
| 3. Vj | + 8,7 | + 19,7 | - 2,6 | - 0,4 | + 1,7 | + 1,0 | + 1,4 | - 0,1 | + 8,1 | - 12,5 | - 2,9 |
| 4. Vj | + 10,4 | + 21,7 | - 3,1 | - 0,3 | + 0,8 | + 0,8 | + 0,6 | - 0,1 | + 8,6 | - 10,8 | - 2,8 |
| 2017 1. Vj | + 15,8 | + 12,5 | - 0,6 | + 0,6 | + 1,3 | + 0,8 | + 2,7 | + 1,8 | + 6,4 | - 4,0 | + 0,2 |
| 2. Vj | + 19,1 | + 15,5 | - 0,1 | + 1,2 | + 0,8 | + 1,6 | + 4,1 | + 2,2 | + 8,2 | + 0,7 | + 1,2 |
| 3. Vj | + 23,7 | + 18,9 | + 1,0 | + 1,2 | - 0,2 | + 1,7 | + 4,9 | + 1,8 | + 9,7 | + 5,8 | + 1,4 |
| 4. Vj | + 25,7 | + 21,1 | + 1,5 | + 1,9 | - 0,2 | + 2,2 | + 6,0 | + 1,9 | + 11,5 | + 12,3 | + 1,6 |
| 2018 1. Vj | + 28,7 | + 36,0 | + 2,9 | + 3,1 | + 0,5 | + 0,1 | + 4,3 | + 2,1 | + 15,4 | + 23,5 | + 1,3 |
| 2. Vj | + 30,2 | + 38,1 | + 2,9 | + 2,8 | + 0,4 | + 0,1 | + 4,9 | + 2,0 | + 14,8 | + 25,1 | + 0,8 |
| 3. Vj | + 34,1 | + 39,0 | + 1,7 | + 2,8 | + 0,9 | + 0,8 | + 4,8 | + 2,6 | + 14,1 | + 29,9 | + 1,1 |
| 4. Vj | + 35,9 | + 39,6 | + 1,4 | + 2,5 | + 1,3 | + 1,4 | + 4,0 | + 3,0 | + 14,0 | + 30,0 | + 1,5 |
| 2019 1. Vj | + 28,9 | + 20,7 | - 2,0 | + 0,1 | - 0,5 | + 3,3 | - 1,5 | + 3,5 | + 12,9 | + 33,4 | + 5,2 |
| 2. Vj | + 23,4 | + 14,7 | - 1,6 | - 0,1 | - 0,4 | + 3,5 | - 3,3 | + 3,5 | + 11,5 | + 27,0 | + 5,1 |
| 3. Vj | + 7,7 | + 1,6 | - 1,2 | - 0,2 | - 0,7 | + 3,0 | - 6,5 | + 2,9 | + 8,7 | + 14,3 | + 3,1 |
| 4. Vj | - 1,8 | - 12,0 | - 1,7 | - 1,3 | - 1,3 | + 1,8 | - 11,5 | + 2,0 | + 2,7 | + 0,7 | - 0,4 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 3.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| + 2,6 | + 10,3 | + 7,2 | + 4,2 | + 7,1 | + 182,0 | + 149,3 | + 151,0 | + 31,0 | + 32,7 | 2008 |
| - 4,1 | - 7,5 | + 2,0 | - 2,6 | - 3,1 | - 174,0 | - 165,5 | - 166,4 | - 7,6 | - 8,5 | 2009 |
| - 2,3 | - 1,6 | - 0,6 | - 4,8 | - 0,5 | - 140,0 | - 134,7 | - 135,1 | - 4,9 | - 5,3 | 2010 |
| + 3,3 | + 12,1 | + 2,9 | + 1,8 | + 8,1 | + 149,0 | + 115,3 | + 118,2 | + 30,8 | + 33,7 | 2011 |
| + 0,2 | + 8,0 | + 1,7 | + 2,1 | + 3,3 | + 131,0 | + 113,1 | + 114,8 | + 16,2 | + 17,9 | 2012 |
| - 1,5 | + 4,3 | + 1,5 | + 1,1 | + 1,0 | + 30,0 | + 28,5 | + 27,1 | + 2,9 | + 1,5 | 2013 |
| - 1,2 | + 5,0 | + 1,3 | - 0,6 | + 0,1 | + 45,0 | + 37,3 | + 37,8 | + 7,2 | + 7,7 | 2014 |
| - 2,4 | + 1,5 | - 1,4 | + 0,5 | + 0,1 | + 18,0 | + 17,9 | + 18,0 | - 0,0 | + 0,1 | 2015 |
| - 1,0 | + 1,1 | - 1,3 | - 0,1 | - 0,4 | + 21,0 | + 25,0 | + 22,2 | - 1,2 | - 4,0 | 2016 |
| - 0,9 | + 3,0 | - 0,3 | + 5,3 | + 2,2 | + 72,0 | + 63,5 | + 64,0 | + 8,0 | + 8,5 | 2017 |
| + 0,3 | + 3,1 | - 0,2 | + 3,5 | + 2,0 | + 136,0 | + 123,5 | + 125,8 | + 10,2 | + 12,5 | 2018 |
| - 1,8 | + 3,6 | + 0,8 | + 1,9 | - 1,5 | + 49,0 | + 45,4 | + 43,7 | + 5,3 | + 3,6 | 2019 |
| - 1,6 | + 2,2 | + 5,1 | + 0,6 | + 3,2 | - 11,0 | - 27,9 | - 27,8 | + 16,8 | + 16,9 | 2009 1. Vj |
| - 3,9 | - 6,5 | + 3,2 | - 1,4 | - 1,4 | - 137,0 | - 135,9 | - 136,3 | - 0,7 | - 1,1 | 2. Vj |
| - 6,1 | - 12,1 | + 0,7 | - 4,0 | - 6,2 | - 255,0 | - 234,5 | - 235,4 | - 19,6 | - 20,5 | 3. Vj |
| - 5,4 | - 14,1 | - 1,2 | - 5,8 | - 7,9 | - 305,0 | - 273,7 | - 276,4 | - 28,6 | - 31,3 | 4. Vj |
| - 4,8 | - 11,3 | - 3,9 | - 6,1 | - 6,9 | - 288,0 | - 258,8 | - 260,6 | - 27,4 | - 29,2 | 2010 1. Vj |
| - 3,2 | - 1,5 | - 1,4 | - 5,3 | - 2,5 | - 180,0 | - 169,1 | - 170,3 | - 9,7 | - 10,9 | 2. Vj |
| - 0,9 | + 2,3 | + 0,9 | - 4,2 | + 1,6 | - 71,0 | - 75,3 | - 75,4 | + 4,4 | + 4,3 | 3. Vj |
| + 0,1 | + 5,3 | + 2,4 | - 3,0 | + 6,3 | - 1,0 | - 19,3 | - 17,4 | + 16,4 | + 18,3 | 4. Vj |
| + 2,3 | + 8,9 | + 3,8 | + 0,2 | + 7,2 | + 94,0 | + 64,1 | + 67,1 | + 26,9 | + 29,9 | 2011 1. Vj |
| + 3,2 | + 10,7 | + 3,5 | + 1,6 | + 8,7 | + 138,0 | + 104,1 | + 107,0 | + 31,0 | + 33,9 | 2. Vj |
| + 4,0 | + 13,8 | + 2,5 | + 2,4 | + 8,8 | + 175,0 | + 138,5 | + 141,3 | + 33,7 | + 36,5 | 3. Vj |
| + 3,6 | + 15,1 | + 1,8 | + 2,9 | + 7,5 | + 191,0 | + 156,4 | + 159,2 | + 31,8 | + 34,6 | 4. Vj |
| + 2,9 | + 11,3 | + 2,9 | + 1,9 | + 7,6 | + 177,0 | + 148,3 | + 151,6 | + 25,4 | + 28,7 | 2012 1. Vj |
| + 1,3 | + 8,7 | + 2,2 | + 1,9 | + 3,6 | + 141,0 | + 121,1 | + 123,9 | + 17,1 | + 19,9 | 2. Vj |
| - 1,2 | + 6,5 | + 1,0 | + 2,3 | + 1,6 | + 114,0 | + 101,3 | + 102,3 | + 11,7 | + 12,7 | 3. Vj |
| - 2,4 | + 5,2 | + 0,5 | + 2,2 | + 0,2 | + 82,0 | + 72,6 | + 72,3 | + 9,7 | + 9,4 | 4. Vj |
| - 2,6 | + 6,3 | + 1,9 | + 2,0 | + 0,2 | + 65,0 | + 59,7 | + 58,5 | + 6,5 | + 5,3 | 2013 1. Vj |
| - 2,4 | + 5,8 | + 1,7 | + 1,6 | + 1,8 | + 41,0 | + 36,3 | + 34,5 | + 6,5 | + 4,7 | 2. Vj |
| - 0,5 | + 2,7 | + 0,7 | + 0,6 | + 1,1 | + 12,0 | + 13,5 | + 12,0 | - 0,0 | - 1,5 | 3. Vj |
| - 0,6 | + 2,5 | + 1,7 | + 0,3 | + 0,8 | + 5,0 | + 7,5 | + 6,0 | - 1,0 | - 2,5 | 4. Vj |
| - 1,4 | + 4,7 | + 0,1 | - 1,2 | - 1,0 | + 10,0 | + 6,9 | + 6,2 | + 3,8 | + 3,1 | 2014 1. Vj |
| - 1,0 | + 4,0 | + 1,1 | - 0,4 | + 0,5 | + 44,0 | + 37,7 | + 37,8 | + 6,2 | + 6,3 | 2. Vj |
| - 1,5 | + 6,1 | + 2,7 | - 0,1 | + 0,7 | + 59,0 | + 47,2 | + 48,6 | + 10,4 | + 11,8 | 3. Vj |
| - 0,8 | + 5,1 | + 1,2 | - 0,7 | + 0,1 | + 65,0 | + 55,0 | + 56,7 | + 8,3 | + 10,0 | 4. Vj |
| - 2,2 | + 1,4 | - 1,3 | + 0,4 | + 1,1 | + 40,0 | + 37,9 | + 38,5 | + 1,5 | + 2,1 | 2015 1. Vj |
| - 2,6 | + 0,3 | - 1,8 | + 0,0 | - 0,8 | + 15,0 | + 17,9 | + 18,1 | - 3,1 | - 2,9 | 2. Vj |
| - 2,5 | + 2,3 | - 1,5 | + 0,3 | + 0,0 | + 9,0 | + 8,4 | + 8,2 | + 0,8 | + 0,6 | 3. Vj |
| - 2,2 | + 2,1 | - 1,0 | + 1,0 | + 0,1 | + 8,0 | + 7,2 | + 7,0 | + 1,0 | + 0,8 | 4. Vj |
| - 1,2 | + 2,4 | - 1,2 | + 0,1 | - 0,6 | + 21,0 | + 24,1 | + 21,2 | - 0,2 | - 3,1 | 2016 1. Vj |
| - 0,9 | + 2,5 | - 1,3 | - 0,2 | - 0,1 | + 23,0 | + 25,6 | + 22,8 | + 0,2 | - 2,6 | 2. Vj |
| - 0,9 | - 0,2 | - 1,3 | - 0,2 | - 0,6 | + 19,0 | + 24,2 | + 21,6 | - 2,6 | - 5,2 | 3. Vj |
| - 0,8 | - 0,6 | - 1,6 | - 0,3 | - 0,5 | + 22,0 | + 28,1 | + 25,0 | - 3,0 | - 6,1 | 4. Vj |
| - 0,9 | + 1,8 | - 0,6 | + 4,4 | + 1,6 | + 44,0 | + 39,3 | + 38,7 | + 5,3 | + 4,7 | 2017 1. Vj |
| - 0,8 | + 3,0 | - 0,3 | + 5,3 | + 2,4 | + 64,0 | + 55,7 | + 55,6 | + 8,4 | + 8,3 | 2. Vj |
| - 1,1 | + 3,1 | - 0,5 | + 5,4 | + 2,2 | + 79,0 | + 70,3 | + 71,2 | + 7,8 | + 8,7 | 3. Vj |
| - 1,0 | + 3,7 | + 0,2 | + 6,2 | + 2,4 | + 97,0 | + 85,3 | + 86,9 | + 10,1 | + 11,7 | 4. Vj |
| - 0,4 | + 3,4 | - 0,2 | + 3,1 | + 2,2 | + 126,0 | + 112,5 | + 115,4 | + 10,6 | + 13,5 | 2018 1. Vj |
| + 0,4 | + 2,3 | - 0,2 | + 3,2 | + 1,3 | + 129,0 | + 117,9 | + 120,8 | + 8,2 | + 11,1 | 2. Vj |
| + 0,8 | + 3,3 | + 0,3 | + 3,8 | + 2,1 | + 142,0 | + 129,4 | + 131,1 | + 10,9 | + 12,6 | 3. Vj |
| + 0,2 | + 3,5 | - 0,4 | + 3,8 | + 2,3 | + 144,0 | + 131,6 | + 133,0 | + 11,0 | + 12,4 | 4. Vj |
| - 0,1 | + 6,7 | + 2,1 | + 3,5 | + 1,0 | + 117,0 | + 105,7 | + 103,6 | + 13,4 | + 11,3 | 2019 1. Vj |
| - 1,0 | + 5,4 | + 1,6 | + 3,0 | - 0,2 | + 92,0 | + 83,3 | + 81,8 | + 10,2 | + 8,7 | 2. Vj |
| - 2,4 | + 3,5 | + 0,4 | + 1,8 | - 2,0 | + 34,0 | + 30,5 | + 29,4 | + 4,6 | + 3,5 | 3. Vj |
| - 3,4 | - 0,0 | - 0,3 | - 0,1 | - 4,5 | - 31,0 | - 25,2 | - 26,8 | - 4,2 | - 5,9 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

3.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | + 39,4 | + 40,5 | + 2,0 | + 3,9 | + 1,3 | + 0,8 | + 7,4 | + 3,2 | + 10,9 | + 31,0 | + 10,3 |
| 2009 | - 52,8 | - 28,2 | + 0,2 | + 0,8 | - 1,5 | - 1,3 | - 15,9 | + 0,3 | - 10,5 | - 50,9 | - 5,9 |
| 2010 | - 29,5 | - 24,6 | - 0,4 | - 0,0 | - 2,5 | - 3,4 | - 8,7 | - 1,6 | - 10,1 | - 44,9 | - 4,1 |
| 2011 | + 28,4 | + 28,4 | + 3,6 | + 6,8 | + 0,9 | + 0,9 | + 11,8 | + 0,4 | + 7,4 | + 21,3 | + 6,3 |
| 2012 | + 26,8 | + 28,0 | + 1,1 | + 1,7 | + 2,3 | + 0,5 | + 3,6 | + 1,8 | + 15,1 | + 26,2 | + 4,5 |
| 2013 | + 9,9 | + 4,1 | - 0,8 | - 0,8 | - 0,1 | + 1,3 | - 0,4 | - 2,9 | + 6,1 | + 1,0 | + 0,7 |
| 2014 | + 9,7 | + 17,3 | + 0,4 | + 0,6 | - 0,4 | + 1,0 | + 2,8 | + 0,2 | + 6,1 | + 1,1 | + 0,9 |
| 2015 | + 7,1 | + 23,3 | + 0,3 | - 1,5 | - 0,8 | - 0,1 | - 3,7 | + 1,7 | + 6,1 | - 4,8 | + 0,2 |
| 2016 | + 9,5 | + 20,6 | - 2,4 | - 0,4 | + 0,7 | + 0,3 | - 1,1 | - 0,1 | + 8,6 | - 10,9 | - 2,3 |
| 2017 | + 19,4 | + 13,6 | - 0,4 | + 1,7 | + 0,2 | + 1,4 | + 4,1 | + 1,7 | + 8,3 | + 4,5 | + 0,6 |
| 2018 | + 31,8 | + 37,6 | + 1,6 | + 2,9 | + 0,4 | - 0,1 | + 4,4 | + 2,0 | + 12,8 | + 22,6 | + 0,7 |
| 2019 | + 13,2 | + 5,5 | - 2,3 | - 0,8 | - 0,7 | + 2,5 | - 6,5 | + 2,3 | + 7,1 | + 13,5 | + 2,8 |
| | | | | | | | | | | | |
| 2009 1. Vj | - 14,6 | + 2,6 | + 1,3 | + 2,9 | - 0,8 | + 0,0 | - 6,1 | + 3,6 | + 0,6 | - 17,3 | + 0,8 |
| 2. Vj | - 43,9 | - 19,4 | + 0,7 | + 1,5 | - 1,3 | - 0,9 | - 14,5 | + 2,9 | - 7,4 | - 44,3 | - 5,3 |
| 3. Vj | - 76,4 | - 42,8 | + 0,4 | - 0,1 | - 1,7 | - 1,6 | - 20,2 | - 1,4 | - 14,8 | - 63,7 | - 8,7 |
| 4. Vj | - 76,7 | - 53,7 | - 1,5 | - 1,3 | - 2,2 | - 2,7 | - 23,0 | - 3,9 | - 20,5 | - 78,7 | - 10,2 |
| 2010 1. Vj | - 65,2 | - 54,8 | - 2,1 | - 1,3 | - 3,1 | - 3,5 | - 19,8 | - 3,3 | - 18,8 | - 74,1 | - 9,9 |
| 2. Vj | - 38,4 | - 32,3 | - 1,6 | - 0,4 | - 2,6 | - 3,6 | - 12,0 | - 3,5 | - 14,0 | - 53,1 | - 5,9 |
| 3. Vj | - 11,6 | - 9,6 | + 0,0 | + 0,4 | - 2,4 | - 3,4 | - 3,9 | - 0,7 | - 6,2 | - 33,3 | - 1,8 |
| 4. Vj | - 0,4 | + 1,0 | + 2,3 | + 1,5 | - 1,8 | - 2,9 | + 1,9 | + 1,1 | - 0,4 | - 16,3 | + 1,7 |
| 2011 1. Vj | + 15,8 | + 16,9 | + 3,8 | + 6,5 | - 0,5 | - 0,3 | + 9,6 | + 0,2 | + 3,2 | + 8,7 | + 4,4 |
| 2. Vj | + 24,9 | + 24,0 | + 4,3 | + 7,1 | + 0,4 | + 0,5 | + 12,3 | + 0,5 | + 6,3 | + 19,5 | + 6,8 |
| 3. Vj | + 36,7 | + 33,5 | + 3,4 | + 7,2 | + 1,9 | + 1,4 | + 13,0 | + 0,6 | + 8,5 | + 25,7 | + 7,2 |
| 4. Vj | + 36,7 | + 39,5 | + 3,0 | + 6,5 | + 1,6 | + 2,1 | + 12,3 | + 0,2 | + 11,8 | + 31,7 | + 7,0 |
| 2012 1. Vj | + 36,0 | + 36,1 | + 2,9 | + 3,1 | + 2,7 | + 0,3 | + 9,2 | + 0,4 | + 14,4 | + 33,0 | + 6,2 |
| 2. Vj | + 28,0 | + 30,7 | + 1,9 | + 1,2 | + 2,5 | + 0,5 | + 4,0 | + 1,7 | + 15,7 | + 28,7 | + 4,8 |
| 3. Vj | + 24,1 | + 25,1 | + 0,3 | + 0,7 | + 2,7 | + 0,7 | + 1,1 | + 2,5 | + 15,7 | + 23,4 | + 4,2 |
| 4. Vj | + 16,8 | + 18,0 | - 0,8 | + 1,6 | + 1,4 | + 0,5 | - 0,8 | + 2,6 | + 13,7 | + 17,7 | + 2,4 |
| 2013 1. Vj | + 16,6 | + 14,3 | - 0,5 | - 0,7 | + 0,3 | + 1,8 | - 0,9 | - 0,5 | + 10,2 | + 12,0 | + 2,6 |
| 2. Vj | + 12,1 | + 5,8 | - 1,1 | - 0,1 | + 0,6 | + 1,6 | - 0,5 | - 2,4 | + 6,9 | + 3,4 | + 1,1 |
| 3. Vj | + 6,7 | - 1,9 | - 0,7 | - 0,5 | - 1,1 | + 1,0 | - 0,4 | - 4,3 | + 4,1 | - 4,2 | - 0,3 |
| 4. Vj | + 4,6 | - 1,3 | - 0,8 | - 1,8 | - 0,1 | + 0,9 | + 0,3 | - 4,2 | + 3,6 | - 6,7 | - 0,7 |
| 2014 1. Vj | + 0,1 | + 9,3 | - 0,8 | - 0,5 | - 0,5 | + 0,5 | + 0,8 | - 0,4 | + 4,6 | - 10,2 | - 1,0 |
| 2. Vj | + 10,0 | + 18,5 | + 0,0 | + 0,0 | - 1,1 | + 1,1 | + 2,8 | + 0,1 | + 5,0 | - 1,4 | + 0,8 |
| 3. Vj | + 8,8 | + 20,1 | + 1,1 | + 0,9 | + 0,1 | + 1,4 | + 4,1 | + 0,4 | + 7,5 | + 7,2 | + 1,8 |
| 4. Vj | + 19,0 | + 20,7 | + 1,4 | + 1,9 | - 0,3 | + 0,8 | + 3,5 | + 0,7 | + 6,7 | + 7,9 | + 1,7 |
| 2015 1. Vj | + 11,6 | + 24,7 | + 0,8 | - 0,7 | - 0,3 | - 0,3 | - 0,3 | + 1,5 | + 7,9 | + 2,8 | + 0,8 |
| 2. Vj | + 7,0 | + 21,4 | + 0,4 | - 1,5 | - 0,7 | - 0,5 | - 2,9 | + 1,3 | + 6,5 | - 1,5 | - 0,6 |
| 3. Vj | + 6,2 | + 24,3 | - 0,1 | - 1,8 | - 1,2 | + 0,1 | - 6,1 | + 2,1 | + 5,1 | - 10,2 | + 0,3 |
| 4. Vj | + 3,6 | + 23,0 | + 0,0 | - 2,0 | - 0,8 | + 0,4 | - 5,4 | + 2,0 | + 4,9 | - 10,4 | + 0,2 |
| 2016 1. Vj | + 11,6 | + 23,6 | - 2,0 | - 0,2 | - 0,3 | + 1,0 | - 2,2 | - 0,1 | + 8,8 | - 10,3 | - 1,8 |
| 2. Vj | + 10,2 | + 22,8 | - 2,1 | - 0,4 | + 1,0 | + 0,6 | - 1,3 | - 0,2 | + 9,5 | - 12,2 | - 1,5 |
| 3. Vj | + 8,3 | + 18,5 | - 2,1 | - 0,5 | + 1,6 | + 0,0 | + 0,2 | + 0,1 | + 8,6 | - 10,0 | - 2,8 |
| 4. Vj | + 10,1 | + 19,9 | - 3,3 | - 0,4 | + 0,6 | - 0,2 | - 0,6 | - 0,0 | + 8,8 | - 8,7 | - 2,7 |
| 2017 1. Vj | + 13,7 | + 9,1 | - 1,6 | + 1,0 | + 1,0 | + 0,9 | + 2,4 | + 1,6 | + 6,1 | - 3,4 | - 0,1 |
| 2. Vj | + 16,9 | + 11,6 | - 1,1 | + 1,6 | + 0,5 | + 1,6 | + 3,7 | + 1,9 | + 7,5 | + 1,1 | + 0,6 |
| 3. Vj | + 21,7 | + 15,0 | + 0,1 | + 1,7 | - 0,5 | + 1,4 | + 4,5 | + 1,5 | + 8,7 | + 6,7 | + 0,8 |
| 4. Vj | + 23,2 | + 16,7 | + 1,0 | + 2,1 | - 0,4 | + 1,7 | + 5,3 | + 1,6 | + 10,2 | + 11,9 | + 0,7 |
| 2018 1. Vj | + 28,0 | + 34,7 | + 2,4 | + 3,1 | + 0,2 | - 0,6 | + 4,0 | + 1,9 | + 13,1 | + 18,6 | + 0,5 |
| 2. Vj | + 29,7 | + 37,4 | + 2,2 | + 2,8 | + 0,1 | - 0,6 | + 4,7 | + 1,7 | + 12,8 | + 20,5 | + 0,2 |
| 3. Vj | + 33,5 | + 38,4 | + 1,0 | + 2,8 | + 0,6 | + 0,0 | + 4,6 | + 2,0 | + 12,5 | + 25,1 | + 0,7 |
| 4. Vj | + 35,3 | + 39,4 | + 0,8 | + 2,8 | + 0,9 | + 0,5 | + 3,9 | + 2,5 | + 12,5 | + 25,8 | + 1,2 |
| 2019 1. Vj | + 28,3 | + 20,8 | - 2,5 | - 0,2 | - 0,6 | + 2,9 | - 2,2 | + 2,6 | + 11,4 | + 29,1 | + 4,8 |
| 2. Vj | + 22,4 | + 14,4 | - 2,2 | - 0,5 | - 0,5 | + 3,1 | - 4,0 | + 2,7 | + 9,5 | + 21,8 | + 4,7 |
| 3. Vj | + 6,5 | + 1,2 | - 1,9 | - 0,5 | - 0,6 | + 2,7 | - 7,2 | + 2,5 | + 6,9 | + 9,2 | + 2,8 |
| 4. Vj | - 3,0 | - 12,8 | - 2,5 | - 1,8 | - 1,0 | + 1,5 | - 12,1 | + 1,6 | + 0,9 | - 4,9 | - 0,7 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 3.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| + 3,4 | + 10,8 | + 7,5 | + 4,0 | + 7,5 | + 184,0 | + 149,1 | + 151,1 | + 32,9 | + 34,9 | 2008 |
| - 3,8 | - 7,2 | + 1,9 | - 2,6 | - 2,5 | - 180,0 | - 173,4 | - 173,2 | - 6,8 | - 6,6 | 2009 |
| - 1,7 | - 1,1 | + 0,0 | - 5,1 | - 0,4 | - 138,0 | - 134,5 | - 134,9 | - 3,1 | - 3,5 | 2010 |
| + 3,9 | + 12,9 | + 3,1 | + 1,3 | + 7,6 | + 145,0 | + 110,6 | + 114,2 | + 30,8 | + 34,4 | 2011 |
| + 1,4 | + 8,0 | + 1,4 | + 1,2 | + 3,3 | + 127,0 | + 109,6 | + 110,7 | + 16,3 | + 17,4 | 2012 |
| - 0,6 | + 3,7 | + 1,1 | + 0,8 | + 0,7 | + 24,0 | + 22,9 | + 22,1 | + 1,9 | + 1,1 | 2013 |
| - 0,9 | + 5,3 | + 1,3 | - 0,4 | + 0,1 | + 45,0 | + 37,1 | + 37,6 | + 7,4 | + 7,9 | 2014 |
| - 2,4 | + 2,6 | - 1,7 | + 0,4 | + 0,3 | + 27,0 | + 25,4 | + 25,7 | + 1,3 | + 1,6 | 2015 |
| - 0,9 | + 1,6 | - 1,5 | + 0,6 | - 0,3 | + 22,0 | + 25,1 | + 22,7 | - 0,7 | - 3,1 | 2016 |
| - 0,9 | + 2,9 | - 0,1 | + 5,0 | + 2,0 | + 64,0 | + 56,3 | + 55,9 | + 8,1 | + 7,7 | 2017 |
| + 0,3 | + 3,3 | + 0,3 | + 2,4 | + 2,0 | + 125,0 | + 112,9 | + 114,5 | + 10,5 | + 12,1 | 2018 |
| - 1,9 | + 3,2 | + 0,6 | + 2,3 | - 1,6 | + 39,0 | + 37,7 | + 35,3 | + 3,7 | + 1,3 | 2019 |
| - 1,1 | + 2,4 | + 4,6 | + 0,5 | + 3,8 | - 17,0 | - 35,6 | - 34,3 | + 17,3 | + 18,6 | 2009 1. Vj |
| - 3,3 | - 6,2 | + 3,1 | - 1,5 | - 0,9 | - 141,0 | - 142,0 | - 141,3 | + 0,3 | + 1,0 | 2. Vj |
| - 5,7 | - 11,7 | + 0,8 | - 3,9 | - 5,6 | - 257,0 | - 239,6 | - 239,2 | - 17,8 | - 17,4 | 3. Vj |
| - 5,0 | - 13,5 | - 1,0 | - 5,7 | - 7,3 | - 307,0 | - 278,5 | - 280,0 | - 27,0 | - 28,5 | 4. Vj |
| - 4,3 | - 10,9 | - 3,0 | - 6,2 | - 6,6 | - 287,0 | - 259,7 | - 261,8 | - 25,2 | - 27,3 | 2010 1. Vj |
| - 2,6 | - 1,3 | - 0,9 | - 5,5 | - 2,3 | - 180,0 | - 170,1 | - 171,7 | - 8,3 | - 9,9 | 2. Vj |
| - 0,4 | + 2,6 | + 1,3 | - 4,8 | + 1,7 | - 72,0 | - 77,4 | - 77,4 | + 5,4 | + 5,4 | 3. Vj |
| + 0,7 | + 5,8 | + 3,0 | - 3,5 | + 6,2 | — | - 20,0 | - 17,6 | + 17,6 | + 20,0 | 4. Vj |
| + 2,9 | + 9,7 | + 3,9 | - 0,7 | + 6,8 | + 91,0 | + 60,1 | + 64,0 | + 27,0 | + 30,9 | 2011 1. Vj |
| + 3,8 | + 11,5 | + 3,8 | + 1,0 | + 8,2 | + 135,0 | + 99,6 | + 103,9 | + 31,1 | + 35,4 | 2. Vj |
| + 4,7 | + 14,7 | + 2,8 | + 2,1 | + 8,4 | + 172,0 | + 134,7 | + 138,2 | + 33,8 | + 37,3 | 3. Vj |
| + 4,3 | + 15,7 | + 1,9 | + 2,6 | + 7,1 | + 184,0 | + 149,6 | + 152,6 | + 31,4 | + 34,4 | 4. Vj |
| + 3,2 | + 11,0 | + 2,6 | + 1,7 | + 7,4 | + 170,0 | + 142,6 | + 145,5 | + 24,5 | + 27,4 | 2012 1. Vj |
| + 1,7 | + 8,9 | + 1,9 | + 1,3 | + 3,5 | + 137,0 | + 117,9 | + 119,8 | + 17,2 | + 19,1 | 2. Vj |
| + 0,9 | + 6,5 | + 0,7 | + 1,0 | + 1,6 | + 111,0 | + 98,7 | + 99,0 | + 12,0 | + 12,3 | 3. Vj |
| - 0,5 | + 5,1 | + 0,3 | + 0,7 | + 0,3 | + 79,0 | + 69,9 | + 69,1 | + 9,9 | + 9,1 | 4. Vj |
| - 0,6 | + 6,3 | + 1,7 | + 1,1 | + 0,4 | + 64,0 | + 57,4 | + 56,9 | + 7,1 | + 6,6 | 2013 1. Vj |
| - 0,6 | + 5,2 | + 1,2 | + 0,9 | + 1,7 | + 36,0 | + 31,5 | + 30,3 | + 5,7 | + 4,5 | 2. Vj |
| - 0,6 | + 1,6 | + 0,3 | + 0,6 | + 0,7 | + 1,0 | + 4,0 | + 3,3 | - 2,3 | - 3,0 | 3. Vj |
| - 0,6 | + 1,5 | + 1,4 | + 0,5 | + 0,3 | - 3,0 | + 0,6 | - 0,2 | - 2,8 | - 3,6 | 4. Vj |
| - 1,1 | + 4,1 | - 0,2 | - 1,3 | - 1,5 | + 2,0 | + 1,2 | + 0,4 | + 1,6 | + 0,8 | 2014 1. Vj |
| - 0,7 | + 3,9 | + 1,0 | - 0,3 | + 0,4 | + 40,0 | + 34,5 | + 34,6 | + 5,4 | + 5,5 | 2. Vj |
| - 1,1 | + 6,9 | + 2,9 | + 0,1 | + 0,8 | + 63,0 | + 50,0 | + 51,2 | + 11,9 | + 13,0 | 3. Vj |
| - 0,6 | + 6,2 | + 1,3 | - 0,4 | + 0,5 | + 71,0 | + 59,1 | + 60,4 | + 10,6 | + 11,9 | 4. Vj |
| - 2,3 | + 2,6 | - 1,5 | + 0,6 | + 1,2 | + 49,0 | + 45,2 | + 45,9 | + 3,1 | + 3,8 | 2015 1. Vj |
| - 2,7 | + 1,5 | - 2,1 | + 0,0 | - 0,6 | + 25,0 | + 26,0 | + 26,4 | - 1,4 | - 1,0 | 2. Vj |
| - 2,6 | + 3,3 | - 1,8 | + 0,3 | + 0,2 | + 18,0 | + 16,1 | + 16,0 | + 2,0 | + 1,9 | 3. Vj |
| - 2,2 | + 2,8 | - 1,4 | + 0,9 | + 0,3 | + 16,0 | + 14,2 | + 14,2 | + 1,8 | + 1,8 | 4. Vj |
| - 0,9 | + 3,3 | - 1,3 | + 1,1 | - 0,3 | + 30,0 | + 30,6 | + 28,6 | + 1,4 | - 0,6 | 2016 1. Vj |
| - 0,7 | + 3,1 | - 1,5 | + 0,6 | + 0,1 | + 28,0 | + 28,9 | + 26,8 | + 1,2 | - 0,9 | 2. Vj |
| - 0,9 | + 0,3 | - 1,4 | + 0,5 | - 0,4 | + 20,0 | + 24,1 | + 22,0 | - 2,0 | - 4,1 | 3. Vj |
| - 0,9 | - 0,1 | - 1,7 | + 0,4 | - 0,3 | + 21,0 | + 26,8 | + 23,5 | - 2,5 | - 5,8 | 4. Vj |
| - 0,9 | + 1,9 | - 0,3 | + 4,1 | + 1,5 | + 37,0 | + 32,9 | + 31,2 | + 5,8 | + 4,1 | 2017 1. Vj |
| - 0,8 | + 2,9 | - 0,1 | + 5,0 | + 2,1 | + 55,0 | + 47,6 | + 46,5 | + 8,5 | + 7,4 | 2. Vj |
| - 1,0 | + 2,9 | - 0,5 | + 5,1 | + 1,9 | + 70,0 | + 62,4 | + 62,5 | + 7,5 | + 7,6 | 3. Vj |
| - 1,0 | + 3,2 | + 0,1 | + 5,7 | + 1,9 | + 84,0 | + 74,1 | + 75,1 | + 8,9 | + 9,9 | 4. Vj |
| - 0,3 | + 3,4 | + 0,1 | + 2,0 | + 2,0 | + 113,0 | + 100,2 | + 102,5 | + 10,5 | + 12,8 | 2018 1. Vj |
| + 0,4 | + 2,4 | + 0,2 | + 2,2 | + 1,2 | + 118,0 | + 107,4 | + 109,6 | + 8,4 | + 10,6 | 2. Vj |
| + 0,8 | + 3,5 | + 0,7 | + 2,7 | + 2,0 | + 131,0 | + 119,0 | + 120,0 | + 11,0 | + 12,0 | 3. Vj |
| + 0,3 | + 3,7 | + 0,2 | + 2,8 | + 2,5 | + 135,0 | + 122,5 | + 123,3 | + 11,7 | + 12,5 | 4. Vj |
| - 0,2 | + 6,4 | + 1,9 | + 3,6 | + 0,9 | + 107,0 | + 97,9 | + 95,4 | + 11,6 | + 9,1 | 2019 1. Vj |
| - 1,2 | + 4,7 | + 1,3 | + 3,2 | - 0,3 | + 79,0 | + 73,3 | + 71,1 | + 7,9 | + 5,7 | 2. Vj |
| - 2,6 | + 2,8 | + 0,1 | + 2,2 | - 2,1 | + 22,0 | + 21,1 | + 19,2 | + 2,8 | + 0,9 | 3. Vj |
| - 3,5 | - 0,6 | - 0,7 | + 0,2 | - 4,7 | - 44,0 | - 35,3 | - 37,9 | - 6,2 | - 8,7 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

3.2.2 Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | - 4,2 | - 2,0 | + 0,8 | - 0,9 | + 0,1 | - 0,2 | - 0,5 | - 2,0 | - 0,8 | + 4,0 | + 0,5 |
| 2009 | - 0,7 | + 0,5 | + 0,2 | - 0,3 | + 0,1 | - 1,2 | + 2,5 | - 1,1 | + 6,0 | + 2,7 | + 1,0 |
| 2010 | + 2,8 | + 2,9 | + 0,2 | - 1,0 | - 1,0 | - 0,8 | + 3,0 | + 0,0 | + 3,8 | + 4,4 | + 0,8 |
| 2011 | + 2,1 | + 7,3 | + 2,2 | + 2,7 | - 0,2 | + 1,0 | + 3,4 | + 0,9 | + 6,8 | + 11,5 | + 1,4 |
| 2012 | + 5,6 | + 5,8 | + 2,8 | + 0,6 | + 0,1 | + 0,7 | + 3,1 | + 0,1 | + 3,2 | + 9,5 | + 1,1 |
| 2013 | + 4,3 | + 10,5 | + 0,9 | - 1,5 | + 0,3 | - 0,9 | + 3,7 | - 1,8 | + 3,8 | - 1,6 | - 0,2 |
| 2014 | + 5,6 | + 3,8 | - 0,3 | - 0,5 | - 0,1 | - 0,0 | + 1,8 | - 0,3 | + 5,2 | - 1,5 | + 0,7 |
| 2015 | + 1,0 | - 0,4 | + 0,2 | - 0,3 | - 0,0 | + 0,4 | + 2,0 | - 0,2 | - 0,3 | + 4,2 | - 0,5 |
| 2016 | + 5,2 | + 5,5 | + 0,4 | + 0,4 | + 0,7 | + 0,9 | + 5,7 | - 0,8 | - 0,0 | + 4,6 | + 1,4 |
| 2017 | + 7,4 | + 5,9 | + 2,1 | - 0,9 | + 0,7 | + 0,2 | + 6,7 | - 1,2 | + 4,5 | + 5,3 | + 0,9 |
| 2018 | + 6,3 | + 4,2 | + 3,0 | + 1,1 | - 0,2 | + 0,8 | + 3,5 | + 0,9 | + 4,2 | + 4,3 | + 1,7 |
| 2019 | + 4,6 | + 11,2 | + 2,5 | + 1,4 | + 0,1 | + 1,4 | + 0,4 | - 0,2 | + 2,1 | + 6,7 | + 2,9 |
| 2009 1. Vj | - 3,0 | - 0,6 | - 0,4 | - 1,8 | + 0,2 | - 0,6 | + 1,3 | - 2,1 | + 4,3 | + 2,5 | + 0,3 |
| 2. Vj | - 0,6 | - 0,5 | + 0,1 | - 0,4 | + 0,1 | - 0,8 | + 2,8 | - 1,1 | + 6,3 | + 4,7 | + 1,2 |
| 3. Vj | + 0,8 | + 2,1 | + 0,7 | + 0,4 | + 0,1 | - 1,3 | + 3,4 | - 0,9 | + 6,9 | + 3,5 | + 1,7 |
| 4. Vj | + 0,7 | + 1,7 | + 0,8 | + 0,8 | + 0,1 | - 2,1 | + 2,8 | - 0,4 | + 6,9 | + 1,1 | + 1,0 |
| 2010 1. Vj | + 1,8 | + 1,2 | - 0,3 | - 2,0 | - 0,9 | - 1,4 | + 2,5 | - 0,9 | + 0,8 | - 0,0 | - 0,1 |
| 2. Vj | + 3,4 | + 4,1 | + 0,3 | - 0,8 | - 1,1 | - 1,1 | + 2,8 | + 0,2 | + 3,9 | + 3,0 | + 0,9 |
| 3. Vj | + 3,4 | + 2,9 | + 0,1 | - 0,4 | - 1,0 | - 0,7 | + 3,3 | + 0,5 | + 5,1 | + 6,0 | + 1,2 |
| 4. Vj | + 2,8 | + 3,2 | + 0,6 | - 0,8 | - 0,8 | - 0,2 | + 3,6 | + 0,3 | + 5,6 | + 8,7 | + 1,2 |
| 2011 1. Vj | + 4,0 | + 9,1 | + 1,7 | + 3,3 | - 0,4 | + 0,8 | + 3,4 | + 0,7 | + 8,5 | + 12,9 | + 1,8 |
| 2. Vj | + 1,7 | + 6,7 | + 1,7 | + 2,8 | - 0,2 | + 1,0 | + 3,7 | + 1,1 | + 6,8 | + 11,8 | + 1,4 |
| 3. Vj | + 1,0 | + 6,0 | + 2,4 | + 2,2 | - 0,2 | + 1,1 | + 2,9 | + 0,7 | + 5,7 | + 10,7 | + 1,0 |
| 4. Vj | + 1,2 | + 6,7 | + 2,7 | + 2,4 | - 0,2 | + 1,0 | + 3,2 | + 0,9 | + 6,0 | + 9,9 | + 1,3 |
| 2012 1. Vj | + 4,3 | + 6,2 | + 3,8 | + 1,5 | + 0,1 | + 1,1 | + 3,4 | + 1,7 | + 4,8 | + 12,1 | + 1,3 |
| 2. Vj | + 6,0 | + 6,5 | + 3,0 | + 0,9 | + 0,2 | + 0,9 | + 3,3 | + 0,1 | + 3,2 | + 10,4 | + 1,1 |
| 3. Vj | + 6,3 | + 5,6 | + 2,3 | + 0,2 | + 0,2 | + 0,5 | + 3,2 | - 0,4 | + 2,5 | + 8,6 | + 1,1 |
| 4. Vj | + 5,8 | + 5,0 | + 1,9 | - 0,0 | + 0,1 | + 0,4 | + 2,6 | - 1,1 | + 2,4 | + 7,2 | + 0,9 |
| 2013 1. Vj | + 4,0 | + 12,1 | + 0,8 | - 1,4 | + 0,3 | - 0,8 | + 3,6 | - 2,1 | + 3,9 | - 1,0 | - 0,0 |
| 2. Vj | + 3,7 | + 11,3 | + 1,2 | - 1,4 | + 0,3 | - 1,0 | + 3,4 | - 2,0 | + 3,6 | - 2,0 | - 0,1 |
| 3. Vj | + 4,4 | + 10,7 | + 1,0 | - 1,4 | + 0,3 | - 1,0 | + 4,1 | - 1,7 | + 4,3 | - 1,1 | - 0,2 |
| 4. Vj | + 5,1 | + 7,7 | + 0,6 | - 1,8 | + 0,3 | - 0,7 | + 3,6 | - 1,5 | + 3,3 | - 2,1 | - 0,7 |
| 2014 1. Vj | + 6,2 | + 6,7 | + 0,0 | + 0,4 | - 0,1 | - 0,1 | + 2,0 | + 0,2 | + 6,5 | - 1,0 | + 1,3 |
| 2. Vj | + 6,0 | + 4,8 | - 0,2 | - 0,2 | - 0,1 | + 0,0 | + 1,9 | - 0,0 | + 6,0 | - 1,5 | + 0,9 |
| 3. Vj | + 4,8 | + 2,2 | - 0,5 | - 1,0 | - 0,1 | - 0,0 | + 1,4 | - 0,6 | + 4,3 | - 2,2 | + 0,2 |
| 4. Vj | + 5,7 | + 1,7 | - 0,5 | - 1,0 | - 0,1 | + 0,0 | + 2,0 | - 0,7 | + 4,3 | - 1,0 | + 0,4 |
| 2015 1. Vj | + 0,9 | - 1,3 | + 0,1 | + 0,1 | + 0,0 | + 0,4 | + 1,8 | - 0,0 | - 0,0 | + 3,0 | - 0,6 |
| 2. Vj | + 0,2 | - 1,2 | + 0,0 | - 0,4 | - 0,1 | + 0,3 | + 1,9 | - 0,3 | - 0,7 | + 3,9 | - 0,6 |
| 3. Vj | + 1,2 | - 0,1 | + 0,3 | - 0,6 | - 0,0 | + 0,3 | + 1,8 | - 0,3 | - 0,4 | + 4,7 | - 0,6 |
| 4. Vj | + 1,6 | + 0,9 | + 0,2 | - 0,2 | + 0,0 | + 0,3 | + 2,4 | - 0,1 | - 0,3 | + 4,9 | - 0,5 |
| 2016 1. Vj | + 4,1 | + 5,9 | - 0,0 | + 0,3 | + 0,6 | + 0,4 | + 4,8 | - 0,7 | - 0,4 | + 3,3 | + 1,0 |
| 2. Vj | + 5,0 | + 4,7 | + 0,2 | + 0,4 | + 0,7 | + 0,8 | + 5,3 | - 0,8 | - 0,1 | + 3,8 | + 1,0 |
| 3. Vj | + 5,7 | + 5,1 | + 0,4 | + 0,3 | + 0,7 | + 1,1 | + 6,1 | - 0,8 | - 0,0 | + 4,8 | + 1,6 |
| 4. Vj | + 6,0 | + 6,3 | + 1,1 | + 0,4 | + 0,8 | + 1,2 | + 6,6 | - 0,9 | + 0,3 | + 6,3 | + 1,9 |
| 2017 1. Vj | + 8,4 | + 7,7 | + 2,0 | - 0,6 | + 0,8 | + 0,4 | + 7,3 | - 1,3 | + 4,5 | + 6,1 | + 0,8 |
| 2. Vj | + 7,9 | + 6,4 | + 2,2 | - 0,9 | + 0,6 | + 0,3 | + 7,2 | - 1,3 | + 4,5 | + 5,3 | + 1,0 |
| 3. Vj | + 6,5 | + 4,6 | + 2,0 | - 1,2 | + 0,6 | + 0,1 | + 6,4 | - 1,3 | + 4,0 | + 4,2 | + 0,9 |
| 4. Vj | + 6,1 | + 4,0 | + 2,0 | - 0,9 | + 0,7 | + 0,1 | + 5,6 | - 1,1 | + 4,6 | + 4,5 | + 0,5 |
| 2018 1. Vj | + 7,1 | + 4,6 | + 3,5 | + 1,4 | - 0,4 | + 0,5 | + 4,0 | + 1,2 | + 5,0 | + 3,4 | + 2,0 |
| 2. Vj | + 6,6 | + 3,9 | + 3,1 | + 1,0 | - 0,1 | + 0,6 | + 3,6 | + 1,0 | + 3,9 | + 4,4 | + 1,7 |
| 3. Vj | + 6,1 | + 4,1 | + 2,8 | + 1,3 | - 0,1 | + 1,1 | + 3,5 | + 0,8 | + 4,5 | + 5,2 | + 1,6 |
| 4. Vj | + 6,6 | + 5,8 | + 2,9 | + 1,2 | - 0,0 | + 1,3 | + 3,5 | + 0,9 | + 4,5 | + 5,8 | + 1,9 |
| 2019 1. Vj | + 4,6 | + 12,7 | + 2,9 | + 1,8 | + 0,2 | + 1,5 | + 0,5 | + 0,1 | + 2,7 | + 7,5 | + 3,1 |
| 2. Vj | + 4,5 | + 10,8 | + 2,6 | + 1,5 | - 0,0 | + 1,6 | + 0,3 | - 0,3 | + 2,4 | + 6,7 | + 3,0 |
| 3. Vj | + 3,7 | + 9,7 | + 2,1 | + 0,9 | - 0,0 | + 1,3 | + 0,0 | - 0,4 | + 1,2 | + 5,4 | + 2,6 |
| 4. Vj | + 4,3 | + 9,8 | + 1,9 | + 1,0 | + 0,1 | + 1,2 | + 0,1 | - 0,3 | + 0,8 | + 5,3 | + 2,6 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 3.2.2 Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| + 0,3 | - 1,9 | - 1,9 | + 0,0 | - 1,1 | - 10,0 | - 2,9 | - 2,2 | - 7,8 | - 7,1 | 2008 |
| + 0,8 | + 0,4 | - 0,1 | + 1,0 | - 0,7 | + 11,0 | + 12,7 | + 12,9 | - 1,9 | - 1,7 | 2009 |
| - 0,2 | + 2,0 | + 1,4 | + 2,1 | - 1,4 | + 19,0 | + 17,8 | + 18,0 | + 1,0 | + 1,2 | 2010 |
| - 0,7 | + 0,6 | + 2,0 | + 2,3 | - 0,1 | + 43,0 | + 34,7 | + 36,9 | + 6,1 | + 8,3 | 2011 |
| + 0,3 | - 1,8 | + 0,2 | + 2,0 | - 0,3 | + 33,0 | + 31,4 | + 34,1 | - 1,1 | + 1,6 | 2012 |
| - 0,2 | - 0,9 | - 1,3 | + 0,3 | - 1,4 | + 14,0 | + 20,0 | + 20,9 | - 6,9 | - 6,0 | 2013 |
| + 0,1 | + 0,1 | - 0,6 | - 0,4 | - 1,7 | + 12,0 | + 15,2 | + 15,0 | - 3,0 | - 3,2 | 2014 |
| - 0,2 | - 3,0 | - 2,5 | + 0,7 | - 2,0 | - 1,0 | + 6,7 | + 6,9 | - 7,9 | - 7,7 | 2015 |
| + 0,4 | - 0,6 | - 0,7 | + 2,3 | - 1,4 | + 24,0 | + 26,7 | + 27,1 | - 3,1 | - 2,7 | 2016 |
| - 0,3 | - 0,9 | - 0,8 | + 1,1 | - 1,6 | + 29,0 | + 32,3 | + 34,4 | - 5,4 | - 3,3 | 2017 |
| + 0,4 | + 0,5 | + 0,5 | + 4,8 | - 0,1 | + 36,0 | + 30,1 | + 33,1 | + 2,9 | + 5,9 | 2018 |
| + 0,2 | + 0,3 | - 0,4 | + 4,2 | - 0,5 | + 37,0 | + 33,9 | + 36,4 | + 0,6 | + 3,1 | 2019 |
| + 0,5 | - 1,4 | - 1,4 | + 0,4 | - 1,2 | - 3,0 | + 5,3 | + 4,9 | - 7,9 | - 8,3 | 2009 1. Vj |
| + 0,8 | + 0,4 | - 0,1 | + 0,9 | - 0,9 | + 13,0 | + 15,0 | + 15,1 | - 2,1 | - 2,0 | 2. Vj |
| + 0,9 | + 1,0 | + 0,7 | + 1,3 | - 0,3 | + 21,0 | + 19,4 | + 20,1 | + 0,9 | + 1,6 | 3. Vj |
| + 0,8 | + 1,9 | + 0,6 | + 1,5 | - 0,3 | + 18,0 | + 14,6 | + 15,4 | + 2,6 | + 3,4 | 4. Vj |
| - 0,3 | + 0,6 | + 0,1 | + 0,6 | - 1,7 | — | + 4,1 | + 3,8 | - 3,8 | - 4,1 | 2010 1. Vj |
| - 0,2 | + 2,0 | + 1,5 | + 2,1 | - 0,9 | + 20,0 | + 17,7 | + 18,0 | + 2,0 | + 2,3 | 2. Vj |
| - 0,2 | + 2,4 | + 1,9 | + 2,7 | - 1,1 | + 26,0 | + 22,7 | + 22,8 | + 3,2 | + 3,3 | 3. Vj |
| - 0,1 | + 2,9 | + 2,0 | + 2,8 | - 1,8 | + 30,0 | + 26,8 | + 27,5 | + 2,5 | + 3,2 | 4. Vj |
| - 0,7 | + 2,1 | + 3,4 | + 2,9 | + 0,4 | + 54,0 | + 42,4 | + 44,1 | + 9,9 | + 11,6 | 2011 1. Vj |
| - 0,7 | + 1,4 | + 2,6 | + 2,3 | - 0,1 | + 44,0 | + 34,5 | + 36,2 | + 7,8 | + 9,5 | 2. Vj |
| - 0,7 | - 0,3 | + 1,3 | + 2,0 | - 0,8 | + 35,0 | + 29,5 | + 31,9 | + 3,1 | + 5,5 | 3. Vj |
| - 0,8 | - 0,9 | + 0,7 | + 1,9 | - 0,1 | + 36,0 | + 30,3 | + 33,0 | + 3,0 | + 5,7 | 4. Vj |
| + 0,4 | - 0,1 | + 0,6 | + 3,0 | - 0,0 | + 44,0 | + 36,6 | + 40,4 | + 3,6 | + 7,4 | 2012 1. Vj |
| + 0,3 | - 1,9 | + 0,1 | + 2,2 | - 0,3 | + 36,0 | + 34,1 | + 37,1 | - 1,1 | + 1,9 | 2. Vj |
| + 0,2 | - 2,4 | - 0,2 | + 1,6 | - 0,4 | + 29,0 | + 29,8 | + 32,1 | - 3,1 | - 0,8 | 3. Vj |
| + 0,2 | - 2,6 | + 0,5 | + 1,3 | - 0,5 | + 24,0 | + 25,9 | + 27,8 | - 3,8 | - 1,9 | 4. Vj |
| - 0,0 | - 2,0 | - 1,1 | + 0,3 | - 0,6 | + 16,0 | + 22,4 | + 23,2 | - 7,2 | - 6,4 | 2013 1. Vj |
| - 0,2 | - 1,3 | - 1,5 | + 0,4 | - 1,6 | + 13,0 | + 19,6 | + 20,8 | - 7,8 | - 6,6 | 2. Vj |
| - 0,2 | - 0,2 | - 0,8 | + 0,3 | - 1,6 | + 17,0 | + 21,6 | + 22,6 | - 5,6 | - 4,6 | 3. Vj |
| - 0,3 | - 0,2 | - 1,7 | + 0,3 | - 1,8 | + 10,0 | + 16,4 | + 16,9 | - 6,9 | - 6,4 | 4. Vj |
| + 0,4 | + 2,2 | - 0,3 | - 0,4 | - 1,1 | + 23,0 | + 21,5 | + 21,6 | + 1,4 | + 1,5 | 2014 1. Vj |
| + 0,3 | + 1,3 | + 0,1 | - 0,2 | - 1,0 | + 18,0 | + 18,1 | + 17,8 | + 0,2 | - 0,1 | 2. Vj |
| - 0,1 | - 1,5 | - 1,1 | - 0,5 | - 2,3 | + 3,0 | + 9,9 | + 9,4 | - 6,4 | - 6,9 | 3. Vj |
| - 0,1 | - 1,6 | - 1,1 | - 0,5 | - 2,4 | + 5,0 | + 12,3 | + 11,8 | - 6,8 | - 7,3 | 4. Vj |
| - 0,3 | - 2,8 | - 2,2 | + 0,8 | - 2,0 | - 2,0 | + 4,8 | + 4,9 | - 6,9 | - 6,8 | 2015 1. Vj |
| - 0,3 | - 3,3 | - 2,7 | + 0,4 | - 2,2 | - 5,0 | + 3,9 | + 3,9 | - 8,9 | - 8,9 | 2. Vj |
| - 0,1 | - 3,0 | - 2,8 | + 0,6 | - 2,0 | - 1,0 | + 7,4 | + 7,7 | - 8,7 | - 8,4 | 3. Vj |
| + 0,0 | - 2,8 | - 2,4 | + 0,8 | - 1,8 | + 3,0 | + 10,1 | + 10,3 | - 7,3 | - 7,1 | 4. Vj |
| + 0,4 | - 0,5 | - 0,7 | + 2,2 | - 1,6 | + 19,0 | + 22,2 | + 22,2 | - 3,2 | - 3,2 | 2016 1. Vj |
| + 0,4 | - 0,6 | - 0,7 | + 2,3 | - 1,4 | + 21,0 | + 23,9 | + 24,1 | - 3,1 | - 2,9 | 2. Vj |
| + 0,5 | - 0,6 | - 0,7 | + 2,3 | - 1,4 | + 25,0 | + 27,8 | + 28,2 | - 3,2 | - 2,8 | 3. Vj |
| + 0,5 | - 0,6 | - 0,7 | + 2,3 | - 1,3 | + 30,0 | + 32,0 | + 33,1 | - 3,1 | - 2,0 | 4. Vj |
| - 0,3 | - 0,7 | - 0,5 | + 1,5 | - 1,1 | + 35,0 | + 37,2 | + 39,2 | - 4,2 | - 2,2 | 2017 1. Vj |
| - 0,4 | - 1,0 | - 1,0 | + 1,0 | - 1,6 | + 30,0 | + 33,6 | + 35,8 | - 5,8 | - 3,6 | 2. Vj |
| - 0,4 | - 1,4 | - 1,1 | + 0,8 | - 1,9 | + 23,0 | + 27,9 | + 29,9 | - 6,9 | - 4,9 | 3. Vj |
| - 0,3 | - 0,9 | - 0,9 | + 0,8 | - 1,8 | + 23,0 | + 26,6 | + 28,6 | - 5,6 | - 3,6 | 4. Vj |
| + 0,5 | + 0,9 | + 0,8 | + 4,8 | - 0,3 | + 39,0 | + 31,6 | + 35,0 | + 4,0 | + 7,4 | 2018 1. Vj |
| + 0,3 | - 0,0 | + 0,4 | + 4,8 | - 0,3 | + 35,0 | + 29,8 | + 32,9 | + 2,1 | + 5,2 | 2. Vj |
| + 0,4 | + 0,4 | + 0,4 | + 4,8 | - 0,0 | + 37,0 | + 31,3 | + 34,1 | + 2,9 | + 5,7 | 3. Vj |
| + 0,5 | + 1,2 | + 0,7 | + 5,0 | + 0,3 | + 42,0 | + 34,9 | + 37,8 | + 4,2 | + 7,2 | 4. Vj |
| + 0,1 | + 1,3 | - 0,2 | + 4,1 | - 0,1 | + 43,0 | + 37,1 | + 40,0 | + 3,0 | + 5,9 | 2019 1. Vj |
| + 0,3 | + 0,5 | - 0,3 | + 4,2 | - 0,7 | + 37,0 | + 33,7 | + 36,3 | + 0,7 | + 3,3 | 2. Vj |
| + 0,1 | - 0,4 | - 0,6 | + 4,1 | - 0,8 | + 29,0 | + 28,2 | + 30,3 | - 1,3 | + 0,8 | 3. Vj |
| - 0,0 | - 1,1 | - 0,9 | + 4,0 | - 0,7 | + 28,0 | + 28,2 | + 30,1 | - 2,1 | - 0,2 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 3.3 Dienstleistungsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| - 0,0 | + 3,3 | + 2,0 | + 13,5 | + 1,0 | + 400,0 | + 346,9 | + 375,9 | + 24,1 | + 53,1 | 2008 |
| + 0,5 | - 1,1 | - 5,5 | + 8,0 | - 0,9 | + 233,0 | + 192,5 | + 221,1 | + 11,9 | + 40,5 | 2009 |
| + 4,6 | + 10,7 | + 0,6 | + 2,6 | + 10,4 | + 273,0 | + 228,7 | + 247,5 | + 25,6 | + 44,3 | 2010 |
| + 3,1 | - 8,4 | - 9,7 | + 7,0 | - 4,0 | + 299,0 | + 334,5 | + 344,7 | - 45,7 | - 35,5 | 2011 |
| - 0,1 | + 11,0 | - 6,8 | + 3,7 | - 4,0 | + 314,0 | + 288,9 | + 322,3 | - 8,3 | + 25,1 | 2012 |
| - 2,3 | + 8,9 | - 4,8 | + 5,7 | - 4,9 | + 293,0 | + 254,6 | + 289,1 | + 3,9 | + 38,4 | 2013 |
| + 0,7 | + 1,6 | - 5,8 | + 11,0 | - 0,8 | + 317,0 | + 281,0 | + 314,3 | + 2,7 | + 36,0 | 2014 |
| + 4,6 | - 2,7 | + 0,3 | + 12,7 | + 2,7 | + 389,0 | + 344,7 | + 383,3 | + 5,7 | + 44,3 | 2015 |
| + 6,2 | + 16,5 | + 2,2 | + 17,7 | + 3,1 | + 504,0 | + 411,8 | + 465,4 | + 38,6 | + 92,2 | 2016 |
| + 5,2 | + 19,3 | + 3,1 | + 15,9 | + 4,3 | + 508,0 | + 404,8 | + 461,0 | + 47,0 | + 103,2 | 2017 |
| + 1,1 | + 15,4 | + 0,0 | + 12,1 | + 0,6 | + 441,0 | + 356,3 | + 412,7 | + 28,3 | + 84,7 | 2018 |
| + 2,1 | + 8,4 | + 1,0 | + 10,1 | - 0,3 | + 324,0 | + 266,8 | + 309,8 | + 14,2 | + 57,2 | 2019 |
| + 0,7 | - 3,0 | - 3,5 | + 10,3 | - 0,3 | + 346,0 | + 299,4 | + 333,1 | + 12,9 | + 46,6 | 2009 1. Vj |
| + 1,2 | - 5,4 | - 4,2 | + 9,2 | - 2,5 | + 262,0 | + 223,5 | + 254,8 | + 7,2 | + 38,5 | 2. Vj |
| + 0,8 | + 0,2 | - 5,9 | + 7,4 | - 1,3 | + 185,0 | + 147,4 | + 172,8 | + 12,2 | + 37,6 | 3. Vj |
| - 0,6 | + 3,8 | - 8,1 | + 5,6 | + 0,9 | + 147,0 | + 107,9 | + 130,7 | + 16,3 | + 39,1 | 4. Vj |
| + 2,5 | + 11,6 | - 2,0 | + 2,5 | + 5,7 | + 144,0 | + 103,2 | + 123,4 | + 20,6 | + 40,8 | 2010 1. Vj |
| + 4,9 | + 16,1 | + 1,3 | + 0,3 | + 12,4 | + 276,0 | + 215,7 | + 237,5 | + 38,5 | + 60,3 | 2. Vj |
| + 4,9 | + 12,2 | + 2,9 | + 1,7 | + 12,4 | + 315,0 | + 263,8 | + 282,0 | + 33,0 | + 51,2 | 3. Vj |
| + 6,0 | + 2,2 | + 0,0 | + 5,6 | + 10,8 | + 340,0 | + 317,4 | + 331,8 | + 8,2 | + 22,6 | 4. Vj |
| + 4,5 | - 4,2 | - 5,5 | + 7,6 | + 1,8 | + 331,0 | + 347,9 | + 356,8 | - 25,8 | - 16,9 | 2011 1. Vj |
| + 3,6 | - 8,0 | - 8,2 | + 9,5 | - 3,2 | + 297,0 | + 333,9 | + 339,9 | - 42,9 | - 36,9 | 2. Vj |
| + 2,8 | - 12,2 | - 11,9 | + 7,4 | - 6,3 | + 288,0 | + 335,1 | + 345,9 | - 57,9 | - 47,1 | 3. Vj |
| + 1,6 | - 9,2 | - 13,2 | + 3,2 | - 8,3 | + 276,0 | + 317,4 | + 332,1 | - 56,1 | - 41,4 | 4. Vj |
| + 0,3 | + 4,1 | - 9,1 | + 1,5 | - 4,7 | + 310,0 | + 308,2 | + 333,9 | - 23,9 | + 1,8 | 2012 1. Vj |
| - 0,2 | + 9,2 | - 7,1 | + 3,8 | - 3,7 | + 310,0 | + 287,7 | + 320,5 | - 10,5 | + 22,3 | 2. Vj |
| - 0,5 | + 13,3 | - 5,3 | + 4,2 | - 4,3 | + 309,0 | + 274,3 | + 311,0 | - 2,0 | + 34,7 | 3. Vj |
| + 0,3 | + 18,1 | - 5,5 | + 5,9 | - 3,1 | + 340,0 | + 295,3 | + 334,7 | + 5,3 | + 44,7 | 4. Vj |
| - 2,4 | + 12,8 | - 4,5 | + 7,2 | - 4,0 | + 313,0 | + 259,7 | + 300,0 | + 13,0 | + 53,3 | 2013 1. Vj |
| - 2,5 | + 9,8 | - 5,6 | + 6,0 | - 6,1 | + 287,0 | + 246,6 | + 281,4 | + 5,6 | + 40,4 | 2. Vj |
| - 1,9 | + 7,6 | - 6,0 | + 5,9 | - 5,5 | + 291,0 | + 260,9 | + 292,8 | - 1,8 | + 30,1 | 3. Vj |
| - 2,5 | + 5,1 | - 4,1 | + 3,7 | - 4,2 | + 281,0 | + 252,7 | + 283,4 | - 2,4 | + 28,3 | 4. Vj |
| + 1,1 | + 3,7 | - 4,2 | + 11,0 | - 0,2 | + 347,0 | + 306,8 | + 340,9 | + 6,1 | + 40,2 | 2014 1. Vj |
| + 0,7 | + 4,9 | - 5,1 | + 11,7 | - 0,2 | + 350,0 | + 306,6 | + 342,0 | + 8,0 | + 43,4 | 2. Vj |
| + 0,3 | + 2,2 | - 5,7 | + 11,5 | - 0,4 | + 312,0 | + 272,9 | + 305,2 | + 6,8 | + 39,2 | 3. Vj |
| + 0,5 | - 4,8 | - 7,6 | + 9,9 | - 2,3 | + 256,0 | + 234,7 | + 266,1 | - 10,1 | + 21,3 | 4. Vj |
| + 3,1 | - 6,2 | - 0,7 | + 9,7 | + 0,5 | + 266,0 | + 237,8 | + 269,9 | - 3,9 | + 28,2 | 2015 1. Vj |
| + 5,3 | - 4,3 | + 1,4 | + 11,7 | + 3,1 | + 357,0 | + 316,6 | + 352,3 | + 4,7 | + 40,4 | 2. Vj |
| + 5,1 | - 4,6 | - 0,6 | + 12,9 | + 3,1 | + 421,0 | + 378,4 | + 418,6 | + 2,4 | + 42,6 | 3. Vj |
| + 4,8 | + 4,4 | + 1,2 | + 16,6 | + 4,2 | + 512,0 | + 445,5 | + 491,7 | + 20,3 | + 66,5 | 4. Vj |
| + 5,6 | + 14,9 | - 1,9 | + 16,8 | + 2,4 | + 516,0 | + 434,5 | + 485,8 | + 30,2 | + 81,5 | 2016 1. Vj |
| + 5,4 | + 15,3 | + 0,2 | + 17,3 | + 1,9 | + 501,0 | + 415,0 | + 468,7 | + 32,3 | + 86,0 | 2. Vj |
| + 6,5 | + 17,4 | + 4,1 | + 17,6 | + 3,0 | + 488,0 | + 393,0 | + 446,8 | + 41,2 | + 95,0 | 3. Vj |
| + 7,4 | + 18,6 | + 6,3 | + 19,3 | + 5,3 | + 518,0 | + 411,7 | + 467,2 | + 50,8 | + 106,3 | 4. Vj |
| + 6,5 | + 19,5 | + 6,2 | + 17,3 | + 6,0 | + 524,0 | + 411,7 | + 470,2 | + 53,8 | + 112,3 | 2017 1. Vj |
| + 5,4 | + 18,7 | + 4,5 | + 16,4 | + 5,1 | + 507,0 | + 400,4 | + 457,7 | + 49,3 | + 106,6 | 2. Vj |
| + 4,8 | + 19,6 | + 2,1 | + 16,4 | + 5,3 | + 520,0 | + 416,9 | + 473,0 | + 47,0 | + 103,1 | 3. Vj |
| + 4,4 | + 20,0 | + 0,0 | + 13,7 | + 1,2 | + 489,0 | + 396,5 | + 449,2 | + 39,8 | + 92,5 | 4. Vj |
| + 1,6 | + 20,9 | + 1,7 | + 14,5 | + 2,1 | + 511,0 | + 412,6 | + 468,6 | + 42,4 | + 98,4 | 2018 1. Vj |
| + 1,1 | + 15,9 | - 0,3 | + 12,5 | + 1,3 | + 460,0 | + 377,8 | + 431,1 | + 28,9 | + 82,2 | 2. Vj |
| + 1,1 | + 13,8 | - 0,5 | + 11,3 | - 0,9 | + 406,0 | + 329,3 | + 384,3 | + 21,7 | + 76,7 | 3. Vj |
| + 0,5 | + 10,7 | - 1,0 | + 9,8 | - 0,4 | + 377,0 | + 296,7 | + 357,7 | + 19,3 | + 80,3 | 4. Vj |
| + 3,0 | + 11,4 | + 1,2 | + 11,1 | + 0,7 | + 366,0 | + 299,8 | + 346,7 | + 19,3 | + 66,2 | 2019 1. Vj |
| + 2,3 | + 7,5 | + 1,5 | + 10,2 | - 0,4 | + 336,0 | + 274,9 | + 321,1 | + 14,9 | + 61,1 | 2. Vj |
| + 1,3 | + 6,2 | + 0,1 | + 8,7 | - 1,8 | + 294,0 | + 244,5 | + 285,8 | + 8,2 | + 49,5 | 3. Vj |
| + 1,7 | + 8,0 | + 1,1 | + 10,1 | - 0,0 | + 293,0 | + 242,1 | + 280,1 | + 12,9 | + 50,9 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

3.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | + 23,1 | + 20,1 | + 2,3 | + 3,4 | + 0,4 | + 12,9 | + 6,7 | + 2,3 | + 10,6 | + 18,1 | + 5,8 |
| 2009 | - 0,1 | + 7,8 | + 3,6 | + 1,2 | - 1,1 | + 2,2 | + 0,2 | + 0,3 | + 7,3 | - 6,9 | + 1,6 |
| 2010 | - 7,0 | - 0,7 | + 2,8 | + 1,3 | - 1,3 | + 0,3 | - 4,8 | + 0,2 | + 0,6 | - 9,7 | - 1,6 |
| 2011 | + 18,8 | + 31,2 | + 12,5 | + 3,1 | + 1,2 | + 8,2 | + 13,6 | + 1,1 | + 12,3 | + 27,0 | + 4,6 |
| 2012 | + 25,9 | + 27,7 | + 13,3 | + 4,2 | + 1,1 | + 10,5 | + 9,6 | - 2,9 | + 9,8 | + 7,4 | + 1,2 |
| 2013 | + 21,4 | + 21,6 | + 11,5 | - 2,5 | - 0,5 | + 2,0 | - 1,2 | + 1,5 | + 3,3 | - 0,4 | + 2,7 |
| 2014 | + 19,0 | + 16,6 | + 9,5 | - 0,2 | + 0,3 | - 0,6 | + 8,6 | + 0,1 | + 4,1 | + 8,8 | + 6,4 |
| 2015 | - 1,1 | + 17,1 | + 13,1 | - 1,7 | + 0,4 | + 1,5 | + 6,6 | - 1,2 | + 2,1 | + 9,4 | + 3,2 |
| 2016 | + 14,2 | + 34,3 | + 17,4 | + 1,2 | + 0,6 | + 6,3 | + 14,4 | + 1,0 | + 11,3 | + 11,9 | + 3,6 |
| 2017 | + 17,4 | + 30,6 | + 16,1 | + 4,8 | - 0,1 | + 6,5 | + 15,5 | + 1,8 | + 3,8 | + 27,7 | + 3,2 |
| 2018 | + 19,0 | + 34,5 | + 21,9 | + 4,9 | + 6,0 | + 6,2 | + 18,3 | + 0,6 | + 9,1 | + 36,3 | + 7,8 |
| 2019 | + 17,2 | + 25,3 | + 13,7 | + 0,1 | + 0,5 | + 6,2 | + 16,9 | + 0,1 | + 8,3 | + 26,1 | + 2,9 |
| 2009 1. Vj | + 3,2 | + 16,9 | + 4,2 | + 2,8 | + 0,8 | + 4,9 | + 5,3 | - 0,3 | + 12,2 | + 7,0 | + 2,1 |
| 2. Vj | + 6,1 | + 14,5 | + 4,9 | + 2,7 | + 0,0 | + 4,0 | + 2,9 | + 0,4 | + 11,4 | + 2,3 | + 3,2 |
| 3. Vj | - 0,1 | + 8,7 | + 3,5 | - 0,3 | - 1,9 | + 1,0 | - 0,6 | + 0,9 | + 6,6 | - 13,5 | + 1,8 |
| 4. Vj | - 7,2 | - 5,7 | + 2,5 | - 0,1 | - 3,0 | - 0,3 | - 5,3 | + 0,4 | + 0,9 | - 19,6 | - 0,0 |
| 2010 1. Vj | - 17,5 | - 16,3 | - 1,5 | + 0,2 | - 3,1 | - 1,9 | - 14,2 | - 1,0 | - 7,0 | - 31,3 | - 5,6 |
| 2. Vj | - 12,8 | - 6,7 | + 1,9 | + 0,7 | - 1,8 | - 0,5 | - 8,2 | + 0,5 | - 1,5 | - 18,9 | - 3,3 |
| 3. Vj | - 3,6 | + 1,6 | + 3,9 | + 1,6 | - 0,5 | + 0,7 | - 2,6 | + 0,4 | + 3,0 | - 2,6 | - 0,7 |
| 4. Vj | + 3,4 | + 15,0 | + 5,9 | + 1,8 | + 0,1 | + 2,0 | + 3,9 | + 0,5 | + 5,9 | + 9,2 | + 2,3 |
| 2011 1. Vj | + 15,2 | + 29,1 | + 9,3 | + 3,0 | + 1,2 | + 6,0 | + 11,6 | + 1,1 | + 12,8 | + 27,7 | + 4,3 |
| 2. Vj | + 18,5 | + 31,5 | + 12,6 | + 2,6 | + 1,3 | + 6,5 | + 12,9 | + 1,6 | + 11,1 | + 29,4 | + 5,3 |
| 3. Vj | + 19,1 | + 33,1 | + 14,0 | + 3,0 | + 1,3 | + 9,7 | + 14,7 | + 1,4 | + 12,8 | + 27,1 | + 4,9 |
| 4. Vj | + 21,9 | + 30,7 | + 14,1 | + 3,8 | + 1,2 | + 10,8 | + 15,2 | + 0,1 | + 12,1 | + 23,2 | + 3,5 |
| 2012 1. Vj | + 25,8 | + 31,6 | + 14,9 | + 4,7 | + 1,5 | + 12,0 | + 13,7 | - 2,6 | + 12,0 | + 16,0 | + 4,8 |
| 2. Vj | + 25,9 | + 28,2 | + 11,7 | + 4,9 | + 1,2 | + 11,8 | + 11,8 | - 2,7 | + 11,7 | + 10,3 | + 0,0 |
| 3. Vj | + 27,1 | + 26,8 | + 12,7 | + 4,3 | + 1,0 | + 9,7 | + 9,1 | - 3,1 | + 9,6 | + 5,2 | - 1,1 |
| 4. Vj | + 25,8 | + 25,3 | + 14,0 | + 3,0 | + 0,8 | + 8,5 | + 4,0 | - 3,1 | + 6,8 | - 0,6 | + 1,6 |
| 2013 1. Vj | + 22,7 | + 24,1 | + 13,8 | + 1,3 | - 0,2 | + 5,5 | - 0,8 | + 2,3 | + 4,7 | - 6,1 | + 3,2 |
| 2. Vj | + 20,5 | + 22,6 | + 12,6 | - 0,5 | - 0,6 | + 3,3 | - 3,0 | + 1,0 | + 2,2 | - 4,2 | + 4,1 |
| 3. Vj | + 24,1 | + 22,9 | + 11,5 | - 5,5 | - 0,1 | + 0,4 | - 0,3 | + 1,2 | + 3,6 | + 5,0 | + 3,1 |
| 4. Vj | + 20,8 | + 20,0 | + 9,0 | - 5,1 | - 0,7 | - 0,5 | + 0,8 | + 1,7 | + 4,2 | + 8,0 | + 1,2 |
| 2014 1. Vj | + 21,7 | + 17,2 | + 8,4 | - 3,8 | + 0,0 | - 3,1 | + 7,8 | - 0,5 | + 2,9 | + 12,8 | + 3,8 |
| 2. Vj | + 24,1 | + 17,7 | + 10,1 | - 2,3 | + 0,5 | - 1,4 | + 9,8 | + 1,7 | + 5,8 | + 11,1 | + 6,6 |
| 3. Vj | + 18,3 | + 16,4 | + 8,7 | + 3,2 | + 0,1 | + 1,3 | + 8,1 | + 0,2 | + 4,3 | + 5,5 | + 8,2 |
| 4. Vj | + 9,1 | + 11,4 | + 9,7 | + 1,8 | + 0,3 | + 0,1 | + 6,9 | - 1,2 | + 1,7 | + 1,0 | + 6,0 |
| 2015 1. Vj | - 6,3 | + 8,4 | + 10,7 | - 2,0 | - 0,2 | + 0,1 | + 3,1 | - 1,1 | - 0,3 | + 1,3 | + 1,0 |
| 2. Vj | - 5,1 | + 14,8 | + 11,6 | - 1,9 | - 0,1 | + 0,9 | + 5,8 | - 1,7 | + 1,6 | + 8,7 | + 2,8 |
| 3. Vj | - 2,6 | + 19,5 | + 14,8 | - 1,7 | + 0,9 | + 1,7 | + 7,1 | - 1,1 | + 2,8 | + 11,0 | + 3,9 |
| 4. Vj | + 9,8 | + 26,0 | + 15,8 | - 1,3 | + 1,1 | + 3,6 | + 10,6 | - 0,8 | + 4,3 | + 16,4 | + 5,2 |
| 2016 1. Vj | + 17,9 | + 37,8 | + 19,8 | + 0,4 | + 1,3 | + 7,1 | + 16,1 | + 1,3 | + 13,9 | + 14,8 | + 5,7 |
| 2. Vj | + 14,8 | + 36,4 | + 18,5 | + 1,0 | + 1,0 | + 6,6 | + 14,7 | + 0,9 | + 12,0 | + 13,5 | + 4,2 |
| 3. Vj | + 12,9 | + 32,3 | + 16,3 | + 1,3 | + 0,1 | + 5,2 | + 13,7 | + 0,8 | + 10,4 | + 11,6 | + 2,7 |
| 4. Vj | + 14,4 | + 34,4 | + 15,8 | + 2,4 | + 0,1 | + 6,9 | + 14,4 | + 1,2 | + 10,9 | + 12,5 | + 2,6 |
| 2017 1. Vj | + 17,2 | + 30,9 | + 16,1 | + 4,6 | - 0,4 | + 6,4 | + 15,4 | + 1,8 | + 2,3 | + 22,9 | + 2,3 |
| 2. Vj | + 17,8 | + 29,1 | + 16,0 | + 4,8 | - 0,4 | + 6,0 | + 14,8 | + 2,2 | + 2,4 | + 22,6 | + 2,2 |
| 3. Vj | + 19,0 | + 32,7 | + 16,5 | + 4,9 | + 0,1 | + 7,1 | + 16,2 | + 1,7 | + 5,1 | + 30,0 | + 3,5 |
| 4. Vj | + 15,8 | + 30,0 | + 15,7 | + 4,9 | + 0,3 | + 6,4 | + 15,6 | + 1,6 | + 5,8 | + 35,6 | + 5,0 |
| 2018 1. Vj | + 18,7 | + 30,7 | + 20,4 | + 5,9 | + 5,6 | + 5,6 | + 16,0 | + 1,4 | + 10,2 | + 39,0 | + 7,9 |
| 2. Vj | + 18,4 | + 33,1 | + 20,5 | + 5,3 | + 6,2 | + 6,3 | + 18,2 | + 0,2 | + 9,3 | + 37,0 | + 7,5 |
| 3. Vj | + 17,1 | + 34,5 | + 21,2 | + 4,1 | + 6,1 | + 6,7 | + 18,4 | + 0,1 | + 8,1 | + 34,4 | + 7,8 |
| 4. Vj | + 20,7 | + 37,9 | + 25,1 | + 3,9 | + 6,2 | + 6,0 | + 20,0 | + 0,6 | + 8,0 | + 32,9 | + 7,6 |
| 2019 1. Vj | + 19,0 | + 35,0 | + 17,1 | + 2,3 | + 1,6 | + 6,6 | + 21,2 | + 0,5 | + 8,9 | + 31,2 | + 5,0 |
| 2. Vj | + 15,5 | + 28,3 | + 15,3 | + 0,2 | + 0,8 | + 6,0 | + 17,5 | + 0,5 | + 8,6 | + 26,8 | + 3,5 |
| 3. Vj | + 13,5 | + 19,2 | + 12,3 | - 1,2 | - 0,2 | + 5,3 | + 14,5 | - 0,7 | + 6,6 | + 22,1 | + 1,3 |
| 4. Vj | + 17,3 | + 14,4 | + 9,2 | - 1,5 | - 0,6 | + 6,4 | + 12,3 | - 0,1 | + 6,4 | + 18,3 | + 0,3 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020
Noch: 3.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation
(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| - 3,4 | + 0,3 | - 0,0 | + 3,6 | - 1,2 | + 105,0 | + 97,8 | + 100,1 | + 4,9 | + 7,2 | 2008 |
| + 0,4 | - 3,7 | - 1,2 | - 0,3 | - 1,4 | + 10,0 | + 11,2 | + 14,8 | - 4,8 | - 1,2 | 2009 |
| - 0,7 | - 3,0 | - 0,7 | - 3,5 | - 2,2 | - 30,0 | - 28,3 | - 25,5 | - 4,5 | - 1,7 | 2010 |
| + 0,6 | + 4,3 | + 0,1 | + 3,3 | - 0,9 | + 141,0 | + 120,9 | + 133,4 | + 7,6 | + 20,1 | 2011 |
| + 0,2 | + 6,5 | + 0,2 | + 3,1 | - 0,9 | + 117,0 | + 96,6 | + 109,9 | + 7,1 | + 20,4 | 2012 |
| - 0,9 | - 0,1 | + 0,3 | + 4,3 | + 0,1 | + 63,0 | + 52,3 | + 63,8 | - 0,8 | + 10,7 | 2013 |
| - 0,5 | - 5,2 | - 1,3 | + 7,2 | - 1,0 | + 72,0 | + 70,0 | + 79,5 | - 7,5 | + 2,0 | 2014 |
| + 0,6 | + 1,4 | - 3,4 | + 2,0 | - 1,2 | + 49,0 | + 41,9 | + 55,1 | - 6,1 | + 7,1 | 2015 |
| - 0,2 | + 2,4 | + 0,1 | + 3,8 | + 0,7 | + 123,0 | + 100,2 | + 117,6 | + 5,4 | + 22,8 | 2016 |
| + 0,5 | + 3,4 | + 0,4 | + 2,8 | - 0,4 | + 134,0 | + 107,9 | + 124,0 | + 10,0 | + 26,1 | 2017 |
| + 0,7 | + 6,5 | + 1,8 | + 3,7 | + 0,7 | + 178,0 | + 141,6 | + 163,5 | + 14,5 | + 36,4 | 2018 |
| + 0,6 | + 5,1 | + 1,8 | + 2,2 | - 0,1 | + 127,0 | + 106,2 | + 120,0 | + 7,0 | + 20,8 | 2019 |
| + 0,8 | - 2,4 | - 1,7 | + 1,3 | - 2,2 | + 55,0 | + 54,6 | + 58,8 | - 3,8 | + 0,4 | 2009 1. Vj |
| + 1,2 | - 2,8 | - 0,9 | + 1,3 | - 1,3 | + 50,0 | + 47,0 | + 51,9 | - 1,9 | + 3,0 | 2. Vj |
| + 0,9 | - 3,9 | - 1,0 | - 1,1 | - 0,9 | — | + 1,7 | + 5,2 | - 5,2 | - 1,7 | 3. Vj |
| - 1,1 | - 5,1 | - 0,6 | - 2,1 | - 0,7 | - 47,0 | - 43,4 | - 40,9 | - 6,1 | - 3,6 | 4. Vj |
| - 2,4 | - 9,1 | - 1,2 | - 6,3 | - 2,8 | - 121,0 | - 105,6 | - 107,1 | - 13,9 | - 15,4 | 2010 1. Vj |
| - 1,3 | - 4,3 | - 0,9 | - 4,6 | - 1,4 | - 63,0 | - 59,6 | - 57,7 | - 5,3 | - 3,4 | 2. Vj |
| - 0,3 | - 0,3 | - 0,5 | - 2,6 | - 2,5 | - 5,0 | - 7,6 | - 3,7 | - 1,3 | + 2,6 | 3. Vj |
| + 1,1 | + 0,6 | - 1,0 | - 1,3 | - 2,5 | + 47,0 | + 41,7 | + 47,6 | - 0,6 | + 5,3 | 4. Vj |
| + 0,9 | + 4,3 | - 0,4 | + 2,9 | - 1,8 | + 127,0 | + 111,6 | + 120,9 | + 6,1 | + 15,4 | 2011 1. Vj |
| + 0,8 | + 3,9 | - 0,1 | + 3,9 | - 1,9 | + 140,0 | + 121,3 | + 133,8 | + 6,2 | + 18,7 | 2. Vj |
| + 0,6 | + 3,3 | + 0,2 | + 3,6 | + 0,2 | + 149,0 | + 126,8 | + 140,8 | + 8,2 | + 22,2 | 3. Vj |
| + 0,2 | + 5,4 | + 0,5 | + 2,6 | - 0,1 | + 145,0 | + 121,3 | + 135,4 | + 9,6 | + 23,7 | 4. Vj |
| + 1,1 | + 6,7 | + 0,7 | + 2,8 | + 0,3 | + 146,0 | + 121,3 | + 136,2 | + 9,8 | + 24,7 | 2012 1. Vj |
| + 0,7 | + 6,3 | - 0,1 | + 2,9 | - 0,6 | + 124,0 | + 104,4 | + 116,1 | + 7,9 | + 19,6 | 2. Vj |
| - 0,4 | + 5,3 | - 0,1 | + 3,0 | - 2,1 | + 107,0 | + 90,0 | + 102,7 | + 4,3 | + 17,0 | 3. Vj |
| - 0,6 | + 7,8 | + 0,5 | + 4,0 | - 1,0 | + 97,0 | + 75,7 | + 89,6 | + 7,4 | + 21,3 | 4. Vj |
| - 1,2 | + 6,4 | + 0,1 | + 4,5 | - 0,2 | + 80,0 | + 56,4 | + 70,1 | + 9,9 | + 23,6 | 2013 1. Vj |
| - 1,0 | + 4,5 | + 0,6 | + 4,4 | - 0,4 | + 66,0 | + 48,2 | + 60,8 | + 5,2 | + 17,8 | 2. Vj |
| - 0,2 | - 3,0 | + 0,2 | + 4,9 | + 1,1 | + 69,0 | + 63,4 | + 74,9 | - 5,9 | + 5,6 | 3. Vj |
| - 1,0 | - 7,6 | - 0,2 | + 4,1 | + 0,2 | + 55,0 | + 57,0 | + 65,9 | - 10,9 | - 2,0 | 4. Vj |
| - 0,4 | - 9,2 | - 0,1 | + 7,3 | - 0,7 | + 64,0 | + 70,0 | + 78,3 | - 14,3 | - 6,0 | 2014 1. Vj |
| - 0,5 | - 8,2 | - 0,6 | + 8,1 | - 0,7 | + 82,0 | + 81,9 | + 92,0 | - 10,0 | + 0,1 | 2. Vj |
| - 0,8 | - 2,4 | - 1,4 | + 7,5 | - 1,2 | + 76,0 | + 68,9 | + 77,6 | - 1,6 | + 7,1 | 3. Vj |
| - 0,6 | - 2,1 | - 2,8 | + 5,2 | - 1,7 | + 45,0 | + 41,1 | + 50,9 | - 5,9 | + 3,9 | 4. Vj |
| - 0,2 | - 0,7 | - 4,3 | + 1,8 | - 2,2 | + 9,0 | + 8,6 | + 19,3 | - 10,3 | + 0,4 | 2015 1. Vj |
| + 0,5 | + 0,4 | - 4,1 | + 1,3 | - 1,5 | + 34,0 | + 31,2 | + 42,8 | - 8,8 | + 2,8 | 2. Vj |
| + 1,1 | + 2,7 | - 3,2 | + 1,7 | - 0,7 | + 58,0 | + 47,2 | + 62,0 | - 4,0 | + 10,8 | 3. Vj |
| + 1,2 | + 3,2 | - 1,9 | + 3,3 | - 0,4 | + 96,0 | + 81,3 | + 97,2 | - 1,2 | + 14,7 | 4. Vj |
| + 0,2 | + 3,2 | - 0,6 | + 4,8 | + 1,3 | + 145,0 | + 119,5 | + 139,4 | + 5,6 | + 25,5 | 2016 1. Vj |
| - 0,1 | + 2,8 | + 0,2 | + 4,3 | + 1,2 | + 132,0 | + 107,3 | + 125,8 | + 6,2 | + 24,7 | 2. Vj |
| - 0,3 | + 1,9 | + 0,4 | + 3,3 | + 0,3 | + 113,0 | + 91,8 | + 108,2 | + 4,8 | + 21,2 | 3. Vj |
| - 0,3 | + 2,4 | + 0,4 | + 3,5 | + 0,6 | + 122,0 | + 99,3 | + 115,1 | + 6,9 | + 22,7 | 4. Vj |
| + 0,1 | + 3,4 | + 0,9 | + 3,1 | - 0,1 | + 127,0 | + 100,2 | + 116,3 | + 10,7 | + 26,8 | 2017 1. Vj |
| + 0,2 | + 2,8 | + 0,4 | + 3,4 | - 0,3 | + 124,0 | + 98,0 | + 114,1 | + 9,9 | + 26,0 | 2. Vj |
| + 0,7 | + 3,5 | + 0,3 | + 3,1 | - 0,4 | + 144,0 | + 117,4 | + 134,0 | + 10,0 | + 26,6 | 3. Vj |
| + 0,9 | + 4,0 | + 0,2 | + 1,9 | - 0,7 | + 143,0 | + 117,3 | + 133,0 | + 10,0 | + 25,7 | 4. Vj |
| + 0,9 | + 6,2 | + 1,3 | + 4,2 | + 0,0 | + 174,0 | + 138,7 | + 159,1 | + 14,9 | + 35,3 | 2018 1. Vj |
| + 0,7 | + 6,1 | + 1,4 | + 3,0 | + 0,7 | + 174,0 | + 139,7 | + 160,3 | + 13,7 | + 34,3 | 2. Vj |
| + 0,5 | + 7,0 | + 1,9 | + 3,2 | + 0,8 | + 172,0 | + 136,8 | + 158,0 | + 14,0 | + 35,2 | 3. Vj |
| + 0,5 | + 6,3 | + 2,4 | + 3,9 | + 1,0 | + 183,0 | + 143,7 | + 168,8 | + 14,2 | + 39,3 | 4. Vj |
| + 1,0 | + 6,9 | + 3,4 | + 2,7 | + 1,5 | + 164,0 | + 132,4 | + 149,4 | + 14,6 | + 31,6 | 2019 1. Vj |
| + 0,4 | + 5,0 | + 2,3 | + 2,5 | - 0,2 | + 133,0 | + 110,0 | + 125,3 | + 7,7 | + 23,0 | 2. Vj |
| + 0,5 | + 3,9 | + 0,7 | + 1,2 | - 1,1 | + 98,0 | + 84,1 | + 96,4 | + 1,6 | + 13,9 | 3. Vj |
| + 0,3 | + 3,5 | + 0,2 | + 1,5 | - 1,1 | + 87,0 | + 76,7 | + 86,0 | + 1,0 | + 10,3 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020
3.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen
(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | + 14,6 | + 19,1 | + 13,9 | + 3,7 | + 0,0 | + 5,5 | + 8,6 | + 2,0 | + 18,4 | + 42,8 | + 7,7 |
| 2009 | - 14,3 | - 11,7 | + 9,1 | + 3,4 | - 1,3 | + 3,8 | - 0,2 | + 4,8 | - 2,1 | - 16,3 | - 7,0 |
| 2010 | + 23,4 | + 51,0 | + 6,2 | + 6,7 | + 2,1 | + 4,7 | + 8,3 | + 1,3 | + 14,5 | + 45,3 | + 6,4 |
| 2011 | + 24,2 | + 44,7 | + 1,2 | - 1,4 | + 3,6 | + 2,7 | + 7,3 | - 3,6 | + 22,8 | + 45,6 | + 5,3 |
| 2012 | + 13,8 | + 37,9 | + 11,8 | + 0,7 | + 2,3 | + 4,8 | + 4,4 | - 1,8 | + 17,6 | + 17,8 | + 3,8 |
| 2013 | + 10,2 | + 22,8 | + 7,2 | + 4,2 | + 2,3 | + 7,3 | - 0,1 | + 0,6 | + 4,7 | + 20,2 | + 1,8 |
| 2014 | + 16,1 | + 19,7 | + 8,9 | + 1,6 | + 1,0 | + 6,3 | + 10,1 | + 1,2 | + 3,5 | + 24,7 | + 0,3 |
| 2015 | + 20,1 | + 23,5 | + 13,2 | + 1,3 | + 0,2 | + 0,8 | + 12,2 | + 1,3 | + 7,1 | + 38,1 | + 1,3 |
| 2016 | + 17,7 | + 17,2 | + 19,9 | + 3,8 | - 0,9 | + 7,7 | + 9,4 | - 0,6 | + 8,1 | + 34,7 | + 5,2 |
| 2017 | + 17,5 | + 30,1 | + 21,5 | + 2,1 | + 1,1 | + 3,5 | + 18,4 | + 2,4 | + 4,9 | + 25,2 | + 6,0 |
| 2018 | + 8,1 | + 16,5 | + 16,8 | - 0,1 | - 0,1 | + 4,7 | + 11,6 | + 1,0 | + 4,8 | + 10,8 | + 1,3 |
| 2019 | - 15,6 | - 0,9 | + 12,7 | - 0,8 | - 0,6 | + 0,2 | + 1,0 | - 0,4 | - 1,7 | - 10,3 | - 2,0 |
| 2009 1. Vj | + 0,1 | - 9,1 | + 13,6 | + 3,9 | - 0,4 | + 8,1 | + 3,5 | + 5,3 | + 4,3 | + 4,1 | - 6,2 |
| 2. Vj | - 15,5 | - 22,4 | + 9,8 | + 3,0 | - 0,9 | + 6,7 | - 2,7 | + 5,7 | - 1,9 | - 20,6 | - 8,4 |
| 3. Vj | - 22,2 | - 17,8 | + 7,4 | + 1,9 | - 2,1 | + 2,3 | - 2,8 | + 5,0 | - 6,4 | - 29,0 | - 8,0 |
| 4. Vj | - 19,6 | + 2,2 | + 5,4 | + 4,5 | - 1,9 | - 2,0 | + 1,6 | + 3,4 | - 4,4 | - 19,7 | - 5,7 |
| 2010 1. Vj | + 2,4 | + 32,5 | + 5,6 | + 5,7 | + 1,0 | + 2,5 | + 7,3 | + 0,2 | + 5,4 | + 8,5 | + 1,5 |
| 2. Vj | + 23,2 | + 57,2 | + 8,7 | + 8,0 | + 1,5 | + 4,8 | + 14,1 | + 1,3 | + 13,5 | + 43,5 | + 7,1 |
| 3. Vj | + 32,0 | + 62,5 | + 5,9 | + 8,2 | + 2,6 | + 6,1 | + 7,0 | + 1,8 | + 15,5 | + 62,9 | + 8,1 |
| 4. Vj | + 35,5 | + 51,0 | + 4,3 | + 4,9 | + 3,1 | + 5,3 | + 4,1 | + 1,7 | + 23,2 | + 65,2 | + 8,7 |
| 2011 1. Vj | + 32,7 | + 55,2 | + 1,5 | + 0,7 | + 2,7 | + 3,9 | + 3,4 | - 2,1 | + 22,9 | + 61,7 | + 7,5 |
| 2. Vj | + 26,2 | + 45,1 | - 2,0 | - 1,6 | + 3,5 | + 2,3 | + 4,4 | - 3,6 | + 23,3 | + 47,8 | + 5,3 |
| 3. Vj | + 20,2 | + 39,7 | + 0,6 | - 2,1 | + 3,9 | + 2,4 | + 9,9 | - 4,5 | + 24,7 | + 37,7 | + 4,4 |
| 4. Vj | + 18,4 | + 39,7 | + 5,2 | - 2,4 | + 4,3 | + 2,7 | + 11,9 | - 4,0 | + 20,8 | + 36,5 | + 4,4 |
| 2012 1. Vj | + 17,0 | + 35,4 | + 9,8 | + 0,5 | + 3,8 | + 3,8 | + 12,7 | - 2,2 | + 22,2 | + 23,2 | + 3,6 |
| 2. Vj | + 15,6 | + 37,2 | + 13,4 | + 0,6 | + 2,4 | + 4,3 | + 6,1 | - 1,5 | + 17,5 | + 19,4 | + 5,1 |
| 3. Vj | + 11,4 | + 41,3 | + 12,5 | + 0,5 | + 1,4 | + 4,5 | + 0,5 | - 1,4 | + 16,2 | + 16,2 | + 3,8 |
| 4. Vj | + 11,4 | + 37,8 | + 11,1 | + 1,3 | + 1,6 | + 6,5 | - 1,6 | - 1,9 | + 14,7 | + 12,6 | + 2,9 |
| 2013 1. Vj | + 6,4 | + 23,8 | + 8,4 | - 0,5 | + 2,2 | + 5,2 | - 5,2 | + 0,7 | + 6,1 | + 24,3 | + 2,5 |
| 2. Vj | + 5,6 | + 21,3 | + 4,9 | + 4,4 | + 2,6 | + 5,7 | - 3,0 | + 0,6 | + 4,5 | + 18,2 | + 0,6 |
| 3. Vj | + 12,9 | + 19,5 | + 5,9 | + 6,5 | + 1,9 | + 8,8 | + 1,3 | + 0,3 | + 1,7 | + 14,9 | + 1,6 |
| 4. Vj | + 14,1 | + 24,1 | + 8,8 | + 5,9 | + 2,3 | + 9,0 | + 5,2 | + 0,4 | + 5,2 | + 19,9 | + 1,9 |
| 2014 1. Vj | + 20,4 | + 21,6 | + 8,2 | + 6,0 | + 1,2 | + 9,6 | + 8,8 | + 1,0 | + 3,9 | + 20,1 | + 0,8 |
| 2. Vj | + 19,1 | + 22,7 | + 9,6 | + 1,5 | + 0,9 | + 8,0 | + 11,1 | + 0,9 | + 5,0 | + 27,4 | + 0,3 |
| 3. Vj | + 12,1 | + 19,0 | + 9,5 | + 0,5 | + 1,6 | + 4,7 | + 10,9 | + 1,7 | + 4,6 | + 31,2 | + 0,0 |
| 4. Vj | + 13,7 | + 17,0 | + 8,8 | - 1,7 | + 0,2 | + 3,4 | + 10,4 | + 1,3 | + 1,2 | + 21,7 | + 0,2 |
| 2015 1. Vj | + 15,1 | + 22,5 | + 10,8 | + 0,6 | + 0,7 | - 1,2 | + 10,8 | + 2,0 | + 4,6 | + 31,1 | + 0,5 |
| 2. Vj | + 20,2 | + 21,9 | + 12,5 | + 1,2 | + 1,1 | + 0,6 | + 11,5 | + 2,0 | + 6,0 | + 34,2 | + 1,5 |
| 3. Vj | + 23,3 | + 23,7 | + 13,6 | + 0,6 | - 0,4 | + 1,3 | + 13,5 | + 0,7 | + 8,3 | + 39,7 | + 1,9 |
| 4. Vj | + 22,1 | + 26,1 | + 15,8 | + 2,9 | - 0,7 | + 2,7 | + 13,2 | + 0,4 | + 9,6 | + 47,7 | + 1,5 |
| 2016 1. Vj | + 17,6 | + 17,8 | + 17,3 | + 4,5 | - 1,8 | + 8,6 | + 10,5 | - 1,0 | + 10,7 | + 38,1 | + 6,1 |
| 2. Vj | + 17,8 | + 17,8 | + 19,4 | + 3,7 | - 1,5 | + 8,0 | + 10,2 | - 1,0 | + 9,4 | + 36,5 | + 5,0 |
| 3. Vj | + 16,8 | + 16,6 | + 20,7 | + 3,0 | - 0,4 | + 7,7 | + 8,6 | - 0,5 | + 6,3 | + 29,8 | + 4,7 |
| 4. Vj | + 17,6 | + 15,7 | + 21,8 | + 3,8 | - 0,2 | + 6,3 | + 7,6 | + 0,1 | + 5,4 | + 32,9 | + 4,8 |
| 2017 1. Vj | + 17,7 | + 30,1 | + 23,6 | + 2,8 | + 1,3 | + 3,6 | + 15,6 | + 2,2 | + 6,3 | + 27,4 | + 5,8 |
| 2. Vj | + 16,7 | + 29,4 | + 21,8 | + 2,3 | + 1,3 | + 3,2 | + 17,0 | + 2,3 | + 5,5 | + 24,8 | + 5,8 |
| 3. Vj | + 17,9 | + 30,5 | + 21,3 | + 2,4 | + 0,9 | + 3,6 | + 19,8 | + 2,7 | + 4,7 | + 26,6 | + 6,3 |
| 4. Vj | + 19,3 | + 31,9 | + 20,3 | + 1,4 | + 1,0 | + 4,0 | + 22,1 | + 2,7 | + 4,1 | + 24,3 | + 6,3 |
| 2018 1. Vj | + 17,1 | + 28,1 | + 17,6 | + 0,1 | + 0,5 | + 5,4 | + 16,0 | + 2,6 | + 5,9 | + 21,9 | + 3,3 |
| 2. Vj | + 13,1 | + 22,9 | + 16,8 | - 0,4 | + 0,3 | + 5,7 | + 14,1 | + 1,6 | + 6,0 | + 16,3 | + 2,2 |
| 3. Vj | + 6,1 | + 12,5 | + 16,2 | - 0,7 | - 0,1 | + 4,1 | + 10,2 | + 0,0 | + 5,1 | + 6,9 | + 0,4 |
| 4. Vj | - 4,7 | + 1,9 | + 16,4 | + 0,6 | - 1,2 | + 3,4 | + 6,0 | - 0,3 | + 1,9 | - 2,7 | - 0,8 |
| 2019 1. Vj | - 8,5 | + 1,0 | + 13,0 | + 0,4 | - 0,6 | + 1,8 | + 2,6 | - 0,3 | + 1,8 | - 4,7 | - 0,4 |
| 2. Vj | - 12,2 | - 2,6 | + 13,2 | - 0,3 | - 0,8 | + 0,8 | + 0,0 | + 0,1 | - 2,6 | - 9,6 | - 1,6 |
| 3. Vj | - 15,3 | - 2,5 | + 11,7 | - 1,7 | - 0,5 | - 0,7 | + 0,5 | - 0,1 | - 4,3 | - 12,7 | - 2,6 |
| 4. Vj | - 24,6 | + 3,4 | + 13,6 | - 1,4 | - 0,6 | - 0,6 | + 2,6 | - 1,3 | - 0,4 | - 10,9 | - 2,7 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020
Noch: 3.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen
(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| + 1,0 | + 2,5 | + 4,2 | + 7,2 | - 0,3 | + 151,0 | + 125,0 | + 138,8 | + 12,2 | + 26,0 | 2008 |
| - 3,1 | - 1,0 | - 2,5 | + 3,2 | - 2,8 | - 38,0 | - 49,0 | - 39,9 | + 1,9 | + 11,0 | 2009 |
| + 3,0 | + 13,3 | + 4,5 | + 3,4 | + 12,0 | + 206,0 | + 162,1 | + 168,2 | + 37,8 | + 43,9 | 2010 |
| + 2,0 | + 0,8 | + 0,5 | + 2,3 | + 3,1 | + 161,0 | + 160,3 | + 161,6 | - 0,6 | + 0,7 | 2011 |
| + 0,3 | + 3,5 | - 2,3 | + 0,2 | + 0,2 | + 115,0 | + 102,9 | + 114,7 | + 0,3 | + 12,1 | 2012 |
| - 2,2 | + 3,5 | - 3,0 | - 0,9 | - 3,6 | + 75,0 | + 66,2 | + 73,4 | + 1,6 | + 8,8 | 2013 |
| + 1,3 | + 7,1 | - 1,8 | + 0,3 | - 0,2 | + 100,0 | + 83,2 | + 92,1 | + 7,9 | + 16,8 | 2014 |
| + 2,4 | - 5,9 | + 1,8 | + 3,2 | + 3,4 | + 124,0 | + 108,9 | + 122,1 | + 1,9 | + 15,1 | 2015 |
| + 1,3 | + 1,5 | + 0,0 | + 4,9 | - 0,9 | + 129,0 | + 105,2 | + 125,1 | + 3,9 | + 23,8 | 2016 |
| + 1,5 | + 5,2 | - 0,3 | + 3,7 | + 1,2 | + 144,0 | + 111,9 | + 133,4 | + 10,6 | + 32,1 | 2017 |
| - 0,4 | - 1,7 | - 4,1 | + 2,4 | - 0,6 | + 71,0 | + 59,7 | + 76,5 | - 5,5 | + 11,3 | 2018 |
| - 1,4 | - 6,2 | - 4,5 | - 0,5 | - 3,9 | - 35,0 | - 31,8 | - 19,2 | - 15,8 | - 3,2 | 2019 |
| - 3,8 | - 3,0 | - 0,5 | + 3,0 | - 2,8 | + 20,0 | + 3,5 | + 17,1 | + 2,9 | + 16,5 | 2009 1. Vj |
| - 3,6 | - 5,7 | - 2,8 | + 2,3 | - 5,1 | - 62,0 | - 67,0 | - 57,2 | - 4,8 | + 5,0 | 2. Vj |
| - 3,6 | - 1,1 | - 3,5 | + 3,6 | - 3,7 | - 80,0 | - 86,0 | - 78,6 | - 1,4 | + 6,0 | 3. Vj |
| - 1,4 | + 5,8 | - 3,1 | + 3,7 | + 0,3 | - 31,0 | - 47,2 | - 41,8 | + 10,8 | + 16,2 | 4. Vj |
| + 1,4 | + 14,4 | + 1,5 | + 3,6 | + 7,4 | + 101,0 | + 66,2 | + 71,9 | + 29,1 | + 34,8 | 2010 1. Vj |
| + 3,1 | + 18,1 | + 5,1 | + 1,7 | + 13,2 | + 224,0 | + 169,7 | + 178,4 | + 45,6 | + 54,3 | 2. Vj |
| + 3,8 | + 13,4 | + 6,2 | + 2,9 | + 14,0 | + 253,0 | + 203,5 | + 209,4 | + 43,6 | + 49,5 | 3. Vj |
| + 3,5 | + 7,2 | + 5,0 | + 5,5 | + 13,5 | + 242,0 | + 205,3 | + 209,7 | + 32,3 | + 36,7 | 4. Vj |
| + 3,6 | + 2,4 | + 2,6 | + 4,5 | + 7,8 | + 211,0 | + 198,0 | + 199,5 | + 11,5 | + 13,0 | 2011 1. Vj |
| + 2,3 | + 0,1 | + 1,2 | + 4,5 | + 4,1 | + 163,0 | + 164,7 | + 162,7 | + 0,3 | - 1,7 | 2. Vj |
| + 1,4 | + 0,2 | - 0,4 | + 1,8 | + 1,0 | + 141,0 | + 146,1 | + 146,7 | - 5,7 | - 5,1 | 3. Vj |
| + 0,9 | + 0,8 | - 1,3 | - 1,6 | - 0,4 | + 136,0 | + 138,0 | + 143,2 | - 7,2 | - 2,0 | 4. Vj |
| + 0,1 | + 3,8 | - 0,7 | - 1,2 | + 0,1 | + 132,0 | + 120,7 | + 130,5 | + 1,5 | + 11,3 | 2012 1. Vj |
| + 0,4 | + 4,6 | - 1,6 | + 0,8 | + 0,8 | + 125,0 | + 108,8 | + 122,2 | + 2,8 | + 16,2 | 2. Vj |
| + 0,4 | + 5,0 | - 3,1 | + 1,0 | + 0,7 | + 111,0 | + 96,7 | + 109,2 | + 1,8 | + 14,3 | 3. Vj |
| + 0,3 | + 0,9 | - 3,9 | + 0,3 | - 0,8 | + 93,0 | + 86,4 | + 97,5 | - 4,5 | + 6,6 | 4. Vj |
| - 2,1 | - 0,7 | - 2,9 | + 0,6 | - 1,8 | + 67,0 | + 63,8 | + 72,2 | - 5,2 | + 3,2 | 2013 1. Vj |
| - 2,8 | - 1,5 | - 3,8 | - 0,7 | - 4,6 | + 52,0 | + 52,0 | + 56,9 | - 4,9 | + 0,0 | 2. Vj |
| - 2,6 | + 5,1 | - 3,1 | - 2,0 | - 5,5 | + 67,0 | + 57,9 | + 63,7 | + 3,3 | + 9,1 | 3. Vj |
| - 1,5 | + 10,2 | - 2,5 | - 1,9 | - 3,0 | + 98,0 | + 78,3 | + 87,1 | + 10,9 | + 19,7 | 4. Vj |
| + 0,8 | + 10,6 | - 2,5 | - 1,0 | - 2,5 | + 107,0 | + 86,2 | + 94,3 | + 12,7 | + 20,8 | 2014 1. Vj |
| + 1,4 | + 12,2 | - 1,6 | - 0,2 | - 0,4 | + 118,0 | + 95,7 | + 105,4 | + 12,6 | + 22,3 | 2. Vj |
| + 1,7 | + 5,0 | - 1,6 | + 1,0 | + 1,1 | + 103,0 | + 86,8 | + 96,3 | + 6,7 | + 16,2 | 3. Vj |
| + 1,6 | + 0,8 | - 1,3 | + 1,4 | + 1,2 | + 80,0 | + 70,9 | + 79,7 | + 0,3 | + 9,1 | 4. Vj |
| + 2,9 | - 4,4 | + 1,8 | + 2,8 | + 4,3 | + 105,0 | + 89,9 | + 100,7 | + 4,3 | + 15,1 | 2015 1. Vj |
| + 3,3 | - 5,2 | + 2,7 | + 3,2 | + 4,4 | + 121,0 | + 103,4 | + 116,0 | + 5,0 | + 17,6 | 2. Vj |
| + 2,3 | - 8,6 | + 1,7 | + 3,2 | + 3,1 | + 128,0 | + 116,8 | + 130,4 | - 2,4 | + 11,2 | 3. Vj |
| + 1,1 | - 5,3 | + 1,3 | + 3,6 | + 1,9 | + 144,0 | + 126,9 | + 142,8 | + 1,2 | + 17,1 | 4. Vj |
| + 1,4 | + 0,6 | - 0,5 | + 4,2 | - 1,1 | + 133,0 | + 113,2 | + 130,5 | + 2,5 | + 19,8 | 2016 1. Vj |
| + 0,9 | + 0,6 | - 0,8 | + 4,4 | - 1,5 | + 129,0 | + 108,5 | + 127,9 | + 1,1 | + 20,5 | 2. Vj |
| + 1,2 | + 1,7 | - 0,1 | + 5,3 | - 1,4 | + 120,0 | + 96,7 | + 117,3 | + 2,7 | + 23,3 | 3. Vj |
| + 1,6 | + 2,8 | + 1,1 | + 5,5 | + 0,3 | + 127,0 | + 97,2 | + 118,9 | + 8,1 | + 29,8 | 4. Vj |
| + 1,5 | + 5,0 | + 0,8 | + 3,7 | + 1,4 | + 149,0 | + 113,2 | + 136,9 | + 12,1 | + 35,8 | 2017 1. Vj |
| + 1,3 | + 4,8 | - 0,1 | + 3,5 | + 0,7 | + 140,0 | + 108,3 | + 130,0 | + 10,0 | + 31,7 | 2. Vj |
| + 1,4 | + 6,1 | - 0,4 | + 4,1 | + 2,0 | + 150,0 | + 115,9 | + 137,2 | + 12,8 | + 34,1 | 3. Vj |
| + 1,9 | + 5,5 | - 1,3 | + 3,7 | + 0,9 | + 148,0 | + 118,6 | + 138,8 | + 9,2 | + 29,4 | 4. Vj |
| - 0,5 | + 1,5 | - 2,6 | + 3,3 | + 0,7 | + 121,0 | + 101,1 | + 118,7 | + 2,3 | + 19,9 | 2018 1. Vj |
| - 0,0 | - 0,1 | - 3,3 | + 3,3 | + 0,6 | + 99,0 | + 83,9 | + 100,7 | - 1,7 | + 15,1 | 2. Vj |
| - 0,2 | - 2,8 | - 4,4 | + 2,0 | - 1,2 | + 54,0 | + 46,9 | + 63,1 | - 9,1 | + 7,1 | 3. Vj |
| - 1,0 | - 5,5 | - 6,1 | + 0,8 | - 2,6 | + 6,0 | + 3,7 | + 20,0 | - 14,0 | + 2,3 | 4. Vj |
| + 0,2 | - 4,9 | - 4,9 | + 0,6 | - 3,2 | - 6,0 | - 6,0 | + 6,9 | - 12,9 | + 0,0 | 2019 1. Vj |
| - 1,0 | - 6,8 | - 4,8 | - 0,8 | - 4,1 | - 33,0 | - 30,3 | - 17,1 | - 15,9 | - 2,7 | 2. Vj |
| - 2,5 | - 7,2 | - 4,4 | - 1,2 | - 4,4 | - 48,0 | - 41,9 | - 30,2 | - 17,8 | - 6,1 | 3. Vj |
| - 2,3 | - 5,1 | - 3,6 | - 0,4 | - 3,6 | - 38,0 | - 36,6 | - 23,0 | - 15,0 | - 1,4 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

3.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 | + 20,6 | + 30,1 | + 12,9 | + 6,0 | + 1,1 | + 8,8 | + 14,1 | + 0,3 | + 10,1 | + 29,2 | + 4,8 |
| 2009 | + 34,5 | + 58,8 | + 15,8 | + 9,3 | + 1,0 | + 13,1 | + 24,4 | + 0,5 | + 24,3 | + 55,9 | + 10,2 |
| 2010 | + 12,5 | + 26,1 | + 9,8 | - 1,0 | + 2,4 | + 8,8 | + 8,8 | - 4,6 | + 6,9 | + 22,7 | + 1,7 |
| 2011 | + 8,5 | + 11,4 | - 3,5 | - 12,4 | + 0,4 | + 3,9 | + 4,6 | - 10,4 | + 6,5 | + 15,1 | + 1,0 |
| 2012 | + 17,5 | + 16,7 | + 8,4 | - 4,3 | + 0,5 | + 4,5 | + 15,3 | - 4,4 | + 6,1 | + 24,7 | + 4,0 |
| 2013 | + 28,1 | + 26,0 | + 15,7 | - 0,4 | - 0,8 | + 5,4 | + 11,1 | + 1,5 | + 15,9 | + 42,5 | + 4,9 |
| 2014 | + 25,5 | + 28,1 | + 14,9 | - 0,8 | + 0,7 | + 2,3 | + 11,5 | + 5,7 | + 12,8 | + 37,0 | + 6,5 |
| 2015 | + 22,7 | + 47,8 | + 12,3 | + 4,2 | + 0,9 | + 7,0 | + 17,3 | + 1,5 | + 22,8 | + 53,0 | + 13,3 |
| 2016 | + 23,4 | + 41,8 | + 16,3 | + 8,4 | + 2,5 | + 6,9 | + 16,3 | + 2,9 | + 31,0 | + 61,4 | + 8,9 |
| 2017 | + 24,1 | + 38,9 | + 18,6 | + 6,4 | + 2,9 | + 8,3 | + 18,6 | + 2,7 | + 24,1 | + 50,0 | + 5,6 |
| 2018 | + 22,5 | + 33,5 | + 17,7 | + 3,8 | + 2,5 | + 6,9 | + 14,4 | + 2,2 | + 18,6 | + 43,4 | + 6,3 |
| 2019 | + 26,6 | + 36,9 | + 16,6 | + 5,6 | + 2,6 | + 7,4 | + 17,2 | + 0,5 | + 24,1 | + 57,0 | + 9,3 |
| 2009 1. Vj | + 34,8 | + 60,7 | + 15,9 | + 9,1 | + 1,3 | + 14,3 | + 25,3 | - 1,2 | + 23,1 | + 60,1 | + 12,2 |
| 2. Vj | + 35,3 | + 61,7 | + 16,7 | + 8,9 | + 1,0 | + 11,9 | + 26,9 | - 1,4 | + 24,9 | + 61,3 | + 11,3 |
| 3. Vj | + 34,1 | + 59,0 | + 14,5 | + 9,8 | + 1,1 | + 13,3 | + 24,1 | + 1,9 | + 25,5 | + 56,5 | + 9,8 |
| 4. Vj | + 32,7 | + 52,4 | + 14,9 | + 8,9 | + 0,5 | + 12,4 | + 20,5 | + 2,6 | + 23,2 | + 43,9 | + 7,0 |
| 2010 1. Vj | + 17,8 | + 36,1 | + 16,0 | + 2,2 | + 2,8 | + 8,8 | + 13,0 | - 2,0 | + 13,9 | + 38,4 | + 3,2 |
| 2. Vj | + 14,7 | + 28,4 | + 11,2 | + 0,1 | + 2,5 | + 10,7 | + 8,7 | - 1,9 | + 6,9 | + 26,4 | + 1,2 |
| 3. Vj | + 10,1 | + 21,4 | + 8,5 | - 1,4 | + 1,9 | + 8,3 | + 7,7 | - 5,2 | + 2,5 | + 12,5 | + 0,6 |
| 4. Vj | + 8,6 | + 19,8 | + 4,2 | - 4,8 | + 2,3 | + 7,6 | + 6,5 | - 9,0 | + 5,1 | + 15,4 | + 2,4 |
| 2011 1. Vj | + 8,1 | + 7,1 | - 1,9 | - 10,0 | + 0,7 | + 6,0 | + 2,3 | - 10,6 | + 4,2 | + 9,4 | + 0,2 |
| 2. Vj | + 7,9 | + 10,3 | - 4,6 | - 10,7 | + 0,3 | + 3,6 | + 3,6 | - 11,9 | + 7,4 | + 12,0 | + 1,2 |
| 3. Vj | + 7,6 | + 13,6 | - 3,8 | - 14,4 | + 0,5 | + 3,1 | + 5,7 | - 11,0 | + 8,3 | + 19,1 | + 1,7 |
| 4. Vj | + 9,3 | + 13,2 | - 4,6 | - 14,7 | + 0,1 | + 2,5 | + 6,2 | - 8,2 | + 5,5 | + 18,4 | + 0,3 |
| 2012 1. Vj | + 14,5 | + 13,1 | + 1,0 | - 7,7 | - 0,3 | + 2,2 | + 13,9 | - 6,9 | + 4,5 | + 17,0 | + 2,3 |
| 2. Vj | + 14,8 | + 13,8 | + 7,7 | - 5,7 | + 0,3 | + 4,1 | + 15,3 | - 4,3 | + 4,3 | + 19,4 | + 3,6 |
| 3. Vj | + 17,1 | + 16,2 | + 11,5 | - 2,3 | + 0,8 | + 5,9 | + 15,2 | - 3,7 | + 4,3 | + 24,4 | + 4,1 |
| 4. Vj | + 24,0 | + 24,9 | + 14,3 | - 1,2 | + 1,2 | + 6,4 | + 17,2 | - 2,4 | + 11,9 | + 39,1 | + 6,4 |
| 2013 1. Vj | + 26,8 | + 29,3 | + 18,1 | + 3,1 | - 0,9 | + 6,3 | + 12,4 | + 1,9 | + 15,4 | + 43,0 | + 4,2 |
| 2. Vj | + 29,5 | + 28,0 | + 17,3 | - 0,3 | - 0,8 | + 6,1 | + 11,6 | + 2,2 | + 15,9 | + 47,4 | + 5,0 |
| 3. Vj | + 28,4 | + 24,6 | + 14,5 | - 2,1 | - 0,8 | + 4,6 | + 11,0 | + 1,5 | + 18,6 | + 43,2 | + 6,2 |
| 4. Vj | + 27,4 | + 21,5 | + 13,0 | - 2,3 | - 0,6 | + 4,6 | + 9,6 | + 0,2 | + 13,5 | + 36,0 | + 3,9 |
| 2014 1. Vj | + 29,3 | + 29,1 | + 17,5 | - 2,7 | + 1,2 | + 3,3 | + 13,4 | + 6,7 | + 16,3 | + 43,7 | + 9,0 |
| 2. Vj | + 25,3 | + 27,7 | + 15,6 | + 0,5 | + 0,9 | + 2,3 | + 12,2 | + 6,1 | + 14,4 | + 34,9 | + 7,8 |
| 3. Vj | + 24,9 | + 26,9 | + 14,2 | + 0,0 | + 0,4 | + 1,9 | + 9,5 | + 5,1 | + 10,7 | + 36,3 | + 4,2 |
| 4. Vj | + 23,6 | + 30,7 | + 12,8 | - 0,7 | + 0,3 | + 2,1 | + 11,6 | + 5,0 | + 10,7 | + 35,3 | + 5,6 |
| 2015 1. Vj | + 16,4 | + 37,2 | + 10,6 | + 2,4 | - 0,2 | + 4,5 | + 11,6 | + 0,6 | + 15,1 | + 38,2 | + 10,9 |
| 2. Vj | + 22,1 | + 46,6 | + 11,7 | + 3,5 | + 0,6 | + 6,2 | + 15,6 | + 1,2 | + 20,8 | + 48,3 | + 13,1 |
| 3. Vj | + 24,4 | + 52,4 | + 11,8 | + 4,4 | + 1,3 | + 8,2 | + 19,4 | + 1,6 | + 25,9 | + 58,8 | + 14,3 |
| 4. Vj | + 27,4 | + 54,5 | + 14,5 | + 6,6 | + 1,8 | + 9,0 | + 22,4 | + 2,7 | + 29,3 | + 66,1 | + 14,9 |
| 2016 1. Vj | + 23,4 | + 41,9 | + 14,2 | + 7,3 | + 2,3 | + 7,4 | + 16,6 | + 2,3 | + 30,6 | + 59,0 | + 8,6 |
| 2. Vj | + 22,2 | + 40,3 | + 15,8 | + 7,6 | + 2,3 | + 7,1 | + 15,9 | + 2,6 | + 28,5 | + 61,2 | + 8,5 |
| 3. Vj | + 22,3 | + 39,8 | + 16,9 | + 8,8 | + 2,8 | + 6,3 | + 17,1 | + 3,2 | + 32,1 | + 60,3 | + 9,2 |
| 4. Vj | + 25,0 | + 44,1 | + 18,0 | + 9,8 | + 2,5 | + 6,7 | + 15,2 | + 3,3 | + 32,4 | + 64,0 | + 9,0 |
| 2017 1. Vj | + 25,9 | + 42,8 | + 18,8 | + 7,5 | + 3,0 | + 8,5 | + 18,2 | + 3,2 | + 25,4 | + 52,9 | + 6,3 |
| 2. Vj | + 26,1 | + 41,0 | + 19,5 | + 6,6 | + 3,2 | + 8,7 | + 18,1 | + 2,9 | + 25,0 | + 53,4 | + 5,1 |
| 3. Vj | + 23,3 | + 37,3 | + 18,2 | + 6,1 | + 2,9 | + 8,3 | + 19,7 | + 2,1 | + 23,6 | + 50,7 | + 5,8 |
| 4. Vj | + 20,5 | + 33,5 | + 16,7 | + 5,4 | + 2,4 | + 7,4 | + 17,9 | + 2,6 | + 21,8 | + 42,3 | + 4,9 |
| 2018 1. Vj | + 25,5 | + 35,7 | + 18,0 | + 4,9 | + 2,9 | + 7,2 | + 16,8 | + 2,8 | + 21,9 | + 47,6 | + 7,0 |
| 2. Vj | + 22,8 | + 34,2 | + 16,1 | + 3,5 | + 2,0 | + 6,5 | + 13,8 | + 1,8 | + 19,3 | + 43,1 | + 5,7 |
| 3. Vj | + 20,9 | + 32,0 | + 17,6 | + 3,6 | + 2,3 | + 7,0 | + 13,4 | + 2,1 | + 17,0 | + 40,0 | + 6,1 |
| 4. Vj | + 21,0 | + 32,3 | + 19,6 | + 3,4 | + 3,0 | + 6,9 | + 13,7 | + 1,9 | + 16,5 | + 43,3 | + 6,5 |
| 2019 1. Vj | + 24,5 | + 34,4 | + 16,9 | + 3,7 | + 2,2 | + 6,8 | + 15,4 | - 0,6 | + 20,9 | + 51,6 | + 8,1 |
| 2. Vj | + 26,9 | + 37,0 | + 17,7 | + 5,7 | + 3,0 | + 7,3 | + 18,3 | + 0,3 | + 24,6 | + 56,7 | + 10,1 |
| 3. Vj | + 28,1 | + 39,7 | + 17,3 | + 6,5 | + 2,6 | + 7,8 | + 17,9 | + 0,9 | + 25,1 | + 59,3 | + 9,8 |
| 4. Vj | + 27,7 | + 37,2 | + 15,2 | + 6,7 | + 2,7 | + 7,8 | + 17,4 | + 1,5 | + 26,1 | + 61,1 | + 9,3 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 3.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| + 2,4 | + 0,5 | - 2,2 | + 2,7 | + 2,5 | + 144,0 | + 124,1 | + 137,0 | + 7,0 | + 19,9 | 2008 |
| + 3,2 | + 3,6 | - 1,8 | + 5,2 | + 3,3 | + 261,0 | + 230,4 | + 246,2 | + 14,8 | + 30,6 | 2009 |
| + 2,3 | + 0,4 | - 3,1 | + 2,7 | + 0,6 | + 97,0 | + 94,9 | + 104,7 | - 7,7 | + 2,1 | 2010 |
| + 0,5 | - 13,5 | - 10,2 | + 1,4 | - 6,2 | - 3,0 | + 53,2 | + 49,7 | - 52,7 | - 56,2 | 2011 |
| - 0,5 | + 1,0 | - 4,7 | + 0,4 | - 3,3 | + 82,0 | + 89,3 | + 97,7 | - 15,7 | - 7,3 | 2012 |
| + 0,8 | + 5,5 | - 2,1 | + 2,2 | - 1,4 | + 155,0 | + 136,1 | + 151,9 | + 3,1 | + 18,9 | 2013 |
| - 0,2 | - 0,3 | - 2,8 | + 3,6 | + 0,4 | + 145,0 | + 127,8 | + 142,7 | + 2,3 | + 17,2 | 2014 |
| + 1,5 | + 1,8 | + 1,8 | + 7,5 | + 0,5 | + 216,0 | + 193,8 | + 206,1 | + 9,9 | + 22,2 | 2015 |
| + 5,1 | + 12,6 | + 2,1 | + 9,0 | + 3,3 | + 252,0 | + 206,4 | + 222,7 | + 29,3 | + 45,6 | 2016 |
| + 3,3 | + 10,8 | + 3,0 | + 9,4 | + 3,5 | + 230,0 | + 185,1 | + 203,6 | + 26,4 | + 44,9 | 2017 |
| + 0,9 | + 10,5 | + 2,3 | + 6,1 | + 0,5 | + 192,0 | + 155,0 | + 172,7 | + 19,3 | + 37,0 | 2018 |
| + 2,9 | + 9,4 | + 3,8 | + 8,4 | + 3,6 | + 232,0 | + 192,4 | + 209,0 | + 23,0 | + 39,6 | 2019 |
| + 3,7 | + 2,4 | - 1,2 | + 6,0 | + 4,7 | + 271,0 | + 241,3 | + 257,2 | + 13,8 | + 29,7 | 2009 1. Vj |
| + 3,6 | + 3,1 | - 0,5 | + 5,5 | + 3,8 | + 274,0 | + 243,4 | + 260,1 | + 13,9 | + 30,6 | 2. Vj |
| + 3,5 | + 5,2 | - 1,4 | + 4,8 | + 3,2 | + 265,0 | + 231,7 | + 246,2 | + 18,8 | + 33,3 | 3. Vj |
| + 1,9 | + 3,1 | - 4,3 | + 4,0 | + 1,3 | + 225,0 | + 198,5 | + 213,4 | + 11,6 | + 26,5 | 4. Vj |
| + 3,5 | + 6,3 | - 2,2 | + 5,1 | + 1,1 | + 164,0 | + 142,6 | + 158,6 | + 5,4 | + 21,4 | 2010 1. Vj |
| + 3,1 | + 2,3 | - 2,9 | + 3,2 | + 0,6 | + 115,0 | + 105,7 | + 116,9 | - 1,9 | + 9,3 | 2. Vj |
| + 1,4 | - 0,8 | - 2,9 | + 1,5 | + 0,9 | + 67,0 | + 67,9 | + 76,4 | - 9,4 | - 0,9 | 3. Vj |
| + 1,3 | - 5,6 | - 4,1 | + 1,4 | - 0,2 | + 51,0 | + 70,4 | + 74,5 | - 23,5 | - 19,4 | 4. Vj |
| + 0,0 | - 10,9 | - 7,7 | + 0,2 | - 4,2 | - 7,0 | + 38,3 | + 36,4 | - 43,4 | - 45,3 | 2011 1. Vj |
| + 0,5 | - 12,0 | - 9,3 | + 1,0 | - 5,4 | - 6,0 | + 47,9 | + 43,3 | - 49,3 | - 53,9 | 2. Vj |
| + 0,8 | - 15,7 | - 11,7 | + 1,9 | - 7,6 | - 2,0 | + 62,2 | + 58,4 | - 60,4 | - 64,2 | 3. Vj |
| + 0,5 | - 15,4 | - 12,4 | + 2,1 | - 7,8 | - 5,0 | + 58,1 | + 53,5 | - 58,5 | - 63,1 | 4. Vj |
| - 0,9 | - 6,5 | - 9,1 | - 0,1 | - 5,1 | + 32,0 | + 66,2 | + 67,2 | - 35,2 | - 34,2 | 2012 1. Vj |
| - 1,2 | - 1,8 | - 5,4 | + 0,1 | - 3,9 | + 61,0 | + 74,4 | + 82,2 | - 21,2 | - 13,4 | 2. Vj |
| - 0,5 | + 3,0 | - 2,1 | + 0,2 | - 3,0 | + 91,0 | + 87,6 | + 99,1 | - 8,1 | + 3,4 | 3. Vj |
| + 0,6 | + 9,5 | - 2,2 | + 1,7 | - 1,3 | + 150,0 | + 133,2 | + 147,5 | + 2,5 | + 16,8 | 4. Vj |
| + 0,9 | + 7,0 | - 1,6 | + 2,1 | - 2,0 | + 166,0 | + 139,5 | + 157,6 | + 8,4 | + 26,5 | 2013 1. Vj |
| + 1,3 | + 6,9 | - 2,4 | + 2,3 | - 1,1 | + 169,0 | + 146,4 | + 163,7 | + 5,3 | + 22,6 | 2. Vj |
| + 1,0 | + 5,5 | - 3,1 | + 3,0 | - 1,1 | + 155,0 | + 139,7 | + 154,2 | + 0,8 | + 15,3 | 3. Vj |
| + 0,0 | + 2,5 | - 1,4 | + 1,5 | - 1,3 | + 128,0 | + 117,4 | + 130,4 | - 2,4 | + 10,6 | 4. Vj |
| + 0,7 | + 2,3 | - 1,6 | + 4,7 | + 3,0 | + 176,0 | + 150,7 | + 168,3 | + 7,7 | + 25,3 | 2014 1. Vj |
| - 0,2 | + 0,9 | - 2,9 | + 3,7 | + 0,8 | + 150,0 | + 129,0 | + 144,6 | + 5,4 | + 21,0 | 2. Vj |
| - 0,6 | - 0,5 | - 2,8 | + 3,0 | - 0,2 | + 133,0 | + 117,1 | + 131,3 | + 1,7 | + 15,9 | 3. Vj |
| - 0,5 | - 3,4 | - 3,6 | + 3,2 | - 1,8 | + 131,0 | + 122,7 | + 135,5 | - 4,5 | + 8,3 | 4. Vj |
| + 0,3 | - 1,1 | + 1,8 | + 5,1 | - 1,5 | + 152,0 | + 139,3 | + 149,9 | + 2,1 | + 12,7 | 2015 1. Vj |
| + 1,4 | + 0,5 | + 2,9 | + 7,3 | + 0,2 | + 202,0 | + 181,9 | + 193,6 | + 8,4 | + 20,1 | 2. Vj |
| + 1,8 | + 1,3 | + 0,8 | + 8,0 | + 0,7 | + 235,0 | + 214,4 | + 226,2 | + 8,8 | + 20,6 | 3. Vj |
| + 2,5 | + 6,5 | + 1,8 | + 9,6 | + 2,7 | + 272,0 | + 237,3 | + 251,7 | + 20,3 | + 34,7 | 4. Vj |
| + 4,0 | + 11,1 | - 0,9 | + 7,8 | + 2,2 | + 238,0 | + 201,7 | + 215,9 | + 22,1 | + 36,3 | 2016 1. Vj |
| + 4,7 | + 11,9 | + 0,7 | + 8,6 | + 2,2 | + 240,0 | + 199,2 | + 215,1 | + 24,9 | + 40,8 | 2. Vj |
| + 5,7 | + 13,8 | + 3,8 | + 9,0 | + 4,1 | + 255,0 | + 204,5 | + 221,3 | + 33,7 | + 50,5 | 3. Vj |
| + 6,1 | + 13,4 | + 4,8 | + 10,2 | + 4,5 | + 269,0 | + 215,2 | + 233,3 | + 35,7 | + 53,8 | 4. Vj |
| + 4,9 | + 11,2 | + 4,5 | + 10,5 | + 4,6 | + 248,0 | + 198,3 | + 217,1 | + 30,9 | + 49,7 | 2017 1. Vj |
| + 4,0 | + 11,1 | + 4,1 | + 9,5 | + 4,7 | + 243,0 | + 194,1 | + 213,6 | + 29,4 | + 48,9 | 2. Vj |
| + 2,7 | + 10,0 | + 2,3 | + 9,2 | + 3,7 | + 226,0 | + 183,6 | + 201,9 | + 24,1 | + 42,4 | 3. Vj |
| + 1,7 | + 10,6 | + 1,1 | + 8,1 | + 0,9 | + 198,0 | + 160,7 | + 177,4 | + 20,6 | + 37,3 | 4. Vj |
| + 1,3 | + 13,1 | + 2,9 | + 7,0 | + 1,4 | + 216,0 | + 172,9 | + 190,8 | + 25,2 | + 43,1 | 2018 1. Vj |
| + 0,5 | + 9,9 | + 1,5 | + 6,2 | + 0,0 | + 187,0 | + 154,2 | + 170,2 | + 16,8 | + 32,8 | 2. Vj |
| + 0,8 | + 9,6 | + 2,0 | + 6,1 | - 0,5 | + 180,0 | + 145,6 | + 163,2 | + 16,8 | + 34,4 | 3. Vj |
| + 1,0 | + 9,9 | + 2,7 | + 5,1 | + 1,2 | + 188,0 | + 149,3 | + 168,9 | + 19,1 | + 38,7 | 4. Vj |
| + 1,8 | + 9,3 | + 2,8 | + 7,8 | + 2,4 | + 208,0 | + 173,5 | + 190,4 | + 17,6 | + 34,5 | 2019 1. Vj |
| + 2,9 | + 9,3 | + 4,0 | + 8,4 | + 3,9 | + 236,0 | + 195,2 | + 212,9 | + 23,1 | + 40,8 | 2. Vj |
| + 3,3 | + 9,6 | + 3,8 | + 8,7 | + 3,7 | + 244,0 | + 202,3 | + 219,5 | + 24,5 | + 41,7 | 3. Vj |
| + 3,6 | + 9,6 | + 4,5 | + 9,0 | + 4,6 | + 244,0 | + 201,9 | + 217,1 | + 26,9 | + 42,1 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

4.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Jahr, Vierteljahr | Baden- Württemberg | Bayern | Berlin | Branden- burg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklen- burg- Vorpom- mern | Nieder- sachsen | Nord- rhein- West- falen | Rhein- land- Pfalz |
|----------------------|-----------------------|--------|--------|------------------|--------|---------|--------|--------------------------------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| 2008 1. Vj | 99,1 | 98,7 | 98,5 | 97,9 | 99,2 | 98,7 | 99,1 | 97,9 | 98,6 | 99,1 | 98,9 |
| 2. Vj | 99,7 | 99,8 | 99,4 | 99,7 | 99,5 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,8 |
| 3. Vj | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 101,0 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 101,3 | 100,7 | 100,3 | 100,5 |
| 4. Vj | 100,7 | 101,0 | 101,7 | 101,4 | 101,2 | 101,8 | 100,9 | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 100,8 |
| 2009 1. Vj | 100,0 | 99,3 | 98,9 | 98,1 | 100,2 | 99,6 | 99,7 | 98,0 | 99,1 | 99,9 | 99,3 |
| 2. Vj | 100,0 | 99,9 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,0 |
| 3. Vj | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,8 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 101,3 | 100,5 | 100,0 | 100,3 |
| 4. Vj | 100,0 | 100,6 | 101,2 | 101,3 | 100,3 | 100,8 | 100,5 | 100,7 | 100,5 | 100,3 | 100,3 |
| 2010 1. Vj | 98,9 | 98,5 | 98,9 | 98,0 | 99,5 | 99,1 | 99,1 | 97,7 | 98,6 | 99,0 | 98,6 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 99,8 |
| 3. Vj | 100,5 | 100,6 | 100,3 | 101,0 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 101,6 | 100,6 | 100,3 | 100,6 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 100,7 | 101,1 | 101,0 | 101,0 |
| 2011 1. Vj | 98,8 | 98,4 | 98,8 | 98,4 | 99,0 | 99,1 | 98,8 | 97,8 | 98,4 | 99,0 | 98,6 |
| 2. Vj | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 100,3 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,5 | 100,6 | 100,3 | 100,7 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 101,4 | 100,7 | 100,3 | 100,6 |
| 4. Vj | 101,0 | 101,2 | 101,4 | 100,7 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 100,8 | 101,1 | 101,0 | 100,9 |
| 2012 1. Vj | 98,9 | 98,5 | 98,5 | 98,3 | 99,3 | 99,0 | 99,3 | 97,4 | 98,6 | 99,2 | 98,8 |
| 2. Vj | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 100,2 | 99,5 | 99,6 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,4 | 100,6 | 100,4 | 100,7 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 101,6 | 100,6 | 100,2 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,1 | 101,5 | 100,8 | 101,0 | 101,2 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,9 |
| 2013 1. Vj | 99,0 | 98,8 | 98,9 | 98,5 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 97,9 | 98,8 | 99,3 | 98,9 |
| 2. Vj | 99,7 | 99,8 | 99,6 | 100,5 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,6 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 101,4 | 100,6 | 100,2 | 100,5 |
| 4. Vj | 100,8 | 100,9 | 101,3 | 100,4 | 101,1 | 101,1 | 100,9 | 100,6 | 100,9 | 100,8 | 100,7 |
| 2014 1. Vj | 99,0 | 98,8 | 98,9 | 98,5 | 99,5 | 99,3 | 99,1 | 97,9 | 98,8 | 99,3 | 98,9 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 100,4 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 100,5 | 100,0 | 99,8 | 100,1 |
| 3. Vj | 100,4 | 100,5 | 100,2 | 100,8 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 101,3 | 100,5 | 100,2 | 100,5 |
| 4. Vj | 100,7 | 100,8 | 101,2 | 100,4 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,3 | 100,6 | 100,7 | 100,6 |
| 2015 1. Vj | 98,8 | 98,6 | 98,6 | 98,3 | 99,3 | 98,8 | 98,9 | 97,9 | 98,6 | 99,0 | 98,6 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 100,3 | 99,6 | 99,5 | 99,8 | 100,3 | 99,9 | 99,7 | 100,0 |
| 3. Vj | 100,4 | 100,6 | 100,3 | 100,7 | 100,0 | 100,3 | 100,2 | 101,3 | 100,7 | 100,3 | 100,6 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,1 | 101,6 | 100,7 | 101,0 | 101,4 | 101,1 | 100,5 | 100,9 | 101,0 | 100,8 |
| 2016 1. Vj | 98,9 | 98,7 | 98,5 | 98,2 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 97,9 | 98,7 | 99,0 | 98,8 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 100,2 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 100,2 | 99,9 | 99,7 | 100,0 |
| 3. Vj | 100,3 | 100,5 | 100,3 | 100,6 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 101,3 | 100,6 | 100,2 | 100,5 |
| 4. Vj | 101,0 | 101,1 | 101,6 | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 101,0 | 100,6 | 100,8 | 101,0 | 100,7 |
| 2017 1. Vj | 98,9 | 98,7 | 98,6 | 98,3 | 99,3 | 99,0 | 98,9 | 97,8 | 98,7 | 99,0 | 98,8 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 100,2 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 100,2 | 99,8 | 99,7 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,4 | 100,5 | 100,3 | 100,6 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 101,2 | 100,6 | 100,3 | 100,6 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,0 | 101,5 | 100,8 | 100,8 | 101,2 | 101,1 | 100,6 | 100,9 | 101,1 | 100,7 |
| 2018 1. Vj | 99,0 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 99,3 | 99,0 | 99,0 | 98,3 | 98,9 | 99,1 | 98,9 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,9 | 99,5 | 100,2 | 99,7 | 99,6 | 99,8 | 100,2 | 99,9 | 99,7 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,3 | 100,4 | 100,2 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 101,0 | 100,5 | 100,2 | 100,5 |
| 4. Vj | 100,8 | 100,9 | 101,6 | 100,7 | 100,9 | 101,2 | 101,0 | 100,5 | 100,7 | 100,9 | 100,6 |
| 2019 1. Vj | 99,4 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 99,6 | 99,2 | 99,3 | 98,3 | 99,1 | 99,4 | 99,2 |
| 2. Vj | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 100,2 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 100,3 | 100,0 | 99,8 | 100,1 |
| 3. Vj | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 101,0 | 100,4 | 100,1 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,4 | 100,5 | 101,3 | 100,5 | 100,5 | 101,0 | 100,7 | 100,3 | 100,6 | 100,7 | 100,3 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 4.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| 99,3 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,3 | 98,4 | 2008 1. Vj |
| 99,5 | 99,6 | 99,5 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 2. Vj |
| 100,4 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,8 | 100,8 | 3. Vj |
| 100,8 | 101,1 | 101,4 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 4. Vj |
| 99,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 98,6 | 98,7 | 2009 1. Vj |
| 99,7 | 99,5 | 99,7 | 100,0 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 2. Vj |
| 100,1 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,7 | 100,6 | 3. Vj |
| 100,4 | 101,1 | 100,9 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 101,0 | 101,0 | 4. Vj |
| 98,9 | 98,3 | 98,2 | 98,6 | 97,9 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,1 | 98,3 | 2010 1. Vj |
| 99,6 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,4 | 100,9 | 100,9 | 100,6 | 100,9 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 101,0 | 100,8 | 3. Vj |
| 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,0 | 101,4 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 4. Vj |
| 99,0 | 98,4 | 98,8 | 98,6 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,4 | 98,5 | 2011 1. Vj |
| 99,7 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,5 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 3. Vj |
| 100,9 | 101,1 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 100,9 | 101,0 | 4. Vj |
| 99,6 | 98,4 | 98,7 | 98,5 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,4 | 98,4 | 2012 1. Vj |
| 99,9 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,1 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,8 | 100,7 | 3. Vj |
| 100,4 | 101,3 | 100,7 | 100,9 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 4. Vj |
| 99,4 | 98,6 | 98,9 | 98,7 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,6 | 98,7 | 2013 1. Vj |
| 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 2. Vj |
| 100,4 | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,6 | 3. Vj |
| 100,5 | 101,0 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,7 | 100,9 | 4. Vj |
| 99,5 | 98,8 | 98,9 | 98,6 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,7 | 98,7 | 2014 1. Vj |
| 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,6 | 3. Vj |
| 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,7 | 4. Vj |
| 99,2 | 98,6 | 98,9 | 98,4 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,6 | 98,6 | 2015 1. Vj |
| 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 2. Vj |
| 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,6 | 3. Vj |
| 100,6 | 101,0 | 100,6 | 100,9 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 101,0 | 4. Vj |
| 99,1 | 98,6 | 98,5 | 98,4 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,5 | 98,5 | 2016 1. Vj |
| 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 3. Vj |
| 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 4. Vj |
| 99,3 | 98,6 | 98,8 | 98,5 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,6 | 98,6 | 2017 1. Vj |
| 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 3. Vj |
| 100,7 | 101,1 | 100,7 | 100,8 | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 101,0 | 4. Vj |
| 99,3 | 98,9 | 99,0 | 98,7 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 2018 1. Vj |
| 99,8 | 99,7 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 3. Vj |
| 100,6 | 100,9 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,9 | 4. Vj |
| 99,8 | 99,3 | 99,2 | 98,9 | 99,5 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 2019 1. Vj |
| 100,0 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 2. Vj |
| 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 3. Vj |
| 100,2 | 100,6 | 100,4 | 100,5 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

4.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 1. Vj | 97,4 | 98,8 | 97,6 | 93,0 | 101,6 | 95,6 | 96,8 | 93,8 | 95,2 | 95,5 | 97,0 |
| 2. Vj | 103,3 | 102,1 | 101,0 | 105,1 | 100,9 | 101,5 | 107,1 | 101,7 | 104,5 | 106,7 | 104,9 |
| 3. Vj | 103,0 | 102,3 | 102,1 | 105,2 | 100,4 | 105,7 | 100,7 | 105,2 | 103,8 | 102,0 | 102,3 |
| 4. Vj | 96,9 | 97,4 | 100,2 | 97,5 | 97,7 | 97,8 | 96,0 | 100,1 | 97,0 | 96,3 | 96,3 |
| 2009 1. Vj | 95,3 | 97,6 | 96,3 | 91,2 | 98,8 | 94,3 | 95,5 | 93,6 | 93,2 | 93,2 | 94,0 |
| 2. Vj | 104,3 | 102,5 | 101,2 | 106,1 | 101,2 | 100,5 | 107,4 | 102,8 | 104,8 | 108,0 | 106,9 |
| 3. Vj | 103,8 | 102,2 | 103,3 | 106,2 | 102,2 | 106,3 | 100,4 | 104,8 | 104,9 | 102,8 | 103,6 |
| 4. Vj | 96,4 | 97,3 | 99,3 | 97,0 | 97,7 | 98,8 | 96,6 | 99,4 | 97,1 | 96,0 | 95,4 |
| 2010 1. Vj | 95,0 | 97,6 | 93,2 | 92,3 | 100,5 | 94,0 | 95,5 | 93,2 | 94,9 | 93,5 | 93,1 |
| 2. Vj | 104,6 | 102,3 | 101,7 | 104,2 | 102,1 | 100,5 | 108,3 | 101,1 | 104,2 | 107,8 | 106,8 |
| 3. Vj | 103,8 | 102,6 | 104,2 | 105,8 | 99,6 | 105,9 | 100,4 | 104,7 | 103,9 | 102,5 | 104,2 |
| 4. Vj | 96,2 | 97,2 | 100,8 | 97,3 | 97,4 | 99,3 | 95,5 | 100,6 | 96,7 | 96,0 | 95,7 |
| 2011 1. Vj | 94,3 | 97,2 | 93,1 | 91,5 | 100,1 | 91,9 | 94,3 | 93,6 | 93,4 | 93,1 | 94,1 |
| 2. Vj | 106,4 | 103,1 | 101,9 | 110,7 | 103,8 | 101,4 | 109,3 | 101,6 | 105,9 | 109,3 | 107,0 |
| 3. Vj | 103,9 | 102,6 | 104,7 | 102,8 | 99,0 | 108,2 | 100,5 | 104,1 | 104,5 | 102,0 | 104,0 |
| 4. Vj | 95,8 | 97,4 | 101,0 | 95,4 | 96,9 | 98,8 | 96,1 | 101,1 | 96,5 | 95,9 | 95,2 |
| 2012 1. Vj | 93,5 | 97,1 | 94,6 | 90,3 | 99,6 | 90,7 | 95,0 | 94,1 | 93,4 | 92,9 | 93,6 |
| 2. Vj | 106,2 | 102,8 | 103,7 | 110,8 | 105,8 | 101,2 | 109,0 | 102,0 | 105,0 | 108,7 | 106,5 |
| 3. Vj | 103,8 | 102,7 | 102,1 | 103,2 | 99,4 | 108,6 | 100,1 | 103,9 | 104,8 | 102,7 | 103,5 |
| 4. Vj | 96,5 | 97,4 | 100,0 | 96,2 | 95,4 | 99,7 | 96,0 | 100,6 | 96,9 | 95,9 | 96,4 |
| 2013 1. Vj | 93,5 | 96,5 | 90,6 | 89,9 | 95,7 | 90,6 | 94,5 | 93,5 | 93,4 | 92,9 | 92,8 |
| 2. Vj | 105,5 | 102,5 | 104,3 | 112,3 | 102,3 | 100,1 | 108,8 | 102,1 | 104,2 | 107,4 | 106,7 |
| 3. Vj | 104,1 | 103,2 | 103,4 | 104,2 | 98,0 | 109,4 | 100,6 | 104,3 | 105,9 | 104,1 | 104,1 |
| 4. Vj | 96,6 | 97,4 | 101,7 | 93,3 | 104,1 | 99,5 | 95,8 | 99,7 | 96,2 | 95,3 | 96,1 |
| 2014 1. Vj | 92,2 | 96,6 | 91,4 | 89,8 | 101,1 | 88,8 | 93,9 | 93,3 | 92,3 | 92,8 | 93,6 |
| 2. Vj | 107,9 | 103,4 | 100,7 | 111,4 | 112,3 | 101,0 | 110,4 | 104,4 | 107,2 | 109,5 | 109,0 |
| 3. Vj | 105,7 | 102,6 | 104,2 | 103,5 | 93,5 | 113,1 | 100,1 | 103,4 | 104,9 | 102,4 | 104,5 |
| 4. Vj | 94,2 | 97,3 | 104,4 | 95,5 | 93,2 | 97,2 | 95,5 | 99,2 | 95,6 | 95,3 | 93,0 |
| 2015 1. Vj | 91,4 | 96,2 | 92,4 | 89,7 | 94,4 | 88,1 | 92,7 | 93,1 | 92,0 | 92,5 | 92,3 |
| 2. Vj | 109,0 | 104,2 | 102,6 | 112,1 | 104,9 | 100,4 | 113,4 | 103,0 | 105,8 | 109,8 | 109,3 |
| 3. Vj | 105,8 | 103,1 | 103,5 | 103,4 | 97,2 | 112,0 | 99,8 | 105,2 | 106,1 | 102,9 | 105,3 |
| 4. Vj | 94,0 | 96,9 | 101,5 | 94,9 | 103,3 | 99,5 | 94,3 | 98,7 | 96,3 | 94,9 | 93,2 |
| 2016 1. Vj | 93,0 | 96,1 | 90,1 | 91,4 | 98,4 | 89,7 | 92,8 | 94,5 | 92,7 | 92,5 | 92,9 |
| 2. Vj | 106,9 | 103,8 | 102,1 | 111,8 | 102,7 | 100,5 | 112,6 | 104,0 | 106,3 | 109,5 | 108,5 |
| 3. Vj | 104,8 | 103,0 | 102,9 | 101,9 | 99,5 | 111,8 | 100,1 | 103,0 | 104,9 | 103,1 | 104,3 |
| 4. Vj | 94,7 | 96,5 | 104,6 | 94,3 | 99,1 | 97,5 | 93,8 | 97,8 | 95,5 | 94,4 | 93,8 |
| 2017 1. Vj | 95,0 | 96,4 | 86,5 | 90,1 | 101,1 | 90,6 | 93,5 | 93,3 | 92,6 | 93,2 | 94,8 |
| 2. Vj | 107,0 | 104,0 | 93,8 | 112,8 | 101,8 | 101,3 | 112,5 | 103,1 | 106,0 | 109,2 | 108,5 |
| 3. Vj | 103,4 | 102,7 | 97,9 | 104,1 | 97,5 | 110,8 | 100,0 | 104,2 | 104,8 | 102,4 | 104,9 |
| 4. Vj | 93,9 | 96,3 | 120,2 | 91,9 | 98,7 | 96,5 | 93,2 | 98,3 | 95,8 | 94,4 | 91,2 |
| 2018 1. Vj | 92,7 | 95,6 | 93,9 | 91,3 | 101,8 | 91,1 | 92,3 | 94,0 | 92,5 | 93,1 | 92,9 |
| 2. Vj | 108,2 | 105,1 | 99,9 | 113,6 | 107,1 | 101,9 | 114,3 | 104,4 | 107,6 | 110,3 | 110,2 |
| 3. Vj | 105,0 | 102,8 | 100,0 | 101,7 | 98,0 | 112,3 | 99,7 | 103,7 | 104,0 | 102,6 | 105,5 |
| 4. Vj | 94,2 | 96,8 | 106,5 | 93,5 | 93,4 | 94,8 | 93,8 | 98,0 | 96,0 | 94,2 | 91,6 |
| 2019 1. Vj | 93,2 | 96,4 | 89,5 | 93,1 | 98,2 | 88,9 | 93,4 | 94,4 | 93,8 | 93,4 | 94,0 |
| 2. Vj | 107,4 | 105,2 | 97,1 | 110,5 | 103,9 | 100,0 | 112,2 | 103,6 | 105,8 | 109,7 | 109,0 |
| 3. Vj | 105,2 | 102,9 | 102,2 | 102,2 | 99,0 | 113,1 | 100,2 | 103,4 | 104,5 | 102,6 | 105,3 |
| 4. Vj | 94,3 | 95,7 | 111,1 | 94,1 | 99,2 | 98,0 | 94,2 | 98,4 | 96,0 | 94,3 | 91,7 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 4.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| 98,5 | 95,2 | 94,3 | 97,1 | 94,5 | 96,5 | 97,1 | 97,1 | 94,2 | 94,2 | 2008 1. Vj |
| 101,0 | 101,9 | 103,6 | 103,1 | 103,0 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 103,1 | 103,1 | 2. Vj |
| 100,8 | 104,3 | 104,1 | 101,5 | 104,2 | 102,9 | 102,5 | 102,5 | 104,6 | 104,6 | 3. Vj |
| 100,3 | 99,4 | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 97,4 | 97,0 | 97,1 | 98,9 | 98,9 | 4. Vj |
| 95,9 | 94,1 | 92,9 | 95,9 | 93,0 | 94,8 | 95,2 | 95,2 | 92,9 | 92,9 | 2009 1. Vj |
| 101,8 | 102,4 | 103,4 | 104,3 | 104,7 | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 103,9 | 103,9 | 2. Vj |
| 102,4 | 104,2 | 104,4 | 101,4 | 104,3 | 103,4 | 103,0 | 103,0 | 104,8 | 104,8 | 3. Vj |
| 100,0 | 99,8 | 99,8 | 98,3 | 98,6 | 97,2 | 96,8 | 96,8 | 98,9 | 98,9 | 4. Vj |
| 98,0 | 94,6 | 93,9 | 95,5 | 92,7 | 95,0 | 95,4 | 95,4 | 93,4 | 93,4 | 2010 1. Vj |
| 101,3 | 101,8 | 102,6 | 102,9 | 103,3 | 104,2 | 104,6 | 104,6 | 102,6 | 102,6 | 2. Vj |
| 100,9 | 103,8 | 103,7 | 101,8 | 104,1 | 103,3 | 103,0 | 103,0 | 104,5 | 104,5 | 3. Vj |
| 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 97,2 | 96,7 | 96,7 | 99,2 | 99,2 | 4. Vj |
| 96,8 | 94,2 | 94,3 | 96,1 | 94,2 | 94,6 | 94,9 | 94,9 | 93,5 | 93,5 | 2011 1. Vj |
| 101,9 | 102,2 | 104,2 | 103,7 | 103,9 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 104,7 | 104,7 | 2. Vj |
| 101,3 | 104,1 | 103,2 | 101,2 | 103,3 | 103,1 | 103,0 | 103,0 | 103,5 | 103,5 | 3. Vj |
| 100,4 | 100,0 | 98,6 | 99,4 | 99,0 | 97,1 | 96,7 | 96,7 | 98,7 | 98,7 | 4. Vj |
| 97,9 | 95,3 | 93,7 | 96,0 | 94,5 | 94,4 | 94,7 | 94,7 | 93,5 | 93,5 | 2012 1. Vj |
| 102,4 | 102,1 | 102,1 | 103,7 | 102,4 | 105,1 | 105,3 | 105,3 | 104,2 | 104,2 | 2. Vj |
| 100,8 | 103,7 | 104,5 | 101,3 | 103,4 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,7 | 103,7 | 3. Vj |
| 99,0 | 99,6 | 100,3 | 99,2 | 100,2 | 97,4 | 96,9 | 96,9 | 99,2 | 99,2 | 4. Vj |
| 98,5 | 95,0 | 95,0 | 95,3 | 96,1 | 94,2 | 94,4 | 94,3 | 93,7 | 93,7 | 2013 1. Vj |
| 101,7 | 101,9 | 101,6 | 102,6 | 102,3 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,4 | 104,4 | 2. Vj |
| 100,3 | 103,4 | 104,2 | 102,5 | 103,1 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,8 | 3. Vj |
| 99,1 | 99,3 | 98,8 | 99,2 | 98,1 | 96,9 | 96,7 | 96,7 | 97,7 | 97,7 | 4. Vj |
| 97,6 | 94,7 | 93,2 | 94,7 | 94,7 | 93,7 | 93,9 | 93,9 | 93,0 | 93,0 | 2014 1. Vj |
| 102,5 | 101,7 | 102,5 | 104,6 | 104,4 | 106,4 | 106,8 | 106,7 | 105,1 | 105,1 | 2. Vj |
| 100,3 | 103,5 | 104,7 | 101,7 | 102,1 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 103,4 | 3. Vj |
| 99,6 | 100,4 | 99,9 | 99,1 | 99,0 | 96,4 | 95,8 | 95,8 | 98,7 | 98,7 | 4. Vj |
| 97,0 | 94,9 | 94,1 | 95,2 | 95,3 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,2 | 93,2 | 2015 1. Vj |
| 102,8 | 101,4 | 102,6 | 104,1 | 103,9 | 106,6 | 107,1 | 107,1 | 104,9 | 104,9 | 2. Vj |
| 100,4 | 103,3 | 104,0 | 102,5 | 102,5 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 103,7 | 103,7 | 3. Vj |
| 100,0 | 100,5 | 99,4 | 98,4 | 98,4 | 96,2 | 95,7 | 95,7 | 98,3 | 98,3 | 4. Vj |
| 97,2 | 95,9 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 93,9 | 93,8 | 93,8 | 94,3 | 94,3 | 2016 1. Vj |
| 102,4 | 101,3 | 102,6 | 104,1 | 103,4 | 106,3 | 106,6 | 106,6 | 104,9 | 104,9 | 2. Vj |
| 100,0 | 102,6 | 103,4 | 101,9 | 102,4 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 102,6 | 102,6 | 3. Vj |
| 99,7 | 99,4 | 98,2 | 98,1 | 98,2 | 95,8 | 95,4 | 95,4 | 97,5 | 97,5 | 4. Vj |
| 97,2 | 95,9 | 94,9 | 94,9 | 94,7 | 94,3 | 94,5 | 94,5 | 93,6 | 93,6 | 2017 1. Vj |
| 102,7 | 101,5 | 102,3 | 103,5 | 103,1 | 106,2 | 106,5 | 106,5 | 105,0 | 104,9 | 2. Vj |
| 99,6 | 102,6 | 103,2 | 102,2 | 102,8 | 103,3 | 103,2 | 103,2 | 103,4 | 103,4 | 3. Vj |
| 99,6 | 98,8 | 98,3 | 98,6 | 98,1 | 95,4 | 95,1 | 95,1 | 96,8 | 96,9 | 4. Vj |
| 96,7 | 96,0 | 95,2 | 95,1 | 94,7 | 93,8 | 93,7 | 93,7 | 94,1 | 94,1 | 2018 1. Vj |
| 102,2 | 101,5 | 103,8 | 104,5 | 104,1 | 107,4 | 107,8 | 107,8 | 105,9 | 105,8 | 2. Vj |
| 101,0 | 103,4 | 103,3 | 101,7 | 102,7 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 102,9 | 102,9 | 3. Vj |
| 100,3 | 99,2 | 97,8 | 98,8 | 98,5 | 95,7 | 95,3 | 95,4 | 97,2 | 97,3 | 4. Vj |
| 98,2 | 96,0 | 95,0 | 95,9 | 95,6 | 94,5 | 94,4 | 94,4 | 94,7 | 94,7 | 2019 1. Vj |
| 102,8 | 101,3 | 103,4 | 103,9 | 103,2 | 106,5 | 107,0 | 107,0 | 104,6 | 104,6 | 2. Vj |
| 99,7 | 102,5 | 103,0 | 101,5 | 102,1 | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 102,6 | 102,6 | 3. Vj |
| 99,2 | 100,0 | 98,3 | 98,6 | 98,9 | 95,7 | 95,1 | 95,2 | 97,8 | 97,8 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

4.2 Produzierendes Gewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 1. Vj | 99,2 | 98,1 | 98,7 | 97,8 | 99,7 | 99,1 | 99,0 | 97,4 | 98,7 | 99,4 | 98,8 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,4 | 99,6 | 99,0 | 99,5 | 99,6 | 99,6 |
| 3. Vj | 100,8 | 100,9 | 100,4 | 101,2 | 100,0 | 100,1 | 100,5 | 101,4 | 100,7 | 100,3 | 100,5 |
| 4. Vj | 100,5 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 100,6 | 101,4 | 100,8 | 102,1 | 101,1 | 100,7 | 101,0 |
| 2009 1. Vj | 101,2 | 99,6 | 98,9 | 98,1 | 100,7 | 100,4 | 100,3 | 99,1 | 99,8 | 100,9 | 100,0 |
| 2. Vj | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 100,9 | 99,9 | 100,0 | 99,7 |
| 3. Vj | 99,5 | 100,2 | 100,6 | 101,1 | 99,6 | 99,8 | 100,0 | 100,3 | 100,2 | 99,7 | 100,1 |
| 4. Vj | 99,2 | 100,0 | 100,6 | 100,9 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,6 | 100,0 | 99,2 | 100,1 |
| 2010 1. Vj | 99,1 | 97,9 | 98,0 | 97,1 | 100,1 | 100,1 | 98,6 | 97,2 | 98,5 | 99,3 | 98,7 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 99,7 | 99,6 | 99,8 | 99,3 | 99,7 | 99,4 | 99,5 | 99,4 |
| 3. Vj | 100,6 | 101,1 | 100,6 | 101,6 | 99,7 | 99,8 | 100,7 | 101,4 | 100,8 | 100,4 | 100,6 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,5 | 101,9 | 101,7 | 100,7 | 100,3 | 101,4 | 101,8 | 101,4 | 100,8 | 101,4 |
| 2011 1. Vj | 98,6 | 97,5 | 97,9 | 97,2 | 98,3 | 99,0 | 98,3 | 97,0 | 98,2 | 98,8 | 98,3 |
| 2. Vj | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,9 | 99,1 | 99,3 | 99,5 | 100,0 | 99,3 | 99,4 | 99,5 |
| 3. Vj | 101,0 | 101,3 | 100,7 | 101,5 | 101,0 | 100,3 | 100,8 | 101,5 | 100,8 | 100,6 | 100,7 |
| 4. Vj | 101,3 | 102,0 | 102,1 | 101,5 | 101,6 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 101,3 | 101,5 |
| 2012 1. Vj | 99,0 | 98,0 | 99,2 | 98,3 | 98,8 | 99,2 | 99,2 | 97,1 | 98,4 | 99,3 | 98,8 |
| 2. Vj | 99,4 | 99,6 | 99,9 | 99,8 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,8 | 99,4 | 99,6 | 99,5 |
| 3. Vj | 100,9 | 101,1 | 100,2 | 100,8 | 101,5 | 100,3 | 100,5 | 101,6 | 100,8 | 100,4 | 100,6 |
| 4. Vj | 100,7 | 101,4 | 100,7 | 101,1 | 100,3 | 101,0 | 100,8 | 101,4 | 101,5 | 100,7 | 101,0 |
| 2013 1. Vj | 99,3 | 98,5 | 99,3 | 98,2 | 99,0 | 99,5 | 99,0 | 98,5 | 98,8 | 99,8 | 99,2 |
| 2. Vj | 99,4 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 99,6 | 99,5 | 100,1 | 99,5 | 99,7 | 99,7 |
| 3. Vj | 100,7 | 100,8 | 100,2 | 101,1 | 100,4 | 100,0 | 100,6 | 100,8 | 100,6 | 100,2 | 100,5 |
| 4. Vj | 100,5 | 101,0 | 100,6 | 100,7 | 100,4 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 101,1 | 100,3 | 100,7 |
| 2014 1. Vj | 98,8 | 98,4 | 98,8 | 98,3 | 99,1 | 99,2 | 98,9 | 98,5 | 98,9 | 99,4 | 99,1 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 99,4 | 99,8 | 99,5 | 100,3 | 99,4 | 99,6 | 99,7 |
| 3. Vj | 100,6 | 100,8 | 100,5 | 100,9 | 101,0 | 100,2 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,5 |
| 4. Vj | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 100,6 | 101,0 | 100,6 | 100,7 |
| 2015 1. Vj | 99,1 | 98,4 | 99,0 | 98,8 | 99,7 | 99,2 | 99,3 | 98,5 | 99,1 | 99,7 | 99,1 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,5 | 99,4 | 99,6 | 99,9 | 99,5 | 99,7 | 99,5 |
| 3. Vj | 100,5 | 100,9 | 100,4 | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,8 | 100,5 | 100,2 | 100,6 |
| 4. Vj | 100,8 | 101,0 | 100,9 | 100,7 | 100,4 | 101,1 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,4 | 100,7 |
| 2016 1. Vj | 99,2 | 98,5 | 98,8 | 98,7 | 98,2 | 99,3 | 99,0 | 98,4 | 99,0 | 99,5 | 99,1 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 99,5 | 99,7 | 99,5 | 99,6 | 99,6 |
| 3. Vj | 100,5 | 100,7 | 100,5 | 100,6 | 101,4 | 100,2 | 100,5 | 100,9 | 100,5 | 100,3 | 100,5 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 100,7 | 100,5 | 100,8 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 100,6 | 100,8 |
| 2017 1. Vj | 98,9 | 98,4 | 98,3 | 98,6 | 99,4 | 98,9 | 98,8 | 98,3 | 98,8 | 99,2 | 98,9 |
| 2. Vj | 99,4 | 99,7 | 99,5 | 99,9 | 100,2 | 99,7 | 99,5 | 99,8 | 99,4 | 99,4 | 99,6 |
| 3. Vj | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,4 | 100,6 | 100,2 | 100,5 | 100,7 | 100,5 | 100,3 | 100,6 |
| 4. Vj | 101,0 | 101,1 | 101,5 | 100,9 | 99,8 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,0 | 100,8 |
| 2018 1. Vj | 98,8 | 98,3 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,4 | 98,9 | 98,3 | 98,9 | 99,0 | 99,0 |
| 2. Vj | 99,3 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,4 | 99,3 | 99,5 |
| 3. Vj | 100,6 | 100,7 | 100,3 | 100,5 | 100,8 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| 4. Vj | 101,2 | 101,2 | 101,0 | 100,8 | 100,5 | 101,9 | 100,9 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 100,9 |
| 2019 1. Vj | 99,6 | 99,1 | 98,9 | 99,2 | 99,3 | 98,8 | 99,5 | 98,9 | 99,4 | 99,7 | 99,5 |
| 2. Vj | 99,8 | 100,1 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,8 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 100,5 |
| 4. Vj | 100,4 | 100,3 | 100,8 | 100,3 | 99,9 | 101,0 | 100,1 | 100,7 | 100,4 | 100,3 | 100,1 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 4.2 Produzierendes Gewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| 99,2 | 98,1 | 98,4 | 99,0 | 97,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,0 | 98,1 | 2008 1. Vj |
| 99,8 | 99,5 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 99,4 | 2. Vj |
| 100,9 | 101,1 | 100,7 | 100,5 | 101,3 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 101,1 | 101,0 | 3. Vj |
| 100,2 | 101,3 | 101,8 | 101,2 | 101,5 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 101,5 | 101,4 | 4. Vj |
| 100,8 | 99,6 | 99,0 | 100,0 | 99,6 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 99,2 | 99,2 | 2009 1. Vj |
| 100,0 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 2. Vj |
| 99,7 | 100,3 | 100,5 | 100,1 | 100,5 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,5 | 100,5 | 3. Vj |
| 99,4 | 100,3 | 100,7 | 100,2 | 100,1 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 100,4 | 100,4 | 4. Vj |
| 98,9 | 97,5 | 97,3 | 98,9 | 97,4 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 97,3 | 97,4 | 2010 1. Vj |
| 99,4 | 99,7 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 2. Vj |
| 100,7 | 101,1 | 101,3 | 100,6 | 101,3 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 101,3 | 101,2 | 3. Vj |
| 101,1 | 101,8 | 102,1 | 101,2 | 102,2 | 101,3 | 101,1 | 101,1 | 101,9 | 101,9 | 4. Vj |
| 98,3 | 97,2 | 98,2 | 98,5 | 97,4 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 97,4 | 97,5 | 2011 1. Vj |
| 99,4 | 99,6 | 99,8 | 99,3 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 99,6 | 2. Vj |
| 101,2 | 101,3 | 100,9 | 100,7 | 101,3 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,3 | 101,2 | 3. Vj |
| 101,3 | 102,0 | 101,2 | 101,5 | 101,9 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,8 | 4. Vj |
| 100,2 | 98,1 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,3 | 98,4 | 2012 1. Vj |
| 100,2 | 99,7 | 99,9 | 99,3 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,9 | 100,4 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 3. Vj |
| 99,4 | 101,3 | 100,8 | 101,2 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 4. Vj |
| 99,6 | 98,3 | 99,1 | 99,2 | 98,9 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 98,5 | 98,6 | 2013 1. Vj |
| 99,6 | 99,9 | 99,9 | 99,5 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 2. Vj |
| 100,9 | 100,7 | 100,3 | 100,4 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 3. Vj |
| 99,9 | 101,1 | 100,7 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 4. Vj |
| 99,6 | 98,7 | 98,7 | 99,0 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,6 | 98,6 | 2014 1. Vj |
| 99,8 | 99,9 | 100,1 | 99,7 | 100,1 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 2. Vj |
| 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 3. Vj |
| 100,0 | 100,9 | 100,5 | 100,8 | 100,5 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 4. Vj |
| 99,6 | 98,7 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,8 | 98,8 | 2015 1. Vj |
| 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,4 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,5 | 100,8 | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 3. Vj |
| 100,3 | 101,0 | 100,7 | 101,1 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 4. Vj |
| 99,4 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 98,8 | 98,8 | 2016 1. Vj |
| 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,4 | 99,9 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 3. Vj |
| 100,4 | 100,7 | 100,6 | 101,0 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 4. Vj |
| 99,5 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 2017 1. Vj |
| 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,4 | 99,9 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,9 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 3. Vj |
| 100,3 | 100,8 | 100,8 | 101,2 | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | 4. Vj |
| 99,1 | 98,9 | 99,0 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 2018 1. Vj |
| 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,3 | 99,7 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 2. Vj |
| 100,8 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 3. Vj |
| 100,4 | 101,0 | 100,7 | 101,4 | 100,8 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 4. Vj |
| 100,3 | 99,6 | 99,6 | 99,4 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 2019 1. Vj |
| 100,3 | 100,0 | 100,1 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 2. Vj |
| 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 3. Vj |
| 99,1 | 100,1 | 100,1 | 100,6 | 99,8 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

4.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 1. Vj | 99,2 | 99,0 | 99,3 | 98,3 | 100,0 | 99,5 | 99,3 | 97,3 | 99,1 | 99,5 | 99,0 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,4 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 98,8 | 99,6 | 99,7 | 99,7 |
| 3. Vj | 100,9 | 100,6 | 99,8 | 100,9 | 99,8 | 99,9 | 100,4 | 101,3 | 100,4 | 100,3 | 100,5 |
| 4. Vj | 100,4 | 100,9 | 101,1 | 101,3 | 100,5 | 101,1 | 100,6 | 102,6 | 100,8 | 100,5 | 100,8 |
| 2009 1. Vj | 101,7 | 101,1 | 100,1 | 99,8 | 101,1 | 100,7 | 101,1 | 101,0 | 100,7 | 101,5 | 100,8 |
| 2. Vj | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 101,6 | 100,1 | 100,1 | 99,8 |
| 3. Vj | 99,3 | 99,6 | 99,8 | 100,1 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 99,7 | 99,5 | 99,7 |
| 4. Vj | 98,8 | 99,3 | 99,8 | 99,9 | 99,4 | 99,6 | 99,2 | 97,9 | 99,3 | 98,8 | 99,6 |
| 2010 1. Vj | 99,4 | 99,0 | 99,1 | 98,7 | 100,3 | 100,8 | 99,1 | 99,0 | 99,4 | 99,8 | 99,2 |
| 2. Vj | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 100,0 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,4 |
| 3. Vj | 100,5 | 100,6 | 99,9 | 100,6 | 99,5 | 99,4 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,2 | 100,3 |
| 4. Vj | 100,7 | 101,0 | 101,5 | 101,0 | 100,5 | 99,8 | 101,2 | 101,1 | 100,8 | 100,5 | 101,2 |
| 2011 1. Vj | 98,6 | 98,3 | 99,2 | 98,4 | 98,4 | 99,5 | 98,7 | 98,9 | 98,8 | 99,0 | 98,7 |
| 2. Vj | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,9 | 99,2 | 99,4 | 99,5 | 99,8 | 99,3 | 99,5 | 99,5 |
| 3. Vj | 101,0 | 100,9 | 99,9 | 100,9 | 101,0 | 100,0 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| 4. Vj | 101,3 | 101,7 | 101,4 | 101,0 | 101,6 | 101,2 | 101,3 | 100,6 | 101,5 | 101,2 | 101,4 |
| 2012 1. Vj | 99,2 | 98,8 | 100,5 | 99,6 | 98,9 | 99,4 | 99,7 | 97,3 | 98,8 | 99,4 | 99,2 |
| 2. Vj | 99,3 | 99,4 | 100,3 | 99,6 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,4 | 99,6 | 99,5 |
| 3. Vj | 100,8 | 100,7 | 99,4 | 100,0 | 101,6 | 100,1 | 100,2 | 101,5 | 100,6 | 100,3 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,6 | 101,1 | 99,9 | 100,7 | 100,0 | 101,1 | 100,5 | 101,7 | 101,3 | 100,6 | 100,8 |
| 2013 1. Vj | 99,6 | 99,5 | 100,7 | 99,3 | 99,3 | 99,7 | 99,5 | 99,8 | 99,4 | 100,1 | 99,7 |
| 2. Vj | 99,4 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 100,4 | 99,6 | 99,5 | 100,1 | 99,5 | 99,8 | 99,7 |
| 3. Vj | 100,7 | 100,4 | 99,4 | 100,5 | 100,2 | 99,9 | 100,3 | 99,9 | 100,3 | 100,0 | 100,2 |
| 4. Vj | 100,3 | 100,7 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,8 | 100,7 | 100,1 | 100,8 | 100,2 | 100,4 |
| 2014 1. Vj | 98,9 | 99,0 | 99,7 | 99,1 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,6 | 99,3 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,4 | 99,8 | 99,6 | 100,2 | 99,4 | 99,7 | 99,7 |
| 3. Vj | 100,6 | 100,5 | 100,0 | 100,4 | 100,9 | 100,2 | 100,4 | 100,0 | 100,5 | 100,3 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,9 | 100,9 | 100,6 | 100,7 | 100,4 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,9 | 100,5 | 100,6 |
| 2015 1. Vj | 99,3 | 99,1 | 100,1 | 99,6 | 100,1 | 99,3 | 99,9 | 99,1 | 99,5 | 100,0 | 99,4 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 99,7 | 99,5 | 99,4 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,8 | 99,5 |
| 3. Vj | 100,5 | 100,5 | 99,7 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,0 | 100,5 | 100,3 | 100,0 | 100,5 |
| 4. Vj | 100,6 | 100,8 | 100,5 | 100,5 | 100,2 | 101,0 | 100,4 | 100,9 | 100,7 | 100,2 | 100,6 |
| 2016 1. Vj | 99,4 | 99,3 | 100,0 | 99,5 | 98,4 | 99,9 | 99,6 | 98,9 | 99,4 | 99,8 | 99,5 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 99,5 | 99,7 | 99,7 |
| 3. Vj | 100,4 | 100,4 | 99,9 | 100,2 | 101,5 | 99,9 | 100,3 | 100,6 | 100,3 | 100,1 | 100,3 |
| 4. Vj | 100,7 | 100,8 | 100,3 | 100,5 | 100,1 | 100,4 | 100,5 | 101,0 | 100,7 | 100,4 | 100,5 |
| 2017 1. Vj | 99,1 | 99,0 | 99,2 | 99,1 | 99,7 | 99,2 | 99,3 | 98,8 | 99,1 | 99,4 | 99,2 |
| 2. Vj | 99,4 | 99,5 | 99,4 | 99,7 | 100,5 | 99,7 | 99,5 | 99,7 | 99,4 | 99,5 | 99,7 |
| 3. Vj | 100,6 | 100,5 | 100,3 | 100,2 | 100,5 | 100,1 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 99,3 | 100,9 | 100,8 | 101,0 | 101,1 | 100,9 | 100,6 |
| 2018 1. Vj | 98,9 | 98,9 | 99,7 | 99,3 | 99,3 | 98,8 | 99,3 | 98,5 | 99,2 | 99,1 | 99,3 |
| 2. Vj | 99,3 | 99,5 | 99,9 | 99,7 | 99,9 | 99,3 | 99,6 | 99,2 | 99,5 | 99,4 | 99,6 |
| 3. Vj | 100,7 | 100,5 | 99,9 | 100,2 | 100,7 | 100,3 | 100,4 | 100,6 | 100,3 | 100,4 | 100,4 |
| 4. Vj | 101,1 | 101,1 | 100,4 | 100,8 | 100,0 | 101,6 | 100,7 | 101,6 | 101,0 | 101,0 | 100,7 |
| 2019 1. Vj | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 99,7 | 99,6 | 99,2 | 100,1 | 99,1 | 99,8 | 100,1 | 99,8 |
| 2. Vj | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,4 | 99,9 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,1 |
| 3. Vj | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,9 | 100,4 | 100,3 | 100,6 | 100,3 | 100,1 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,2 | 100,0 | 100,4 | 100,3 | 99,2 | 100,7 | 99,7 | 100,6 | 100,2 | 100,0 | 99,8 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 4.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| 99,4 | 98,6 | 98,9 | 99,2 | 98,3 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 98,4 | 98,5 | 2008 1. Vj |
| 100,0 | 99,4 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,3 | 99,3 | 2. Vj |
| 100,9 | 100,6 | 100,3 | 100,4 | 101,1 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,6 | 3. Vj |
| 99,8 | 101,2 | 101,8 | 101,1 | 101,4 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 101,5 | 101,5 | 4. Vj |
| 101,6 | 101,3 | 100,6 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 100,9 | 100,8 | 2009 1. Vj |
| 100,2 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 2. Vj |
| 99,2 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 3. Vj |
| 98,8 | 99,4 | 99,9 | 99,4 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 4. Vj |
| 99,4 | 98,6 | 98,7 | 100,3 | 98,2 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 98,6 | 98,7 | 2010 1. Vj |
| 99,5 | 99,7 | 99,3 | 99,5 | 99,0 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 2. Vj |
| 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 3. Vj |
| 100,8 | 101,4 | 101,7 | 100,4 | 102,3 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 101,5 | 101,5 | 4. Vj |
| 98,6 | 97,8 | 99,3 | 99,4 | 97,9 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,2 | 98,4 | 2011 1. Vj |
| 99,4 | 99,3 | 99,6 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 2. Vj |
| 101,0 | 100,9 | 100,2 | 100,3 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 3. Vj |
| 101,1 | 102,1 | 101,0 | 101,0 | 102,0 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 4. Vj |
| 100,9 | 98,7 | 99,9 | 99,3 | 99,8 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 2012 1. Vj |
| 100,4 | 99,5 | 99,9 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 2. Vj |
| 99,8 | 100,4 | 99,9 | 100,4 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,2 | 3. Vj |
| 98,9 | 101,3 | 100,3 | 101,0 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,8 | 4. Vj |
| 100,0 | 99,2 | 100,1 | 99,8 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 99,6 | 2013 1. Vj |
| 99,6 | 99,9 | 100,0 | 99,6 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 2. Vj |
| 100,7 | 100,0 | 99,4 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 99,9 | 3. Vj |
| 99,6 | 100,9 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,6 | 100,5 | 4. Vj |
| 99,8 | 99,1 | 99,5 | 99,4 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 2014 1. Vj |
| 99,8 | 99,7 | 99,9 | 99,7 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,5 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 3. Vj |
| 99,9 | 100,9 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 4. Vj |
| 99,9 | 99,1 | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 99,4 | 2015 1. Vj |
| 99,6 | 99,4 | 99,7 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,6 | 2. Vj |
| 100,4 | 100,5 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 3. Vj |
| 100,1 | 101,0 | 100,6 | 100,9 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,7 | 4. Vj |
| 99,7 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 2016 1. Vj |
| 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 2. Vj |
| 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 3. Vj |
| 100,2 | 100,6 | 100,5 | 100,8 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 4. Vj |
| 99,8 | 99,2 | 99,5 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 2017 1. Vj |
| 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 2. Vj |
| 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 3. Vj |
| 100,2 | 100,8 | 100,7 | 101,2 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 4. Vj |
| 99,2 | 99,2 | 99,4 | 98,9 | 99,2 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 2018 1. Vj |
| 99,8 | 99,5 | 99,6 | 99,2 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 2. Vj |
| 100,8 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 3. Vj |
| 100,1 | 100,9 | 100,6 | 101,3 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,8 | 4. Vj |
| 100,7 | 100,0 | 100,1 | 99,7 | 100,3 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 2019 1. Vj |
| 100,5 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,4 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 3. Vj |
| 98,7 | 99,9 | 100,0 | 100,3 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

4.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 1. Vj | 99,3 | 99,0 | 99,2 | 98,0 | 100,1 | 99,6 | 99,3 | 97,1 | 99,1 | 99,5 | 99,0 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,4 | 99,8 | 99,5 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 98,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 |
| 3. Vj | 100,9 | 100,5 | 99,7 | 101,0 | 99,7 | 99,8 | 100,4 | 101,3 | 100,4 | 100,3 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,3 | 101,0 | 101,2 | 101,5 | 100,4 | 100,9 | 100,5 | 102,8 | 100,8 | 100,5 | 100,7 |
| 2009 1. Vj | 101,9 | 101,2 | 100,1 | 99,8 | 101,3 | 100,9 | 101,3 | 101,3 | 100,9 | 101,7 | 100,9 |
| 2. Vj | 100,1 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 102,0 | 100,1 | 100,1 | 99,9 |
| 3. Vj | 99,3 | 99,5 | 99,9 | 100,2 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,7 | 99,4 | 99,7 |
| 4. Vj | 98,7 | 99,2 | 99,7 | 99,8 | 99,3 | 99,5 | 99,1 | 97,4 | 99,2 | 98,6 | 99,5 |
| 2010 1. Vj | 99,4 | 99,1 | 98,6 | 98,7 | 100,4 | 100,8 | 99,0 | 99,2 | 99,5 | 99,8 | 99,3 |
| 2. Vj | 99,4 | 99,4 | 99,1 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,3 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,3 |
| 3. Vj | 100,5 | 100,6 | 100,3 | 100,6 | 99,4 | 99,5 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,3 |
| 4. Vj | 100,7 | 101,0 | 102,1 | 101,0 | 100,4 | 100,0 | 101,3 | 100,9 | 100,8 | 100,5 | 101,2 |
| 2011 1. Vj | 98,5 | 98,3 | 98,8 | 98,5 | 98,1 | 99,5 | 98,6 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,7 |
| 2. Vj | 99,2 | 99,1 | 99,7 | 100,0 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,8 | 99,3 | 99,4 | 99,5 |
| 3. Vj | 101,1 | 100,9 | 100,1 | 100,9 | 101,2 | 100,0 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| 4. Vj | 101,3 | 101,8 | 101,5 | 100,8 | 101,7 | 101,2 | 101,3 | 100,7 | 101,5 | 101,2 | 101,3 |
| 2012 1. Vj | 99,2 | 98,9 | 100,3 | 99,6 | 98,8 | 99,2 | 99,7 | 97,1 | 98,7 | 99,4 | 99,2 |
| 2. Vj | 99,3 | 99,3 | 100,3 | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,4 | 99,6 | 99,6 |
| 3. Vj | 100,9 | 100,7 | 99,4 | 100,1 | 101,8 | 100,1 | 100,2 | 101,6 | 100,6 | 100,3 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,6 | 101,0 | 99,9 | 100,7 | 100,0 | 101,2 | 100,5 | 101,7 | 101,2 | 100,7 | 100,7 |
| 2013 1. Vj | 99,6 | 99,6 | 100,6 | 99,7 | 99,3 | 99,8 | 99,6 | 100,0 | 99,4 | 100,1 | 99,8 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,5 | 100,1 | 100,2 | 100,5 | 99,7 | 99,5 | 100,2 | 99,5 | 99,8 | 99,7 |
| 3. Vj | 100,6 | 100,3 | 99,5 | 100,2 | 100,1 | 99,8 | 100,2 | 99,8 | 100,3 | 100,0 | 100,2 |
| 4. Vj | 100,2 | 100,7 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,8 | 100,6 | 100,0 | 100,8 | 100,1 | 100,4 |
| 2014 1. Vj | 99,0 | 99,0 | 99,5 | 98,9 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,4 | 99,2 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,3 | 99,8 | 99,5 | 100,1 | 99,4 | 99,6 | 99,7 |
| 3. Vj | 100,6 | 100,5 | 100,0 | 100,5 | 101,0 | 100,2 | 100,5 | 100,0 | 100,5 | 100,4 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,9 | 100,9 | 100,6 | 100,9 | 100,3 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,9 | 100,6 | 100,6 |
| 2015 1. Vj | 99,3 | 99,1 | 100,0 | 99,4 | 100,1 | 99,1 | 99,9 | 98,9 | 99,4 | 99,9 | 99,4 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,4 | 99,8 | 99,7 | 99,5 | 99,4 | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 99,8 | 99,5 |
| 3. Vj | 100,5 | 100,5 | 99,7 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,0 | 100,5 | 100,3 | 100,0 | 100,5 |
| 4. Vj | 100,6 | 100,8 | 100,4 | 100,5 | 100,2 | 101,1 | 100,4 | 101,0 | 100,7 | 100,2 | 100,6 |
| 2016 1. Vj | 99,5 | 99,3 | 100,3 | 99,6 | 98,4 | 99,8 | 99,7 | 98,9 | 99,5 | 99,9 | 99,5 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,6 | 100,1 | 99,7 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 99,7 |
| 3. Vj | 100,4 | 100,4 | 100,0 | 100,2 | 101,6 | 100,1 | 100,3 | 100,7 | 100,3 | 100,1 | 100,3 |
| 4. Vj | 100,7 | 100,8 | 99,7 | 100,6 | 100,1 | 100,6 | 100,5 | 101,0 | 100,7 | 100,4 | 100,5 |
| 2017 1. Vj | 99,1 | 99,0 | 99,2 | 99,1 | 99,8 | 99,3 | 99,3 | 98,8 | 99,1 | 99,4 | 99,3 |
| 2. Vj | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,7 | 100,6 | 99,8 | 99,5 | 99,7 | 99,4 | 99,5 | 99,7 |
| 3. Vj | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 100,6 | 100,1 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 99,1 | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 101,0 | 100,9 | 100,5 |
| 2018 1. Vj | 98,9 | 98,9 | 99,8 | 99,3 | 99,4 | 98,9 | 99,3 | 98,7 | 99,2 | 99,1 | 99,3 |
| 2. Vj | 99,3 | 99,4 | 100,0 | 99,7 | 100,0 | 99,3 | 99,6 | 99,4 | 99,5 | 99,4 | 99,6 |
| 3. Vj | 100,7 | 100,5 | 99,9 | 100,1 | 100,8 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,4 |
| 4. Vj | 101,1 | 101,1 | 100,2 | 100,8 | 99,8 | 101,5 | 100,6 | 101,3 | 101,0 | 101,1 | 100,7 |
| 2019 1. Vj | 99,8 | 99,9 | 99,6 | 99,7 | 99,4 | 99,3 | 100,1 | 99,1 | 99,8 | 100,1 | 99,8 |
| 2. Vj | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 100,3 | 99,9 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,1 |
| 3. Vj | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 101,0 | 100,4 | 100,2 | 100,6 | 100,3 | 100,1 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,1 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 99,3 | 100,5 | 99,5 | 100,4 | 100,1 | 99,8 | 99,7 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 4.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| 99,2 | 98,6 | 98,9 | 99,3 | 98,2 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 98,3 | 98,4 | 2008 1. Vj |
| 99,8 | 99,4 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,2 | 99,3 | 2. Vj |
| 101,0 | 100,6 | 100,3 | 100,4 | 101,1 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 3. Vj |
| 100,0 | 101,3 | 101,7 | 101,0 | 101,4 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 101,6 | 101,5 | 4. Vj |
| 101,6 | 101,5 | 100,6 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,0 | 100,9 | 2009 1. Vj |
| 100,2 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 2. Vj |
| 99,3 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 3. Vj |
| 98,8 | 99,4 | 99,9 | 99,2 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 4. Vj |
| 99,2 | 98,5 | 98,7 | 100,5 | 98,2 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 98,5 | 98,6 | 2010 1. Vj |
| 99,4 | 99,7 | 99,2 | 99,6 | 99,0 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 2. Vj |
| 100,5 | 100,4 | 100,4 | 99,8 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 3. Vj |
| 101,1 | 101,5 | 101,8 | 100,2 | 102,3 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 101,6 | 101,7 | 4. Vj |
| 98,3 | 97,6 | 99,2 | 99,3 | 97,9 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,2 | 98,3 | 2011 1. Vj |
| 99,3 | 99,3 | 99,6 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 2. Vj |
| 101,2 | 100,9 | 100,3 | 100,3 | 101,0 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 3. Vj |
| 101,3 | 102,3 | 101,0 | 101,0 | 102,0 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 4. Vj |
| 99,9 | 98,5 | 100,0 | 99,6 | 99,8 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 2012 1. Vj |
| 99,6 | 99,5 | 100,0 | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 2. Vj |
| 100,7 | 100,5 | 99,8 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,3 | 100,2 | 3. Vj |
| 99,7 | 101,4 | 100,2 | 100,7 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 4. Vj |
| 99,9 | 99,3 | 100,3 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 2013 1. Vj |
| 99,6 | 100,0 | 100,0 | 99,6 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 2. Vj |
| 100,7 | 99,9 | 99,3 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 99,9 | 99,8 | 3. Vj |
| 99,7 | 100,8 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 4. Vj |
| 99,7 | 99,0 | 99,4 | 99,3 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 99,1 | 2014 1. Vj |
| 99,8 | 99,6 | 99,9 | 99,7 | 100,0 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 3. Vj |
| 99,9 | 101,0 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 4. Vj |
| 99,8 | 99,0 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,3 | 2015 1. Vj |
| 99,5 | 99,3 | 99,6 | 99,4 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 2. Vj |
| 100,4 | 100,6 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 3. Vj |
| 100,2 | 101,1 | 100,6 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 4. Vj |
| 99,8 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,6 | 2016 1. Vj |
| 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 2. Vj |
| 100,4 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 3. Vj |
| 100,2 | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 4. Vj |
| 99,8 | 99,2 | 99,6 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 2017 1. Vj |
| 99,7 | 99,8 | 99,6 | 99,4 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 2. Vj |
| 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 3. Vj |
| 100,1 | 100,7 | 100,6 | 101,1 | 100,5 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 4. Vj |
| 99,2 | 99,2 | 99,4 | 98,9 | 99,2 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 2018 1. Vj |
| 99,9 | 99,5 | 99,6 | 99,2 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 2. Vj |
| 100,8 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,2 | 3. Vj |
| 100,1 | 100,8 | 100,6 | 101,3 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,7 | 4. Vj |
| 100,8 | 100,1 | 100,2 | 99,7 | 100,4 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 2019 1. Vj |
| 100,5 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,4 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 3. Vj |
| 98,5 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 99,4 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

4.2.2 Baugewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 1. Vj | 99,1 | 94,5 | 97,5 | 97,2 | 98,5 | 98,0 | 98,0 | 97,6 | 97,7 | 98,6 | 98,2 |
| 2. Vj | 99,4 | 100,2 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 98,8 | 99,3 | 99,4 | 99,1 | 99,1 | 99,2 |
| 3. Vj | 100,4 | 102,4 | 101,5 | 101,7 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,7 | 101,3 | 100,6 | 100,7 |
| 4. Vj | 101,0 | 102,7 | 101,4 | 101,3 | 101,0 | 102,2 | 101,7 | 101,2 | 101,8 | 101,5 | 101,7 |
| 2009 1. Vj | 98,2 | 94,2 | 96,7 | 95,6 | 98,8 | 99,6 | 97,3 | 95,7 | 96,9 | 98,6 | 97,6 |
| 2. Vj | 99,4 | 99,9 | 99,3 | 99,5 | 99,8 | 100,0 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,6 | 99,4 |
| 3. Vj | 100,9 | 102,9 | 102,1 | 102,5 | 100,9 | 100,5 | 101,5 | 102,2 | 101,7 | 100,8 | 101,3 |
| 4. Vj | 101,5 | 103,1 | 102,1 | 102,5 | 100,6 | 100,0 | 101,8 | 102,7 | 102,2 | 101,1 | 101,8 |
| 2010 1. Vj | 97,9 | 93,8 | 96,1 | 94,5 | 99,1 | 98,0 | 97,0 | 94,0 | 95,6 | 97,6 | 96,9 |
| 2. Vj | 99,6 | 100,3 | 99,5 | 99,7 | 98,9 | 99,3 | 99,3 | 99,8 | 99,3 | 99,2 | 99,5 |
| 3. Vj | 101,0 | 102,9 | 101,9 | 103,1 | 100,7 | 101,0 | 101,6 | 103,0 | 102,2 | 101,2 | 101,7 |
| 4. Vj | 101,5 | 103,1 | 102,7 | 102,8 | 101,4 | 101,8 | 102,1 | 103,2 | 102,9 | 102,1 | 102,1 |
| 2011 1. Vj | 98,6 | 94,4 | 95,5 | 95,3 | 98,1 | 97,6 | 97,1 | 93,8 | 96,5 | 98,0 | 97,2 |
| 2. Vj | 99,5 | 100,1 | 99,0 | 99,9 | 99,1 | 99,2 | 99,5 | 100,3 | 99,3 | 99,3 | 99,5 |
| 3. Vj | 100,7 | 102,5 | 102,1 | 102,5 | 100,9 | 101,3 | 101,4 | 102,7 | 101,7 | 101,0 | 101,3 |
| 4. Vj | 101,2 | 102,9 | 103,3 | 102,3 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 103,2 | 102,5 | 101,7 | 102,0 |
| 2012 1. Vj | 98,2 | 94,6 | 97,0 | 96,2 | 97,9 | 98,6 | 97,3 | 96,8 | 97,2 | 98,6 | 97,5 |
| 2. Vj | 99,7 | 100,3 | 99,4 | 100,1 | 99,5 | 99,7 | 99,6 | 100,3 | 99,3 | 99,5 | 99,5 |
| 3. Vj | 100,9 | 102,4 | 101,5 | 102,0 | 101,1 | 100,8 | 101,4 | 101,9 | 101,4 | 100,8 | 101,2 |
| 4. Vj | 101,3 | 102,7 | 102,1 | 101,6 | 101,5 | 100,9 | 101,7 | 101,0 | 102,1 | 101,1 | 101,8 |
| 2013 1. Vj | 98,1 | 95,1 | 96,9 | 96,3 | 98,1 | 98,8 | 97,3 | 96,1 | 97,3 | 98,7 | 97,7 |
| 2. Vj | 99,5 | 100,5 | 99,7 | 100,2 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 100,0 | 99,3 | 99,4 | 99,6 |
| 3. Vj | 100,9 | 102,4 | 101,6 | 102,2 | 101,2 | 100,4 | 101,6 | 102,2 | 101,6 | 100,9 | 101,3 |
| 4. Vj | 101,5 | 102,0 | 101,7 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 101,0 | 101,4 |
| 2014 1. Vj | 98,3 | 95,9 | 97,3 | 97,2 | 98,0 | 98,6 | 97,5 | 97,1 | 97,9 | 98,8 | 98,2 |
| 2. Vj | 99,6 | 100,7 | 99,8 | 100,4 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 100,5 | 99,6 | 99,4 | 99,8 |
| 3. Vj | 100,6 | 102,0 | 101,4 | 101,6 | 101,1 | 100,4 | 101,3 | 101,6 | 101,1 | 100,7 | 100,9 |
| 4. Vj | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 100,8 | 101,5 | 101,4 | 101,7 | 100,8 | 101,4 | 101,1 | 101,1 |
| 2015 1. Vj | 98,3 | 95,6 | 97,3 | 97,6 | 98,2 | 98,9 | 97,4 | 97,4 | 98,0 | 98,6 | 98,2 |
| 2. Vj | 99,4 | 100,5 | 99,6 | 100,3 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 100,3 | 99,4 | 99,4 | 99,8 |
| 3. Vj | 100,7 | 102,1 | 101,6 | 101,3 | 101,1 | 100,3 | 101,2 | 101,3 | 101,1 | 100,8 | 100,9 |
| 4. Vj | 101,7 | 101,7 | 101,5 | 100,9 | 101,6 | 101,4 | 101,9 | 101,0 | 101,5 | 101,3 | 101,2 |
| 2016 1. Vj | 97,9 | 95,8 | 96,7 | 97,5 | 97,4 | 97,8 | 97,0 | 97,6 | 97,9 | 98,3 | 97,9 |
| 2. Vj | 99,3 | 100,3 | 99,4 | 100,3 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 100,3 | 99,4 | 99,2 | 99,4 |
| 3. Vj | 100,8 | 101,9 | 101,5 | 101,2 | 101,1 | 100,8 | 101,4 | 101,3 | 101,1 | 100,8 | 101,0 |
| 4. Vj | 101,9 | 101,9 | 102,3 | 100,9 | 102,0 | 102,1 | 102,3 | 100,8 | 101,6 | 101,6 | 101,6 |
| 2017 1. Vj | 98,3 | 96,3 | 96,7 | 97,8 | 98,3 | 98,1 | 97,4 | 97,4 | 97,9 | 98,5 | 97,8 |
| 2. Vj | 99,5 | 100,4 | 99,5 | 100,3 | 99,0 | 99,4 | 99,5 | 100,1 | 99,4 | 99,2 | 99,5 |
| 3. Vj | 100,5 | 101,6 | 101,3 | 100,9 | 100,6 | 100,6 | 101,2 | 101,1 | 100,9 | 100,6 | 101,1 |
| 4. Vj | 101,4 | 101,4 | 102,2 | 100,9 | 101,9 | 101,7 | 101,6 | 101,2 | 101,6 | 101,4 | 101,3 |
| 2018 1. Vj | 98,6 | 96,4 | 97,4 | 98,1 | 96,9 | 97,3 | 97,8 | 98,0 | 98,2 | 98,3 | 98,1 |
| 2. Vj | 99,6 | 100,4 | 99,7 | 100,1 | 99,3 | 99,0 | 99,6 | 100,3 | 99,3 | 99,3 | 99,5 |
| 3. Vj | 100,5 | 101,6 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 100,8 | 101,0 | 100,8 | 101,0 |
| 4. Vj | 101,5 | 101,8 | 102,1 | 100,9 | 102,7 | 102,7 | 101,6 | 101,0 | 101,7 | 101,8 | 101,4 |
| 2019 1. Vj | 98,6 | 96,8 | 97,9 | 98,5 | 97,9 | 97,5 | 97,8 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,3 |
| 2. Vj | 99,5 | 100,3 | 99,8 | 100,2 | 98,6 | 99,5 | 99,5 | 100,0 | 99,4 | 99,3 | 99,6 |
| 3. Vj | 100,2 | 101,2 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 101,0 | 100,5 | 100,7 | 100,5 | 100,7 |
| 4. Vj | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,5 | 102,6 | 102,0 | 101,4 | 100,8 | 101,2 | 101,4 | 101,1 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 4.2.2 Baugewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| 98,2 | 96,9 | 97,3 | 98,4 | 96,4 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,0 | 97,1 | 2008 1. Vj |
| 99,0 | 99,5 | 99,3 | 99,2 | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 2. Vj |
| 101,0 | 102,1 | 101,6 | 100,8 | 102,1 | 101,3 | 101,1 | 101,2 | 101,9 | 101,8 | 3. Vj |
| 101,8 | 101,3 | 101,7 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,4 | 101,4 | 4. Vj |
| 97,4 | 95,8 | 95,7 | 97,6 | 95,8 | 96,8 | 97,1 | 97,1 | 95,7 | 95,9 | 2009 1. Vj |
| 99,2 | 99,5 | 99,3 | 99,1 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 2. Vj |
| 101,6 | 102,5 | 102,6 | 101,2 | 102,6 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 102,5 | 102,4 | 3. Vj |
| 101,9 | 102,3 | 102,5 | 102,2 | 102,3 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 102,4 | 102,4 | 4. Vj |
| 96,9 | 95,0 | 94,2 | 95,8 | 95,3 | 96,0 | 96,4 | 96,4 | 94,7 | 94,9 | 2010 1. Vj |
| 99,1 | 99,5 | 99,5 | 99,1 | 100,0 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 2. Vj |
| 101,7 | 102,7 | 103,2 | 102,0 | 103,0 | 102,0 | 101,8 | 101,8 | 103,0 | 102,8 | 3. Vj |
| 102,4 | 102,8 | 103,2 | 103,2 | 101,8 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,7 | 102,7 | 4. Vj |
| 96,8 | 95,9 | 96,0 | 96,6 | 96,0 | 96,6 | 96,9 | 96,8 | 95,6 | 95,6 | 2011 1. Vj |
| 99,2 | 100,0 | 100,2 | 99,1 | 100,0 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 100,0 | 99,9 | 2. Vj |
| 101,7 | 102,2 | 102,2 | 101,6 | 102,2 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 102,3 | 102,3 | 3. Vj |
| 102,3 | 101,8 | 101,6 | 102,6 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 102,2 | 4. Vj |
| 97,4 | 96,9 | 96,5 | 97,9 | 96,3 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 96,6 | 96,6 | 2012 1. Vj |
| 99,3 | 99,9 | 100,0 | 99,4 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 2. Vj |
| 101,5 | 101,8 | 101,7 | 101,1 | 102,1 | 101,5 | 101,3 | 101,3 | 101,9 | 101,8 | 3. Vj |
| 101,9 | 101,3 | 101,9 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,5 | 101,6 | 4. Vj |
| 97,9 | 96,2 | 96,6 | 97,9 | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 96,5 | 96,5 | 2013 1. Vj |
| 99,3 | 99,7 | 99,7 | 99,4 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 2. Vj |
| 101,5 | 102,3 | 102,3 | 101,1 | 101,9 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 102,2 | 102,1 | 3. Vj |
| 101,3 | 101,8 | 101,3 | 101,6 | 101,1 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 4. Vj |
| 98,9 | 97,5 | 97,0 | 97,9 | 97,9 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,4 | 97,4 | 2014 1. Vj |
| 100,1 | 100,4 | 100,6 | 99,7 | 100,6 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 100,5 | 100,4 | 2. Vj |
| 100,7 | 101,3 | 101,8 | 101,0 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,5 | 101,5 | 3. Vj |
| 100,4 | 100,8 | 100,7 | 101,4 | 100,2 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 100,7 | 100,8 | 4. Vj |
| 98,3 | 97,6 | 97,3 | 98,1 | 97,8 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 2015 1. Vj |
| 99,7 | 100,2 | 100,4 | 99,4 | 100,4 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 100,3 | 100,2 | 2. Vj |
| 100,9 | 101,3 | 101,5 | 100,9 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 3. Vj |
| 101,1 | 100,9 | 100,9 | 101,6 | 100,5 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 100,8 | 100,9 | 4. Vj |
| 98,2 | 97,6 | 97,2 | 98,1 | 97,6 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,4 | 2016 1. Vj |
| 99,7 | 100,2 | 100,3 | 99,5 | 100,3 | 99,7 | 99,5 | 99,5 | 100,3 | 100,1 | 2. Vj |
| 101,0 | 101,3 | 101,5 | 100,8 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 3. Vj |
| 101,1 | 100,9 | 100,9 | 101,6 | 100,7 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 100,9 | 101,1 | 4. Vj |
| 98,3 | 97,7 | 97,6 | 98,6 | 98,1 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,6 | 2017 1. Vj |
| 99,5 | 100,1 | 100,1 | 99,4 | 100,3 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 100,2 | 100,1 | 2. Vj |
| 100,9 | 101,0 | 101,1 | 100,5 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 3. Vj |
| 101,1 | 100,9 | 100,8 | 101,3 | 100,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 100,8 | 101,0 | 4. Vj |
| 98,6 | 98,0 | 98,0 | 98,7 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 97,9 | 2018 1. Vj |
| 99,3 | 99,8 | 100,0 | 99,4 | 100,1 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 2. Vj |
| 100,8 | 101,0 | 101,0 | 100,6 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 3. Vj |
| 101,4 | 101,3 | 101,1 | 101,5 | 100,9 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,1 | 101,3 | 4. Vj |
| 98,5 | 98,7 | 98,3 | 98,7 | 98,4 | 98,1 | 98,0 | 98,0 | 98,5 | 98,4 | 2019 1. Vj |
| 99,7 | 100,0 | 100,2 | 99,4 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 2. Vj |
| 100,8 | 100,5 | 100,7 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 3. Vj |
| 100,7 | 100,5 | 100,4 | 101,2 | 100,6 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 100,5 | 100,7 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

4.3 Dienstleistungsbereiche

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 1. Vj | 99,1 | 98,9 | 98,5 | 98,1 | 99,1 | 98,6 | 99,1 | 98,2 | 98,7 | 99,0 | 99,0 |
| 2. Vj | 99,7 | 99,7 | 99,4 | 99,5 | 99,4 | 99,3 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,8 |
| 3. Vj | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,8 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 101,1 | 100,5 | 100,3 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,0 | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,9 | 101,1 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 100,8 |
| 2009 1. Vj | 99,5 | 99,2 | 98,9 | 98,3 | 100,0 | 99,4 | 99,5 | 98,0 | 99,1 | 99,6 | 99,2 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,6 | 99,8 | 99,6 | 99,9 | 99,8 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 101,5 | 100,4 | 100,0 | 100,3 |
| 4. Vj | 100,5 | 100,9 | 101,3 | 101,5 | 100,4 | 101,0 | 100,7 | 101,0 | 100,7 | 100,6 | 100,6 |
| 2010 1. Vj | 98,9 | 98,7 | 99,0 | 98,5 | 99,3 | 99,0 | 99,3 | 98,0 | 98,7 | 99,0 | 98,7 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 99,8 | 99,7 | 99,8 |
| 3. Vj | 100,3 | 100,4 | 100,2 | 100,7 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 101,5 | 100,4 | 100,2 | 100,4 |
| 4. Vj | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 101,2 | 101,0 | 100,8 | 100,4 | 101,1 | 101,1 | 101,1 |
| 2011 1. Vj | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 98,2 | 98,7 | 99,1 | 98,8 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 100,0 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,8 |
| 3. Vj | 100,2 | 100,4 | 100,2 | 100,4 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 101,3 | 100,5 | 100,2 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,0 | 101,3 | 100,6 | 101,3 | 101,1 | 101,1 | 100,5 | 101,0 | 101,0 | 100,9 |
| 2012 1. Vj | 99,0 | 98,8 | 98,4 | 98,6 | 99,5 | 99,0 | 99,4 | 97,7 | 98,9 | 99,2 | 98,9 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,7 | 99,5 | 99,9 | 99,5 | 99,6 | 99,8 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 99,8 |
| 3. Vj | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 99,8 | 100,2 | 100,0 | 101,5 | 100,4 | 100,1 | 100,3 |
| 4. Vj | 101,0 | 101,1 | 101,6 | 100,9 | 101,2 | 101,3 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 |
| 2013 1. Vj | 98,9 | 99,0 | 98,8 | 98,9 | 99,5 | 99,2 | 99,3 | 97,9 | 99,0 | 99,2 | 99,0 |
| 2. Vj | 99,7 | 99,8 | 99,5 | 100,2 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 99,8 |
| 3. Vj | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 101,4 | 100,4 | 100,1 | 100,4 |
| 4. Vj | 101,1 | 101,0 | 101,4 | 100,6 | 101,2 | 101,1 | 100,9 | 100,6 | 100,9 | 101,0 | 100,8 |
| 2014 1. Vj | 99,2 | 99,1 | 98,9 | 98,8 | 99,6 | 99,4 | 99,3 | 98,0 | 99,1 | 99,3 | 99,0 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 100,1 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 100,3 | 99,9 | 99,7 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 100,7 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 101,4 | 100,3 | 100,1 | 100,3 |
| 4. Vj | 100,7 | 100,8 | 101,2 | 100,4 | 100,9 | 100,8 | 100,9 | 100,3 | 100,7 | 100,8 | 100,7 |
| 2015 1. Vj | 98,8 | 98,7 | 98,5 | 98,5 | 99,3 | 98,8 | 98,9 | 98,0 | 98,6 | 98,9 | 98,6 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,7 | 99,5 | 100,0 | 99,7 | 99,5 | 99,7 | 100,3 | 99,8 | 99,6 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,6 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 101,3 | 100,5 | 100,3 | 100,5 |
| 4. Vj | 101,1 | 101,2 | 101,7 | 101,0 | 101,1 | 101,4 | 101,3 | 100,4 | 101,1 | 101,2 | 101,0 |
| 2016 1. Vj | 98,9 | 98,8 | 98,4 | 98,4 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 97,8 | 98,8 | 99,0 | 98,8 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 100,2 | 99,8 | 99,6 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 101,4 | 100,4 | 100,2 | 100,4 |
| 4. Vj | 101,1 | 101,2 | 101,7 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,1 | 100,6 | 101,0 | 101,2 | 100,9 |
| 2017 1. Vj | 99,0 | 98,9 | 98,6 | 98,6 | 99,2 | 99,1 | 98,9 | 97,9 | 98,9 | 99,0 | 98,8 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,9 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,2 | 99,8 | 99,6 | 99,8 |
| 3. Vj | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 101,3 | 100,5 | 100,2 | 100,4 |
| 4. Vj | 101,0 | 101,1 | 101,5 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 100,6 | 100,9 | 101,2 | 101,0 |
| 2018 1. Vj | 99,3 | 99,1 | 98,6 | 98,9 | 99,4 | 99,1 | 99,1 | 98,4 | 99,1 | 99,3 | 99,0 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,9 | 99,4 | 99,9 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 99,8 | 99,7 | 99,8 |
| 3. Vj | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 101,0 | 100,4 | 100,1 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,7 | 100,8 | 101,7 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,0 | 100,3 | 100,7 | 100,9 | 100,8 |
| 2019 1. Vj | 99,4 | 99,3 | 98,9 | 99,0 | 99,6 | 99,3 | 99,3 | 98,3 | 99,1 | 99,3 | 99,2 |
| 2. Vj | 100,0 | 99,9 | 99,6 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 100,3 | 99,8 | 99,7 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 101,0 | 100,3 | 100,1 | 100,2 |
| 4. Vj | 100,5 | 100,7 | 101,4 | 100,8 | 100,7 | 101,0 | 100,9 | 100,3 | 100,8 | 100,9 | 100,6 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 4.3 Dienstleistungsbereiche

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| 99,4 | 98,8 | 98,7 | 98,4 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,6 | 98,5 | 2008 1. Vj |
| 99,4 | 99,7 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 2. Vj |
| 100,1 | 100,5 | 100,4 | 100,8 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 3. Vj |
| 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 4. Vj |
| 99,5 | 98,6 | 99,0 | 98,7 | 99,0 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 98,6 | 98,7 | 2009 1. Vj |
| 99,6 | 99,4 | 99,6 | 99,9 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,6 | 100,4 | 100,7 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,6 | 100,5 | 3. Vj |
| 100,8 | 101,4 | 101,0 | 100,7 | 101,1 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 101,3 | 101,3 | 4. Vj |
| 98,9 | 98,7 | 98,6 | 98,7 | 98,3 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,5 | 98,6 | 2010 1. Vj |
| 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,3 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,8 | 100,7 | 3. Vj |
| 101,2 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | 4. Vj |
| 99,3 | 99,0 | 99,2 | 98,7 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 2011 1. Vj |
| 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 3. Vj |
| 100,7 | 100,8 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 100,6 | 100,8 | 4. Vj |
| 99,4 | 98,5 | 98,9 | 98,5 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,6 | 98,5 | 2012 1. Vj |
| 99,7 | 99,6 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 2. Vj |
| 100,1 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,7 | 100,6 | 3. Vj |
| 100,8 | 101,3 | 100,6 | 100,9 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 4. Vj |
| 99,3 | 98,8 | 98,9 | 98,7 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 98,8 | 98,8 | 2013 1. Vj |
| 99,7 | 99,7 | 99,8 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 3. Vj |
| 100,8 | 101,0 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | 4. Vj |
| 99,5 | 98,9 | 99,1 | 98,7 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 2014 1. Vj |
| 99,7 | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 2. Vj |
| 100,1 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,5 | 3. Vj |
| 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,5 | 100,7 | 4. Vj |
| 99,1 | 98,7 | 99,0 | 98,4 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,6 | 98,6 | 2015 1. Vj |
| 99,9 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,7 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,5 | 3. Vj |
| 100,8 | 101,0 | 100,6 | 100,9 | 100,8 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 100,8 | 101,1 | 4. Vj |
| 98,9 | 98,6 | 98,4 | 98,4 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,5 | 98,5 | 2016 1. Vj |
| 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 2. Vj |
| 100,3 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,5 | 3. Vj |
| 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,3 | 4. Vj |
| 99,3 | 98,6 | 98,9 | 98,5 | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,6 | 98,6 | 2017 1. Vj |
| 99,8 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,5 | 3. Vj |
| 100,8 | 101,2 | 100,7 | 100,8 | 100,6 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,9 | 101,1 | 4. Vj |
| 99,4 | 99,0 | 99,1 | 98,7 | 99,3 | 99,1 | 99,2 | 99,1 | 99,0 | 98,9 | 2018 1. Vj |
| 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 3. Vj |
| 100,7 | 100,9 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 101,0 | 4. Vj |
| 99,6 | 99,2 | 99,1 | 98,8 | 99,4 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 99,0 | 2019 1. Vj |
| 99,8 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 2. Vj |
| 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 3. Vj |
| 100,6 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

4.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 1. Vj | 99,4 | 98,9 | 99,1 | 97,8 | 99,2 | 99,0 | 99,4 | 96,8 | 98,7 | 99,4 | 98,9 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,2 | 99,5 | 99,8 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 101,3 | 100,0 | 100,3 | 100,1 | 102,6 | 100,4 | 100,2 | 100,5 |
| 4. Vj | 100,5 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,7 | 101,1 | 100,7 | 100,6 | 101,1 | 100,8 | 100,7 |
| 2009 1. Vj | 99,6 | 99,5 | 99,3 | 98,5 | 100,7 | 99,7 | 100,0 | 96,6 | 99,2 | 100,0 | 99,0 |
| 2. Vj | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 100,4 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 |
| 3. Vj | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 100,8 | 99,3 | 100,0 | 100,0 | 102,9 | 100,3 | 99,9 | 100,6 |
| 4. Vj | 100,0 | 100,3 | 100,8 | 100,6 | 100,1 | 100,5 | 100,1 | 100,7 | 100,5 | 100,2 | 100,3 |
| 2010 1. Vj | 98,9 | 98,6 | 98,3 | 98,1 | 99,2 | 99,2 | 98,9 | 95,9 | 98,5 | 99,1 | 98,2 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 100,2 | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 100,1 | 99,9 | 99,7 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,9 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 103,1 | 100,6 | 100,2 | 100,8 |
| 4. Vj | 100,8 | 101,2 | 101,5 | 100,8 | 101,3 | 100,9 | 101,1 | 100,8 | 101,0 | 101,1 | 101,2 |
| 2011 1. Vj | 98,6 | 98,5 | 97,6 | 98,1 | 99,1 | 98,6 | 98,7 | 96,0 | 98,5 | 99,1 | 98,1 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 100,0 | 99,6 | 99,3 | 99,7 | 100,4 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 3. Vj | 100,4 | 100,6 | 100,7 | 100,9 | 100,0 | 100,4 | 100,3 | 103,2 | 100,6 | 100,2 | 100,8 |
| 4. Vj | 101,0 | 101,2 | 101,8 | 101,0 | 101,2 | 101,6 | 101,2 | 100,3 | 101,0 | 100,9 | 100,9 |
| 2012 1. Vj | 98,7 | 98,7 | 98,0 | 98,3 | 99,4 | 99,0 | 99,2 | 96,1 | 98,8 | 99,5 | 98,9 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,8 | 99,4 | 100,3 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 100,5 | 100,0 | 99,9 | 99,8 |
| 3. Vj | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,9 | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 103,2 | 100,6 | 100,1 | 100,3 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,0 | 101,9 | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 100,6 | 100,2 | 100,6 | 100,5 | 101,0 |
| 2013 1. Vj | 98,8 | 98,8 | 98,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,2 | 96,5 | 98,9 | 99,2 | 99,0 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 101,0 | 99,5 | 100,0 | 99,7 | 100,2 | 99,9 | 99,7 | 100,1 |
| 3. Vj | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 99,8 | 100,2 | 99,8 | 100,4 | 103,0 | 100,6 | 100,3 | 100,4 |
| 4. Vj | 100,9 | 100,9 | 101,3 | 99,7 | 100,8 | 100,4 | 100,8 | 100,4 | 100,7 | 100,9 | 100,7 |
| 2014 1. Vj | 99,0 | 98,9 | 98,4 | 98,3 | 99,4 | 99,3 | 99,1 | 96,2 | 98,8 | 99,4 | 98,5 |
| 2. Vj | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 100,2 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 101,1 | 100,1 | 99,8 | 100,1 |
| 3. Vj | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 101,0 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 103,0 | 100,6 | 100,2 | 100,8 |
| 4. Vj | 100,2 | 100,6 | 101,4 | 100,4 | 100,8 | 100,5 | 100,6 | 99,7 | 100,5 | 100,6 | 100,6 |
| 2015 1. Vj | 98,6 | 98,4 | 97,9 | 98,2 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 96,2 | 98,6 | 99,0 | 98,0 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,8 | 99,5 | 100,2 | 99,3 | 99,7 | 99,8 | 100,8 | 100,0 | 99,8 | 100,0 |
| 3. Vj | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 103,1 | 100,7 | 100,2 | 100,9 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,1 | 101,9 | 100,5 | 101,4 | 101,1 | 101,1 | 99,9 | 100,7 | 100,9 | 101,0 |
| 2016 1. Vj | 98,9 | 98,6 | 98,4 | 97,9 | 99,4 | 99,1 | 99,0 | 96,4 | 98,8 | 99,2 | 98,5 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 100,1 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 100,8 | 100,1 | 99,9 | 100,2 |
| 3. Vj | 100,4 | 100,6 | 100,5 | 101,1 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 103,0 | 100,6 | 100,2 | 100,7 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,1 | 101,5 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,1 | 100,0 | 100,6 | 100,9 | 100,8 |
| 2017 1. Vj | 98,9 | 98,7 | 98,5 | 97,9 | 99,2 | 99,1 | 99,0 | 96,4 | 98,7 | 99,0 | 98,3 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 100,1 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 101,0 | 99,9 | 99,7 | 100,0 |
| 3. Vj | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 101,1 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 102,9 | 100,7 | 100,3 | 100,8 |
| 4. Vj | 100,8 | 101,0 | 101,4 | 101,0 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 99,9 | 100,8 | 101,2 | 101,1 |
| 2018 1. Vj | 98,9 | 98,5 | 98,3 | 98,3 | 98,9 | 99,0 | 98,8 | 96,8 | 98,8 | 99,1 | 98,3 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,7 | 99,5 | 100,3 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 100,7 | 99,9 | 99,7 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,4 | 100,7 | 100,4 | 100,9 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 102,6 | 100,6 | 100,2 | 100,8 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,2 | 101,9 | 100,6 | 101,4 | 101,1 | 101,2 | 99,9 | 100,7 | 101,0 | 101,1 |
| 2019 1. Vj | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 99,1 | 99,8 | 99,1 | 99,2 | 97,0 | 98,9 | 99,3 | 98,8 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 100,3 | 99,7 | 99,6 | 99,8 | 100,9 | 100,0 | 99,7 | 100,0 |
| 3. Vj | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 100,4 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 102,2 | 100,4 | 100,1 | 100,5 |
| 4. Vj | 100,9 | 100,6 | 101,0 | 100,1 | 100,5 | 101,1 | 100,7 | 99,7 | 100,6 | 100,7 | 100,6 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 4.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| 100,0 | 99,3 | 99,2 | 97,9 | 99,7 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,7 | 98,8 | 2008 1. Vj |
| 99,5 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 2. Vj |
| 99,6 | 100,1 | 100,3 | 101,5 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,7 | 100,6 | 3. Vj |
| 101,0 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,3 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,8 | 4. Vj |
| 100,3 | 99,6 | 99,0 | 98,3 | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 98,8 | 98,9 | 2009 1. Vj |
| 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,4 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 2. Vj |
| 99,9 | 100,1 | 100,4 | 101,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,7 | 100,6 | 3. Vj |
| 99,8 | 100,5 | 100,8 | 100,2 | 100,6 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 4. Vj |
| 99,0 | 98,3 | 98,8 | 97,5 | 99,0 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,1 | 98,2 | 2010 1. Vj |
| 99,6 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,3 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,7 | 100,5 | 101,5 | 100,1 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,9 | 100,8 | 3. Vj |
| 101,2 | 101,2 | 100,7 | 100,8 | 100,4 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 4. Vj |
| 99,2 | 98,3 | 98,6 | 97,4 | 98,6 | 98,5 | 98,7 | 98,6 | 98,0 | 97,9 | 2011 1. Vj |
| 99,7 | 99,7 | 99,9 | 100,3 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 2. Vj |
| 100,1 | 100,4 | 100,6 | 101,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,0 | 100,9 | 3. Vj |
| 100,9 | 101,5 | 100,9 | 100,6 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,2 | 4. Vj |
| 99,9 | 98,4 | 98,8 | 97,4 | 99,1 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,2 | 98,2 | 2012 1. Vj |
| 100,1 | 99,6 | 99,7 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 2. Vj |
| 99,7 | 100,2 | 100,4 | 101,5 | 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,8 | 100,7 | 3. Vj |
| 100,3 | 101,7 | 101,0 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,2 | 4. Vj |
| 99,6 | 99,8 | 98,7 | 97,5 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 2013 1. Vj |
| 100,0 | 100,6 | 99,9 | 100,2 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,4 | 100,2 | 2. Vj |
| 100,2 | 99,6 | 100,4 | 101,7 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 3. Vj |
| 100,3 | 100,2 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,3 | 100,6 | 4. Vj |
| 99,7 | 98,9 | 99,2 | 97,6 | 99,1 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 98,5 | 98,5 | 2014 1. Vj |
| 100,1 | 100,0 | 100,2 | 100,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 2. Vj |
| 100,0 | 100,2 | 100,4 | 101,7 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 3. Vj |
| 100,2 | 100,8 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,7 | 4. Vj |
| 99,1 | 98,5 | 98,8 | 97,5 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,2 | 98,1 | 2015 1. Vj |
| 100,0 | 99,8 | 99,8 | 100,3 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 2. Vj |
| 100,4 | 100,5 | 100,5 | 101,6 | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 101,0 | 100,9 | 3. Vj |
| 100,6 | 101,2 | 100,8 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 100,8 | 101,1 | 4. Vj |
| 99,4 | 98,7 | 98,6 | 97,8 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,2 | 98,3 | 2016 1. Vj |
| 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,4 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,4 | 100,7 | 101,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,9 | 100,8 | 3. Vj |
| 100,5 | 101,2 | 100,9 | 100,5 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 4. Vj |
| 99,1 | 98,7 | 98,8 | 97,9 | 99,0 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,3 | 98,3 | 2017 1. Vj |
| 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,5 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 2. Vj |
| 100,4 | 100,4 | 100,6 | 101,5 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 100,8 | 3. Vj |
| 100,8 | 101,3 | 100,8 | 100,2 | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 4. Vj |
| 99,3 | 98,6 | 98,6 | 98,0 | 98,8 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,3 | 98,3 | 2018 1. Vj |
| 99,9 | 99,7 | 99,8 | 100,4 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 2. Vj |
| 100,3 | 100,5 | 100,6 | 101,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 100,8 | 3. Vj |
| 100,6 | 101,3 | 101,1 | 100,3 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 100,9 | 101,1 | 4. Vj |
| 99,5 | 99,0 | 99,3 | 98,1 | 99,5 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 2019 1. Vj |
| 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,4 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,2 | 100,2 | 101,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,5 | 100,4 | 3. Vj |
| 100,4 | 100,9 | 100,4 | 100,1 | 100,3 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,4 | 100,6 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020
4.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen
(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 1. Vj | 98,3 | 98,7 | 97,7 | 97,1 | 98,2 | 97,8 | 98,6 | 97,3 | 97,6 | 98,2 | 98,7 |
| 2. Vj | 99,4 | 99,9 | 99,2 | 99,2 | 98,9 | 98,6 | 99,4 | 98,7 | 99,5 | 99,5 | 99,8 |
| 3. Vj | 101,2 | 100,9 | 101,0 | 101,6 | 101,2 | 100,7 | 101,0 | 101,4 | 101,9 | 101,2 | 101,2 |
| 4. Vj | 101,1 | 100,6 | 102,1 | 102,2 | 101,7 | 102,9 | 101,0 | 102,6 | 101,1 | 101,1 | 100,4 |
| 2009 1. Vj | 100,0 | 98,9 | 98,9 | 97,5 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 97,9 | 98,7 | 99,5 | 99,0 |
| 2. Vj | 99,3 | 98,8 | 99,4 | 99,0 | 99,5 | 99,7 | 99,0 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,2 |
| 3. Vj | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,7 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 101,4 | 101,1 | 100,3 | 100,9 |
| 4. Vj | 100,5 | 102,0 | 101,1 | 102,9 | 101,0 | 100,8 | 101,3 | 101,2 | 100,7 | 100,9 | 100,9 |
| 2010 1. Vj | 97,6 | 97,2 | 98,8 | 96,9 | 98,1 | 98,6 | 99,0 | 97,0 | 97,2 | 97,1 | 97,1 |
| 2. Vj | 99,3 | 99,5 | 100,1 | 99,8 | 98,7 | 99,7 | 99,9 | 99,5 | 99,3 | 99,2 | 99,6 |
| 3. Vj | 101,3 | 101,4 | 100,5 | 101,5 | 101,0 | 100,6 | 100,4 | 101,9 | 101,3 | 101,5 | 101,5 |
| 4. Vj | 101,8 | 101,9 | 100,6 | 101,7 | 102,2 | 101,0 | 100,6 | 101,6 | 102,2 | 102,2 | 101,8 |
| 2011 1. Vj | 98,6 | 98,3 | 98,9 | 98,2 | 97,1 | 99,0 | 98,5 | 98,2 | 97,3 | 98,3 | 98,0 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 99,7 | 98,6 | 99,6 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,5 |
| 3. Vj | 100,8 | 100,9 | 100,3 | 101,1 | 101,3 | 100,5 | 100,8 | 101,1 | 101,5 | 100,9 | 101,1 |
| 4. Vj | 101,2 | 101,3 | 101,6 | 101,1 | 103,0 | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 101,8 | 101,5 | 101,4 |
| 2012 1. Vj | 99,0 | 98,1 | 98,4 | 98,0 | 99,0 | 98,7 | 99,7 | 97,8 | 98,1 | 98,6 | 97,9 |
| 2. Vj | 99,7 | 99,5 | 99,7 | 99,6 | 98,8 | 99,4 | 99,8 | 99,6 | 99,5 | 99,4 | 100,0 |
| 3. Vj | 100,5 | 101,1 | 100,5 | 101,0 | 100,2 | 100,4 | 100,2 | 101,5 | 101,3 | 100,8 | 101,1 |
| 4. Vj | 100,9 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 102,1 | 101,5 | 100,4 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,0 |
| 2013 1. Vj | 98,6 | 98,2 | 98,8 | 95,4 | 98,9 | 98,0 | 99,0 | 97,8 | 98,4 | 98,9 | 98,2 |
| 2. Vj | 99,2 | 99,4 | 99,1 | 99,8 | 99,2 | 98,9 | 99,3 | 99,7 | 99,4 | 99,3 | 99,6 |
| 3. Vj | 100,8 | 100,8 | 100,1 | 102,3 | 99,7 | 100,9 | 100,4 | 101,3 | 100,8 | 100,5 | 101,0 |
| 4. Vj | 101,3 | 101,4 | 101,8 | 102,4 | 102,1 | 102,1 | 101,2 | 101,0 | 101,3 | 101,2 | 101,1 |
| 2014 1. Vj | 99,0 | 98,4 | 98,6 | 98,0 | 99,2 | 99,1 | 98,8 | 97,7 | 98,5 | 98,6 | 98,4 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,6 | 99,3 | 99,7 | 99,1 | 99,4 | 99,5 | 99,4 | 99,7 | 99,5 | 99,6 |
| 3. Vj | 100,4 | 100,8 | 100,3 | 101,6 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 101,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 |
| 4. Vj | 101,0 | 101,1 | 101,7 | 100,6 | 101,3 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 100,9 | 101,0 | 101,0 |
| 2015 1. Vj | 98,5 | 98,4 | 98,1 | 97,6 | 99,8 | 98,5 | 98,6 | 98,4 | 98,1 | 98,2 | 98,1 |
| 2. Vj | 99,6 | 99,5 | 99,2 | 99,6 | 100,1 | 99,3 | 99,4 | 100,1 | 99,5 | 99,3 | 99,7 |
| 3. Vj | 100,7 | 100,8 | 100,4 | 101,2 | 99,8 | 100,5 | 100,7 | 101,2 | 101,1 | 101,0 | 101,2 |
| 4. Vj | 101,2 | 101,3 | 102,3 | 101,5 | 100,3 | 101,7 | 101,4 | 100,4 | 101,3 | 101,5 | 101,1 |
| 2016 1. Vj | 98,6 | 98,5 | 97,6 | 98,1 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,0 | 98,5 | 98,5 | 98,5 |
| 2. Vj | 99,6 | 99,6 | 99,1 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,4 | 99,6 |
| 3. Vj | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,8 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 101,2 | 100,8 | 100,7 | 100,9 |
| 4. Vj | 101,2 | 101,2 | 102,6 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 101,4 | 100,9 |
| 2017 1. Vj | 98,6 | 98,5 | 98,1 | 98,5 | 99,1 | 98,8 | 98,4 | 97,8 | 98,8 | 98,6 | 98,4 |
| 2. Vj | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,7 | 99,7 | 99,4 | 99,3 | 99,6 | 99,8 | 99,4 | 99,6 |
| 3. Vj | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,9 | 100,3 | 100,5 | 100,7 | 101,5 | 100,8 | 100,7 | 101,0 |
| 4. Vj | 101,3 | 101,3 | 102,2 | 101,0 | 101,0 | 101,4 | 101,6 | 101,2 | 100,7 | 101,3 | 101,0 |
| 2018 1. Vj | 99,5 | 99,4 | 98,4 | 98,6 | 99,8 | 99,1 | 99,0 | 99,2 | 98,9 | 99,3 | 99,2 |
| 2. Vj | 100,0 | 100,0 | 99,2 | 99,5 | 100,1 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,0 | 99,7 | 99,9 |
| 3. Vj | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,7 | 100,8 | 100,5 | 100,7 |
| 4. Vj | 100,0 | 100,1 | 102,0 | 101,3 | 99,8 | 100,9 | 100,8 | 100,0 | 100,3 | 100,5 | 100,3 |
| 2019 1. Vj | 100,2 | 99,6 | 98,5 | 99,3 | 99,9 | 99,6 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 99,7 |
| 2. Vj | 100,4 | 99,9 | 99,4 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 99,5 | 100,6 | 99,8 | 99,7 | 100,0 |
| 3. Vj | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,5 | 100,0 | 100,4 | 101,0 | 100,4 | 100,4 | 100,5 |
| 4. Vj | 99,1 | 100,5 | 102,2 | 101,0 | 99,8 | 100,7 | 101,0 | 99,3 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020
Noch: 4.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen
(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Saarland | Sachsen | Sachsen- Anhalt | Schleswig- Holstein | Thüringen | Deutsch- land | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|--------------------|------------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| 99,7 | 98,0 | 97,0 | 97,9 | 98,0 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 97,6 | 97,6 | 2008 1. Vj |
| 99,8 | 99,6 | 98,8 | 99,6 | 99,7 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 2. Vj |
| 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,0 | 102,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,6 | 101,4 | 3. Vj |
| 99,3 | 101,0 | 102,6 | 101,5 | 100,3 | 101,2 | 101,0 | 101,1 | 101,6 | 101,8 | 4. Vj |
| 98,7 | 97,3 | 98,2 | 97,9 | 98,0 | 99,0 | 99,3 | 99,2 | 97,7 | 98,0 | 2009 1. Vj |
| 99,1 | 98,1 | 98,6 | 99,2 | 98,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 98,5 | 98,8 | 2. Vj |
| 100,7 | 101,4 | 101,0 | 101,2 | 101,4 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 101,2 | 101,0 | 3. Vj |
| 101,5 | 103,2 | 102,3 | 101,7 | 102,5 | 101,3 | 101,1 | 101,1 | 102,6 | 102,1 | 4. Vj |
| 96,8 | 97,8 | 96,4 | 98,0 | 95,1 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 96,8 | 97,4 | 2010 1. Vj |
| 99,3 | 99,6 | 99,0 | 98,3 | 99,0 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 2. Vj |
| 101,7 | 101,3 | 102,0 | 100,9 | 102,6 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,8 | 101,4 | 3. Vj |
| 102,2 | 101,2 | 102,5 | 102,7 | 103,2 | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,9 | 101,5 | 4. Vj |
| 98,7 | 98,3 | 97,7 | 99,2 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,1 | 98,3 | 2011 1. Vj |
| 99,6 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,4 | 2. Vj |
| 101,0 | 101,2 | 101,5 | 100,6 | 101,2 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 100,9 | 3. Vj |
| 100,7 | 101,2 | 101,5 | 100,8 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,3 | 4. Vj |
| 98,5 | 98,4 | 98,7 | 98,5 | 98,2 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,2 | 98,3 | 2012 1. Vj |
| 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 2. Vj |
| 101,2 | 101,6 | 101,0 | 101,0 | 101,6 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 101,4 | 101,1 | 3. Vj |
| 100,7 | 100,4 | 100,5 | 100,8 | 100,3 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 100,7 | 100,9 | 4. Vj |
| 98,5 | 97,2 | 98,7 | 99,2 | 99,3 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 97,5 | 97,9 | 2013 1. Vj |
| 99,0 | 98,3 | 99,4 | 99,9 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 2. Vj |
| 100,7 | 102,0 | 101,0 | 100,5 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 101,5 | 101,1 | 3. Vj |
| 101,6 | 102,4 | 100,8 | 100,3 | 100,7 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 4. Vj |
| 97,9 | 98,2 | 98,2 | 98,6 | 97,8 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,1 | 98,2 | 2014 1. Vj |
| 99,1 | 99,8 | 99,5 | 99,6 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 2. Vj |
| 101,1 | 101,4 | 101,1 | 100,8 | 101,2 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 101,4 | 101,1 | 3. Vj |
| 101,9 | 100,5 | 101,2 | 100,9 | 101,6 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 100,9 | 101,1 | 4. Vj |
| 98,6 | 98,6 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,3 | 98,2 | 2015 1. Vj |
| 100,2 | 100,0 | 100,0 | 99,6 | 99,9 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,9 | 99,7 | 2. Vj |
| 100,9 | 100,6 | 101,0 | 100,8 | 101,0 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,8 | 3. Vj |
| 100,3 | 100,7 | 100,8 | 101,1 | 100,6 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 100,8 | 101,3 | 4. Vj |
| 98,7 | 98,4 | 97,9 | 98,1 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,2 | 98,0 | 2016 1. Vj |
| 99,7 | 99,8 | 99,5 | 99,4 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,5 | 2. Vj |
| 100,8 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 3. Vj |
| 100,7 | 101,0 | 101,5 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,7 | 4. Vj |
| 98,7 | 98,3 | 98,6 | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,4 | 98,3 | 2017 1. Vj |
| 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,3 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 2. Vj |
| 100,7 | 101,0 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 100,9 | 3. Vj |
| 101,1 | 101,1 | 100,8 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 101,4 | 4. Vj |
| 98,6 | 99,3 | 99,6 | 98,6 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 98,9 | 2018 1. Vj |
| 99,9 | 100,1 | 100,2 | 99,7 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 99,7 | 2. Vj |
| 101,0 | 100,6 | 100,7 | 101,0 | 100,8 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 3. Vj |
| 100,5 | 100,0 | 99,5 | 100,6 | 99,9 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,2 | 100,8 | 4. Vj |
| 100,5 | 99,6 | 99,3 | 99,2 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,1 | 2019 1. Vj |
| 100,4 | 99,9 | 100,0 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 99,8 | 2. Vj |
| 99,7 | 100,3 | 100,8 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 100,3 | 3. Vj |
| 99,5 | 100,3 | 100,1 | 100,6 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,9 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

4.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Jahr, Vierteljahr | Baden-Württemberg | Bayern | Berlin | Brandenburg | Bremen | Hamburg | Hessen | Mecklenburg-Vorpommern | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Rheinland-Pfalz |
|-------------------|-------------------|--------|--------|-------------|--------|---------|--------|------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 2008 1. Vj | 99,2 | 99,1 | 98,5 | 98,6 | 99,6 | 98,7 | 99,2 | 99,6 | 99,1 | 99,2 | 99,2 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,7 | 99,3 | 99,5 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 99,8 | 99,6 | 99,7 |
| 3. Vj | 99,9 | 100,0 | 100,3 | 100,1 | 99,5 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,0 |
| 4. Vj | 101,1 | 101,2 | 101,9 | 101,7 | 100,9 | 101,9 | 101,4 | 100,4 | 101,0 | 101,3 | 101,2 |
| 2009 1. Vj | 99,2 | 99,2 | 98,6 | 98,6 | 99,8 | 99,2 | 99,4 | 98,9 | 99,0 | 99,3 | 99,5 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,9 | 99,4 | 99,4 | 100,0 | 99,2 | 99,9 | 99,3 | 99,8 | 99,8 | 99,8 |
| 3. Vj | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 99,6 | 99,9 | 99,7 | 100,5 | 100,1 | 99,9 | 99,9 |
| 4. Vj | 100,9 | 100,9 | 101,8 | 101,6 | 100,5 | 101,6 | 101,0 | 101,2 | 100,9 | 100,9 | 100,7 |
| 2010 1. Vj | 99,6 | 99,7 | 99,5 | 99,5 | 100,2 | 99,2 | 99,8 | 99,9 | 99,6 | 99,9 | 99,8 |
| 2. Vj | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 99,8 | 99,9 | 100,3 | 99,8 | 99,9 | 99,8 |
| 3. Vj | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,2 | 99,3 | 99,8 | 99,6 | 100,3 | 99,8 | 99,6 | 99,7 |
| 4. Vj | 100,7 | 100,5 | 100,9 | 100,6 | 100,4 | 101,2 | 100,7 | 99,6 | 100,8 | 100,6 | 100,8 |
| 2011 1. Vj | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 100,1 | 100,4 | 99,8 | 99,6 | 99,8 | 99,4 | 99,7 | 99,6 |
| 2. Vj | 100,0 | 99,9 | 99,5 | 100,2 | 100,0 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 99,8 |
| 3. Vj | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 99,3 | 99,5 | 99,7 | 100,1 | 99,9 | 99,7 | 99,8 |
| 4. Vj | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,0 | 100,2 | 100,8 | 100,9 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,7 |
| 2012 1. Vj | 99,3 | 99,3 | 98,7 | 99,2 | 99,8 | 99,1 | 99,4 | 98,8 | 99,3 | 99,4 | 99,4 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,8 | 99,4 | 99,8 | 99,9 | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 99,6 | 99,7 |
| 3. Vj | 99,7 | 99,8 | 100,3 | 100,2 | 99,6 | 99,9 | 99,7 | 100,3 | 99,8 | 99,7 | 99,9 |
| 4. Vj | 101,1 | 101,0 | 101,6 | 100,9 | 100,8 | 101,3 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,0 |
| 2013 1. Vj | 99,3 | 99,5 | 99,0 | 100,1 | 99,7 | 99,4 | 99,6 | 99,0 | 99,3 | 99,5 | 99,3 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 |
| 3. Vj | 99,7 | 99,8 | 100,2 | 99,7 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 100,3 | 100,0 | 99,7 | 100,1 |
| 4. Vj | 101,1 | 100,8 | 101,2 | 100,3 | 101,0 | 101,1 | 100,9 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 100,9 |
| 2014 1. Vj | 99,5 | 99,6 | 99,4 | 99,6 | 100,1 | 99,7 | 99,8 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 99,7 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 100,2 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 100,2 | 99,9 | 99,8 | 99,9 |
| 3. Vj | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 99,9 | 99,3 | 99,6 | 99,5 | 100,1 | 99,8 | 99,7 | 99,7 |
| 4. Vj | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,4 | 100,7 | 101,0 | 100,9 | 100,4 | 100,8 | 100,9 | 100,7 |
| 2015 1. Vj | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,1 | 99,3 | 99,0 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,3 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 100,1 | 99,8 | 99,6 | 99,9 |
| 3. Vj | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,6 | 99,9 | 99,7 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 |
| 4. Vj | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,0 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 100,8 | 101,3 | 101,3 | 100,9 |
| 2016 1. Vj | 99,2 | 99,1 | 99,0 | 98,8 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 98,8 | 99,0 | 99,1 | 99,3 |
| 2. Vj | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 99,6 | 99,6 | 99,9 |
| 3. Vj | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 100,2 | 100,1 | 99,9 | 99,9 |
| 4. Vj | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,5 | 101,3 | 101,0 | 101,3 | 101,4 | 100,9 |
| 2017 1. Vj | 99,3 | 99,3 | 99,0 | 99,1 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,4 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 99,6 | 99,7 | 99,8 |
| 3. Vj | 99,7 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 100,0 |
| 4. Vj | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 100,8 |
| 2018 1. Vj | 99,5 | 99,4 | 99,1 | 99,4 | 99,5 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,5 |
| 2. Vj | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 99,7 | 99,4 | 99,7 | 99,6 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 |
| 3. Vj | 99,6 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,9 |
| 4. Vj | 101,0 | 100,9 | 101,3 | 100,9 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 100,8 | 101,0 | 101,1 | 100,9 |
| 2019 1. Vj | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 98,9 | 99,3 | 99,2 | 99,3 | 98,9 | 99,1 | 99,2 | 99,3 |
| 2. Vj | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,8 |
| 3. Vj | 99,7 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,0 |
| 4. Vj | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 100,8 |
| 2020 1. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2. Vj | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2020

Noch: 4.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

| Saarland | Sachsen | Sachsen-Anhalt | Schleswig-Holstein | Thüringen | Deutschland | Und zwar | | | | Jahr, Vierteljahr |
|----------|---------|----------------|--------------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | alte Länder | | neue Länder | | |
| | | | | | | ohne Berlin | mit Berlin | ohne Berlin | mit Berlin | |
| 98,8 | 98,7 | 99,2 | 99,1 | 98,7 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 98,8 | 2008 1. Vj |
| 99,1 | 99,6 | 99,5 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 2. Vj |
| 100,0 | 100,3 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 3. Vj |
| 102,1 | 101,3 | 101,3 | 101,0 | 101,5 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 4. Vj |
| 99,1 | 98,5 | 99,4 | 99,3 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 98,9 | 98,8 | 2009 1. Vj |
| 99,4 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 2. Vj |
| 100,2 | 100,6 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,4 | 100,3 | 3. Vj |
| 101,2 | 101,3 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,3 | 4. Vj |
| 99,9 | 99,5 | 99,6 | 99,8 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 99,5 | 2010 1. Vj |
| 99,9 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 2. Vj |
| 99,6 | 100,4 | 100,2 | 99,7 | 100,2 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 100,3 | 100,2 | 3. Vj |
| 100,6 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,3 | 100,5 | 4. Vj |
| 99,6 | 99,9 | 100,3 | 99,5 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 99,9 | 2011 1. Vj |
| 99,9 | 100,1 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 99,9 | 2. Vj |
| 99,8 | 100,0 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 3. Vj |
| 100,6 | 100,0 | 99,7 | 100,6 | 100,2 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,0 | 100,2 | 4. Vj |
| 99,4 | 98,7 | 99,0 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,0 | 98,9 | 2012 1. Vj |
| 99,5 | 99,6 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 2. Vj |
| 99,8 | 100,4 | 100,5 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,3 | 100,3 | 3. Vj |
| 101,3 | 101,4 | 100,4 | 100,9 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 4. Vj |
| 99,5 | 98,9 | 99,2 | 99,4 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 2013 1. Vj |
| 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 2. Vj |
| 99,9 | 100,4 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,2 | 3. Vj |
| 100,8 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,8 | 4. Vj |
| 100,0 | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 2014 1. Vj |
| 99,8 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 2. Vj |
| 99,6 | 100,3 | 100,2 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 3. Vj |
| 100,6 | 100,3 | 100,4 | 100,6 | 100,1 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,3 | 100,5 | 4. Vj |
| 99,3 | 98,9 | 99,5 | 99,1 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 2015 1. Vj |
| 99,7 | 99,8 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 2. Vj |
| 99,8 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 3. Vj |
| 101,2 | 101,1 | 100,4 | 101,1 | 100,8 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,9 | 100,9 | 4. Vj |
| 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,8 | 98,8 | 2016 1. Vj |
| 99,5 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 2. Vj |
| 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,3 | 100,2 | 3. Vj |
| 101,7 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 4. Vj |
| 99,6 | 98,7 | 99,1 | 99,2 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 2017 1. Vj |
| 99,8 | 99,7 | 100,1 | 99,8 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 2. Vj |
| 99,8 | 100,3 | 100,2 | 99,9 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,1 | 3. Vj |
| 100,8 | 101,2 | 100,6 | 101,0 | 100,4 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 4. Vj |
| 99,8 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 2018 1. Vj |
| 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 2. Vj |
| 99,7 | 100,2 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 3. Vj |
| 100,8 | 101,0 | 100,7 | 100,8 | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 4. Vj |
| 99,2 | 99,2 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 2019 1. Vj |
| 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 2. Vj |
| 99,9 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 3. Vj |
| 101,2 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 4. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2020 1. Vj |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2. Vj |

Anschriftenverzeichnis

Vorsitz:

Hessisches Statistisches Landesamt
Präsidentin Dr. Christel Figgenger

Rheinstraße 35/37, 65185 Wiesbaden
christel.figgenger@statistik.hessen.de

Mitglieder:

Statistisches Landesamt **Baden-Württemberg**
Böblinger Straße 68
70199 Stuttgart
Marcel Nesensohn, Tel. 0711 641-2958
etr@stala.bwl.de
www.statistik-bw.de

Information und Technik **Nordrhein-Westfalen**
Statistisches Landesamt
Mauerstraße 51
40476 Düsseldorf
Anna Schirbaum, Tel. 0211 9449-2958
etr@it.nrw.de
www.it.nrw.de

Bayerisches Landesamt für Statistik
Nürnberger Straße 95
90762 Fürth
Dr. Tilman von Roncador, Tel. 0911 98208-6663
etr-bayern@statistik.bayern.de
www.statistik.bayern.de

Statistisches Landesamt **Rheinland-Pfalz**
Mainzer Straße 14-16
56130 Bad Ems
Dr. Annette Tennstedt, Tel. 02603 71-1860
vgr@statistik.rlp.de
www.statistik.rlp.de

Amt für Statistik **Berlin-Brandenburg**
Alt-Friedrichsfelde 60
10315 Berlin
Julia Höninger, Tel. 030 9021-3740
etr@statistik-bbb.de
www.statistik-berlin-brandenburg.de

Landesamt für Zentrale Dienste
Statistisches Amt **Saarland**
Virchowstraße 7
66119 Saarbrücken
Reiner Haßler, Tel. 0681 501-5950
erwerbstaetige.statistik@lzd.saarland.de
www.statistik.saarland.de

Statistisches Landesamt **Bremen**
An der Weide 14-16
28195 Bremen
Gregor Lemmermann, Tel. 0421 361-2140
etr@statistik.bremen.de
www.statistik.bremen.de

Statistisches Landesamt
des Freistaates **Sachsen**
Macherstraße 63
01917 Kamenz
Leonore Hesse, Tel. 03578 33-3410
aketr@statistik.sachsen.de
www.statistik.sachsen.de

Statistisches Amt für **Hamburg**
und **Schleswig-Holstein**
Standort **Kiel**
Fröbelstraße 15-17
24113 Kiel
Dr. Alexander Vogel, Tel. 0431 6895-9233
etr@statistik-nord.de
www.statistik-nord.de

Statistisches Landesamt **Sachsen-Anhalt**
Merseburger Straße 2
06110 Halle
Sylvia Schulz, Tel. 0345 2318-349
etr@stala.mi.sachsen-anhalt.de
www.stala.sachsen-anhalt.de

Hessisches Statistisches Landesamt
Rheinstraße 35/37
65185 Wiesbaden
Benedikt Ramsauer, Tel. 0611 3802-824
etr@statistik.hessen.de
www.statistik.hessen.de

Thüringer Landesamt für Statistik
Europaplatz 3
99091 Erfurt
Jürgen Heß, Tel. 0361 57331-9210
etr@statistik.thueringen.de
www.statistik.thueringen.de

Statistisches Amt **Mecklenburg-Vorpommern**
Lübecker Straße 287
19059 Schwerin
Dr. Margit Herrmann, Tel. 0385 588-56042
etr@statistik-mv.de
www.statistik-mv.de

Statistisches **Bundesamt**
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden
Walther Adler, Tel. 0611 75-4502
arbeitsmarkt@destatis.de
www.destatis.de

Landesamt für Statistik **Niedersachsen**
Göttinger Chaussee 76
30453 Hannover
Heiko Irps, Tel. 0511 9898-1600
etr@statistik.niedersachsen.de
www.statistik.niedersachsen.de

Für den **Deutschen Städtetag**:
Stadt Frankfurt am Main
Bürgeramt, Statistik und Wahlen
Zeil 3
60313 Frankfurt am Main
Christian Stein, Tel. 069 212-33422
etr.statistik12@stadt-frankfurt.de
www.staedtetag.de

