



## QUAL. SACHBEARBEITUNG (M/W/D) GEOINFORMATIK für den Bereich Geo- und Regionaldaten

**Standort: Bad Ems | EG 10 TV-L | unbefristet | Bewerbungsfrist: 18.06.23**

Sie haben Freude am Arbeiten mit Daten? Wir haben für Sie vielfältige und interessante Aufgaben in unserem Bereich „Geo- und Regionaldaten“. Hier werden mit geokodierten Daten kartographische Produkte zu vielen verschiedenen Themengebieten der Amtlichen Statistiken konzipiert und erstellt.

### Ihre künftigen Aufgaben

Zu Ihren Aufgaben gehören Tätigkeiten in u. a. folgenden Bereichen:

- Aufbau und Anwendung einer Geodatenbank sowie Pflege und Aktualisierung der Geobasisdaten
- Auswertung und Analyse von Geo- und Regionaldaten mit einschlägiger Software (vor allem mit ArcGIS)
- Entwicklung und Erstellung von Produkten aus georeferenzierten Daten und aus Regionaldaten (z. B. Atlanten, Dashboards, StoryMaps) aus verschiedensten Themengebieten der Amtlichen Statistik (z. B. Demografie, Gesundheit, Soziales, Steuern, öffentliche Finanzen, Unternehmen)
- Überarbeitung und Modernisierung der internetbasierten Regionaldatenbank

### Ihre Qualifikationen

- Einen abgeschlossenen Hochschulabschluss (Bachelor) in angewandter Geoinformatik und Vermessung bzw. Geodäsie, Geographie/Geografie oder Raumplanung
- Sicherer Umgang mit der einschlägigen Geodaten-/GIS-Software (Kenntnisse der Software ArcGIS oder QGIS sind von Vorteil)
- Gute Kenntnisse im Bereich Web-Mapping, Web-GIS
- Gute Kenntnisse in MS-Office (insbesondere Excel) sowie die Bereitschaft zur Einarbeitung in das Satzprogramm Adobe InDesign und in weitere Programme (z. B. SAS, Oracle Analytics)
- Interesse an gesellschaftlichen, sozialen, ökonomischen und ökologischen Themenstellungen
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Flexibilität und Eigeninitiative sowie gutes Entscheidungsvermögen

### Diese Vorteile bieten wir Ihnen

- Einen sicheren Arbeitsplatz im öffentlichen Dienst
- Ein verantwortungsvolles und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Individuelle Fortbildungsmöglichkeiten
- Leistungen nach TV-L (unter anderem Jahressonderzahlungen, Zusatzversorgung bei der VBL), vermögenswirksame Leistungen
- Flexible und familienfreundliche Arbeitszeitmodelle
- Vielfältige Angebote des Betrieblichen Gesundheitsmanagements
- Gute Erreichbarkeit durch direkte Bahnanbindung

Das Statistische Landesamt Rheinland-Pfalz mit Sitz in Bad Ems ist Ansprechpartner rund um die Statistik: Als Informationsdienstleister stellen wir der Öffentlichkeit seit mehr als 70 Jahren Daten und Auswertungen für Rheinland-Pfalz zu den Bereichen Gesellschaft, Staat, Soziales, Wirtschaft und Umwelt zur Verfügung.

### Ihre Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich mit aussagekräftigen Unterlagen online unter [www.statistik.rlp.de](http://www.statistik.rlp.de) (Rubrik: Service / Stellenangebote) **bis zum 18.06.2023**.

Für Fragen zur Stellenausschreibung sowie dem Online-Bewerbungsverfahren steht Ihnen Frau Richter (02603 / 71 3358) und für fachliche Fragen Herr Dr. Winter (02603 / 71 2022) zur Verfügung.

Die Stelle ist **unbefristet**. Die Eingruppierung erfolgt je nach persönlichen Voraussetzungen sowie der konkreten Tätigkeit bis **Entgeltgruppe 10** des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L); perspektivisch ist bei Bewährung eine Weiterentwicklung möglich. Darüber hinaus werden die üblichen sozialen Leistungen des öffentlichen Dienstes gewährt.

### Weitere Informationen

Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass aus organisatorischen Gründen Bewerbungen in Papierform oder per E-Mail nicht angenommen werden können.

Erfahrungen, Kenntnisse und Fertigkeiten, die durch Familienarbeit oder ehrenamtliche Tätigkeit erworben wurden, werden bei der Beurteilung der Qualifikation im Rahmen des § 8 Abs. 1 des Landesgleichstellungsgesetzes berücksichtigt.

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt. Im Rahmen des Frauenförderprogramms der Landesregierung streben wir eine Erhöhung des Frauenanteils an und sind daher an Bewerbungen von Frauen besonders interessiert.