



Wasser, Boden, Luft, Natur – die Sicherung und umweltverträgliche Nutzung dieser Lebensgrundlagen sind zentrale Ziele des Bayerischen Landesamtes für Umwelt ebenso wie der Schutz des Menschen vor Gefahren aus der Umwelt.

Am Bayerischen Landesamt für Umwelt ist an der Dienststelle Hof für die Abteilung 1 „Umweltinformation“ im Referat 13 „Printmedien, Kartografie“ ab 01.10.2017 folgende Stelle befristet bis 31.12.2018 zu besetzen:

Mitarbeiterin / Mitarbeiter

für den Bereich Kartografie, Geomedientechnik, Geomatik

Das LfU erstellt bis Ende 2020 im Auftrag des Bayerischen Staatsministeriums für Umwelt und Verbraucherschutz und mit Kofinanzierung durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) der EU den digitalen „Bodenatlas Bayern“. Ziel des Projektes ist es, der Wirtschaft, Politik und Verwaltung sowie der Öffentlichkeit über ein modernes Geodateninformationssystem schnell, praxisorientiert und in verständlicher Form Geodaten, Untergrundmodelle und Fachinformationen zur Verfügung zu stellen. Diese sind Grundlage für die Abschätzung von Boden- und Untergrundpotenzialen, die nachhaltige Nutzung des Grundwassers und der Bodenschätze sowie andere Anwendungsfelder der 3D-Raumnutzung und Ressourcenbewirtschaftung im Untergrund.

Ihre Aufgaben

- Aufbereiten von Geobasisdaten und Geofachdaten für die Verwendung in GIS und Kartografie
- Erstellen digitaler komplexer Themenkarten von der digitalen Datenerfassung einer analogen Grundlage bis hin zur Kartenendfertigung in einem GIS und/oder in DTP-Programmen
- Erarbeiten von Arbeitshilfen für die Automatisierung von Arbeitsabläufen im Prozess der Kartenerstellung
- Aufbau von Symbolbibliotheken für unterschiedliche GIS- bzw. Grafikprogramme

Unsere Anforderungen an Sie

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Dipl.-Ing. FH / Bachelor) der Fachrichtungen Kartografie, Geomedientechnik, Geomatik oder vergleichbare Studienabschlüsse
- Erfahrung im Umgang mit dem Geographischen Informationssystem ArcGIS, insbesondere mit den Werkzeugen zur Kartenerstellung innerhalb von ArcMap
- Erfahrungen im Bereich Geodatenmanagement und Qualitätssicherung von Geodaten
- Kenntnisse in der Automatisierung von Arbeitsabläufen in ArcGIS mittels ArcPy und ModelBuilder wären wünschenswert

- gute Kenntnisse im Umgang mit den Grafikprogrammen Adobe Illustrator, Indesign und Photoshop
- Kommunikations-, Organisations- und Teamfähigkeit
- Selbständigkeit und Verantwortungsbewusstsein

Wir bieten

- Bezahlung nach Entgeltgruppe 10 TV-L, sofern die tariflichen und persönlichen Voraussetzungen vorliegen
- Jahressonderzahlung
- einen modernen Arbeitsplatz und ein gutes Betriebsklima
- gleitende Arbeitszeit (Rahmenzeit 6:00 bis 20:00 Uhr)
- Möglichkeit von Teilzeitbeschäftigung, sofern durch Job-Sharing die ganztägige Wahrnehmung der Aufgabe sichergestellt ist
- gute Fortbildungsmöglichkeiten
- eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit

Für nähere Informationen steht Ihnen fachlich Herr Wilhelm, Tel. 09281/1800-4692 und Herr Hezel, Tel. 0821/9071-5146 gerne zur Verfügung. Für allgemeine Fragen wenden Sie sich an Frau Wild, Tel. 09281/1800-4533.

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftigen schriftlichen Bewerbungsunterlagen unter Angabe

der Kennziffer H/13/11

bis spätestens 29.08.2017 (Datum des Eingangsstempels)

an das Bayerische Landesamt für Umwelt, Dienststelle Hof, Referat Z3 „Personal“, Hans-Högn-Str. 12, 95030 Hof. Falls Sie sich per E-Mail bewerben möchten, senden Sie Ihre Bewerbung (**Anlagen ausschließlich als PDF**) an bewerbungen-h@lfu.bayern.de. Bewerbungen an eine andere als die angegebene E-Mail-Adresse werden nicht berücksichtigt.

E-Mails, die größer als 3 MB sind sowie Dokumente, die Makros enthalten, können nicht empfangen werden. In den Dokumenten enthaltene Links auf Internet-Seiten werden bei der Bewertung der Bewerbung nicht mit einbezogen.

Die Angabe der Kennziffer ist zwingend erforderlich, da uns sonst eine Zuordnung der Bewerbung nicht möglich ist.

Im Sinne des Gleichstellungsgedankens werden Frauen zu einer Bewerbung ermutigt. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

<https://www.lfu.bayern.de>