

Mitarbeiterin/Mitarbeiter (w/m/d)

Stabsstelle L5

„Bayerische Wald-Informationssystem (BayWIS)“

Für den Aufgabenbereich Anwendungsbetreuung

Besetzung zum nächstmöglichen Termin, befristet bis zum 31.10.2026, Vergütung entsprechend den persönlichen Voraussetzungen bis Entgeltgruppe 12 TV-L; bei Bewährung auf der Stelle – und sofern ein dauerhafter Bedarf festgestellt wird – kommt eine unbefristete Anstellung in Betracht

BayWIS ist das Unternehmens-Geoinformations-System der Bayerischen Forstverwaltung (FoV). Es unterstützt alle über 1.500 Beschäftigten der FoV durch den Zugang zu Geodaten und Funktionen bei der Erfüllung ihrer Fachaufgaben. Die Stabsstelle BayWIS betreut und leitet das Projektmanagement, die Entwicklung und den Betrieb dieses Systems. Die technische Basis von BayWIS sind ArcGIS Enterprise der Firma Esri und WebLine Mobile der Firma INTEND. Das bereits vorhandene ArcGIS Enterprise wird sukzessive zur Hauptbenutzeroberfläche aller GIS-Nutzer der FoV ausgebaut.

Sie werden Mitglied eines Teams, das effektiv, strukturiert, agil und dabei immer kollegial und unterstützend arbeitet.

Ihre Aufgaben:

- Anwendungskonfiguration und -betreuung der BayWIS-Fachanwendung
- Entwicklungsbegleitung von BayWIS-Fachanwendungen
- Definieren, erstellen und pflegen von Schnittstellen zu anderen Systemen
- Erstellen von WebMaps und Diensten für BayWIS-Fachanwendungen
- Betrieb von BayWIS-Fachanwendungen
- Analyse und Beheben von Anwendungsfehlern
- Mitwirkung im technischen Second-Level-Support
- Mitwirkung bei Aktualisierungen und Anwendungstests von BayWIS-Fachanwendungen
- Mitarbeit bei Anwendungs- und Datenverteilungen

Voraussetzungen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Geoinformatik oder vergleichbare Studiengänge mit Schwerpunkt GIS sowie vergleichbare Qualifikationen (z. B. abgeschlossenes Hochschulstudium in Verwaltungsinformatik oder einschlägige Berufserfahrung im Bereich GIS)
- Gute Kenntnisse von ArcGIS Pro
- Gute Kenntnisse von ArcGIS Enterprise
- Gute Kenntnisse in Python
- Gute Kenntnisse in SQL
- Kenntnisse in FME wünschenswert
- Kenntnisse von INTEND WebLine mobile wünschenswert
- Forstliche Kenntnisse wünschenswert
- Hohes Maß an Eigeninitiative und Selbständigkeit
- Gutes Planungs- und Organisationsvermögen
- Kommunikations- und Kontaktfähigkeit, sowie Teamfähigkeit
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Mitarbeit in einem abwechslungsreichen, interessanten, zeitaktuellen und dynamischen Forschungsumfeld
- umfassende Einarbeitung und gutes Betriebsklima, Möglichkeiten zur persönlichen Weiterbildung
- einen gut ausgestatteten persönlichen Arbeitsplatz; ausreichend Parkplätze, Anbindung an den ÖPNV
- flexible und familienfreundliche Arbeitszeitregelung mit Gleitzeit und Möglichkeit zum anteiligen Homeoffice
- Nutzungsmöglichkeit vieler Angebote der TUM (z.B. Mensa, Hochschulsport, etc.)

Schwerbehinderte Personen (w/m/d) werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt. Frauen werden entsprechend Art. 7 Abs. 3 BayGlG besonders aufgefordert sich zu bewerben. Die Stelle ist grundsätzlich teilzeitfähig, sofern durch Jobsharing die vollständige Wahrnehmung der Aufgabe sichergestellt ist.

Vollständige Bewerbungsunterlagen (ohne Lichtbild) mit der Kenn-Nr. LWF-2416 richten Sie bis spätestens 03.04.2024 an:
Bayer. Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft, Personalstelle,
Hans-Carl-von-Carlowitz-Platz 1, 85354 Freising
Bewerbung per E-Mail an: Bewerbung@lwf.bayern.de

Die allgemeinen Informationen zum Bewerbungsverfahren und »Was wir Ihnen bieten« unter <http://www.lwf.bayern.de/service/stellenangebote> sind Bestandteil dieser Ausschreibung. *Wir bitten um Beachtung.*