

Wir suchen Sie als

Technischen Mitarbeiter (m/w/d)

für das Aufgabengebiet **Geoinformatik 3D-Infrastruktur** im Referat L2.3 „Geodatenmanagement, 3D-Infrastruktur“.

Einstellungsdatum: nächstmöglicher Zeitpunkt

Bewerbungsschluss: 02.10.2023

Eingruppierung: E11 EGO TV-L

Ausschreibungsnummer: L 46/23

Stellenumfang: 100 % bis 21.08.2024, danach mind. 35 %

Kennwort: Geoinformatik 3D-Infrastruktur

teilzeitgeeignet

Dienstort: Hannover

befristet bis 22.08.2025 mit Option auf Verlängerung

Ihre Aufgaben sind:

- Administration, Bereitstellung und Präsentation von geologischen 3D-Modellen und deren Auswertungsergebnisse im Intra- und Internet des LBEG
- Entwicklung und Programmierung von IT-gestützten Verfahren zur Datenbearbeitung, Datenauswertung und Darstellung von 2D/3D Geofachdaten im Intra- und Internet des LBEG
- Administration von GST-Servern sowie der zugehörigen Datenbank und Umgebungssoftware

Sie verfügen über:

- einen Hochschulabschluss (Bachelor oder gleichwertig) im Studiengang Informatik, Geoinformatik oder vergleichbar; alternativ zum Hochschulabschluss verfügen Sie über gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen
- mind. einjährige Berufserfahrung im Umgang mit Web-Technologien (vorzugsweise GST, PHP, Javascript)
- vertiefte Kenntnisse der Microsoft-Betriebssysteme
- Kenntnisse im Umgang mit Datenbankmanagementsystemen (z.B. MS SQL-Server, PostGreSQL)
- Eigeninitiative und die Fähigkeit zu ergebnisorientierter Arbeit
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- selbständige und sorgfältige Arbeitsweise
- Deutschkenntnisse (vergleichbar Level B2 GeR)

Idealerweise bringen Sie mit:

- Kenntnisse im Umgang mit Microsoft Internet Information Services in Verbindung mit MS SQL-Server zur Programmierung von Webseiten (Java, Javascript, CSS)
- Kenntnisse in der objektorientierten Programmierung (z.B. VB.net, C#)
- Kenntnisse in GIS-Systemen (vorzugsweise ArcGIS)
- Kenntnisse im Umgang mit 3D-Modellen

Wir bieten Ihnen:

- einen krisensicheren, ergonomischen und mit moderner IT ausgestatteten Arbeitsplatz
- in weiten Teilen papierloses Arbeiten durch den Einsatz innovativer Software
- flexible und familienfreundliche Arbeitszeitmodelle
- ein großzügiges Homeoffice-Angebot (Telearbeit, mobiles Arbeiten)
- zukunftsorientierte und umfassende Entwicklungs- und Qualifizierungsmöglichkeiten
- ein umfangreiches Gesundheitsmanagement
- sowie eine betriebliche Altersvorsorge für Tarifbeschäftigte (VBL)

Der Stellenumfang beträgt bis zum 21.08.2024 100 % und im Zeitraum 22.08.2024 bis 21.08.2025 35 % einer Vollzeitstelle. Es besteht eine Option auf Erhöhung der Arbeitszeit ab dem 22.08.2024 sowie Verlängerung der Vertragslaufzeit.

Kommunikationssprache ist Deutsch. Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten, unabhängig von Herkunft, Geschlecht, Religion, Weltanschauung, Behinderung, Alter und sexueller Identität sind willkommen. Wir fördern besonders die berufliche Gleichberechtigung von Frauen und Männern. Im Bereich der ausgeschriebenen Entgeltgruppe liegt keine Unterrepräsentanz vor. Bewerbungen von Frauen und Männern begrüßen wir daher gleichermaßen. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bitte teilen Sie uns in Ihrer Bewerbung mit, wie Sie auf unsere Stellenausschreibung aufmerksam geworden sind.

Bei Fragen zu der Stelle wenden Sie sich bitte an **Dr. Jennifer Ziesch** unter der Telefonnummer **+49 511 643 3575**.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung in unserem Onlinebewerbungsmodul unter:
https://karriere-obm.niedersachsen.de/obm/datenschutz.aspx?stelle_id=97629

Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie
- ID.2 „Personalgewinnung“ -
Stilleweg 2, 30655 Hannover
jobs@lbeg.niedersachsen.de | <https://www.lbeg.niedersachsen.de>