

Hannover, 22.11.2017

Stellenausschreibung Nr. B 138/17 (B 3.5)

Kennwort: „ABL Integritäts- und Standsicherheitsnachweise“

Die BUNDESANSTALT FÜR GEOWISSENSCHAFTEN UND ROHSTOFFE (BGR) sucht zum frühestmöglichen Zeitpunkt eine/n

Arbeitsbereichsleiter/in und stellvertretende/n Fachbereichsleiter/in

Aufgaben:

- Fachliche und administrative Leitung des Arbeitsbereiches „Integritäts- und Standsicherheitsnachweise“ im Fachbereich B 3.5 „Geotechnische Sicherheitsnachweise“
- Stellvertretung der Fachbereichsleitung
- Koordinierung und Bearbeitung der konzeptionellen Weiterentwicklung von Kriterien für die quantitative Beurteilung der Standsicherheit und Gebrauchstauglichkeit untertägiger Anlagen sowie der Integrität geologischer und geotechnischer Barrieren
- Verantwortliche Konzipierung, Steuerung und Überwachung der im Arbeitsbereich durchzuführenden THM-gekoppelten Modellberechnungen, insbesondere für Endlagerstandorte und endlagerbezogene F&E-Vorhaben in verschiedenen Wirtsgesteinen, sowie Initiierung und Bearbeitung von Projekten
- Verantwortliche Koordinierung und Durchführung wissenschaftlicher Bewertungen von geomechanischen bzw. THM-gekoppelten Analysen und In-situ-Befunden sowie konzeptionelle Entwicklung daraus resultierender geotechnischer Maßnahmen
- Fachlich-administrative Konzipierung, Detailplanung, Koordinierung und Durchführung wissenschaftlicher qualitätssichernder Maßnahmen für numerische Modellberechnungen
- Bearbeitung administrativer und organisatorischer Aufgaben sowie fachlich-administrative Vertretung des Arbeitsbereiches intern und extern bei Behörden, Projektpartnern und anderen Institutionen
- Erstellung und Prüfung von Gutachten, Fertigung von Berichten, Stellungnahmen und Dokumentationen
- Mitarbeit in nationalen und internationalen Fachausschüssen und Gremien

Anforderungsprofil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Master oder gleichwertig) der Fachrichtung Bauingenieurwesen oder vergleichbarer Ingenieurwissenschaften
- Mehrjährige Erfahrung in der fachlichen und administrativen Leitung und Bearbeitung von Endlagerprojekten oder von vergleichbaren wissenschaftlich-technischen Großprojekten des Untertagebaus
- Umfassende Fachkenntnisse im Bereich Geomechanik, insbesondere Salzmechanik, sowie im Bereich THM-gekoppelter Prozesse
- Mehrjährige Erfahrung in der Durchführung von Standsicherheits- und Integritätsnachweisen für untertägige Bauwerke einschließlich der Anwendung numerischer Berechnungsverfahren (z. B. FEM)
- Mehrjährige Erfahrung in der Mitarbeit in nationalen und internationalen Kooperationen sowie in der Zusammenarbeit mit Behörden und Projektpartnern
- Erfahrung in der Leitung und Koordinierung von verschiedenen Teams
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gute organisatorische und administrative Fähigkeiten sowie Erfahrungen in Organisations- und Verwaltungsfragen
- Strategisches Denkvermögen, gutes Zeitmanagement, Motivationsfähigkeit
- Genderkompetenz, Teamfähigkeit, Konflikt- und Kompromissfähigkeit, Empathie
- Hohe Leistungsbereitschaft, Belastbarkeit, Initiative, Entscheidungs- und Durchsetzungsvermögen, Verhandlungskompetenz

Idealerweise erfüllen Sie auch folgende Anforderungen:

- Kenntnisse im Projekt- und Qualitätsmanagement

Dienstort ist Hannover. Die Eingruppierung erfolgt in Entgeltgruppe 14 des Tarifvertrages über die Entgeltordnung des Bundes. Beamtinnen und Beamte bis zur Besoldungsgruppe A 14 können sich ebenfalls bewerben.

Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten sind willkommen, Kommunikationssprache ist Deutsch. Die BGR verfolgt zudem das Ziel der beruflichen Gleichstellung von Frauen und Männern. Bewerbungen von Frauen begrüßen wir daher besonders. Im Rahmen flexibler Arbeitszeiten bieten wir Ihnen einen verantwortungsvollen und abwechslungsreichen Arbeitsplatz, der auch für Teilzeitkräfte geeignet ist. Weiterbildung ist ein wichtiger Bestandteil unserer Personalentwicklung. Die BGR ist bestrebt, den Anteil schwerbehinderter Menschen zu erhöhen, sie werden daher bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte mit aussagekräftigen Unterlagen ohne Bewerbungsmappe bis zum **19.12.2017** unter Angabe der Stellenausschreibungsnummer **B 138/17** und des **Kennwortes** an die

Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe
- Personalreferat -
Stilleweg 2, 30655 Hannover.

Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass Bewerbungen nur gegen einen adressierten und ausreichend frankierten Rückumschlag zurückgesandt werden können.

Nähere Hinweise zu unserer Einrichtung finden Sie im Internet unter www.bgr.bund.de. Telefonische Auskünfte erteilt Frau Dr. Fahland unter der Telefonnummer 0511/643-2584.

Die BGR interessiert sich dafür, über welches Medium Sie Kenntnis von dieser Stellenausschreibung bekommen haben. Bitte geben Sie daher an, wo Sie auf diese Stellenausschreibung zuerst aufmerksam geworden sind.