

Hannover, 10.06.2026

Die **BUNDESANSTALT FÜR GEOWISSENSCHAFTEN UND ROHSTOFFE (BGR)** sucht Sie als  
**Wissenschaftliche Projektleiterin / Wissenschaftlichen Projektleiter (m/w/d)**  
**im Projekt „Country Window Namibia/EU“**

Wir sind die zentrale geowissenschaftliche Beratungseinrichtung der Bundesregierung mit Hauptsitz in Hannover und zwei weiteren Dienstsitzen in Berlin-Spandau und in Cottbus. Als geowissenschaftliches Kompetenzzentrum beraten und informieren wir die Bundesregierung und die deutsche Wirtschaft in allen geowissenschaftlichen und rohstoffwirtschaftlichen Fragen.

**Einstellungsdatum:** ab sofort

**Anstellungsdauer:** befristet bis zum 30.11.2028

**Arbeitszeit:** 100 % (auch teilzeitgeeignet)

**Eingruppierung:** nach E 14 TV EntgO Bund

**Bewerbungsfrist:** 01.07.2026

**Standort:** Hannover

**Ausschreibungsnummer:** B 52/26 (B1.2)

**Keyword:** Country Window Namibia/EU

### Aufgabenschwerpunkte

Das EU-finanzierte Vorhaben "PanAtGeo+ Invest" dient der Stärkung von Investitionen und Wertschöpfungsketten kritischer und strategischer Rohstoffe zwischen EU und Afrika und entwickelt hierfür Handlungsansätze und Strategien. Das Projekt flankiert damit von der EU initiierte bilaterale Rohstoffpartnerschaften und weitere Initiativen zur Stärkung der Versorgungssicherheit mit kritischen Rohstoffen. Innerhalb dieses Vorhabens ist die BGR für die Leitung des "Country Window Namibia" zuständig.

Sie werden hier die BGR-Länderaktivitäten in Namibia entwickeln, steuern und umsetzen.

Die Aufgaben dienen der Qualifizierung im Rahmen des WissZeitVG und umfassen:

- Analyse des namibischen Rohstoffsektors im Kontext des internationalen Rohstoffsektors bezüglich der Produktions- und Wertschöpfungspotentiale für kritische Rohstoffe
- Ableitung von Handlungsansätzen und wissenschaftliche Unterstützung bei der Entwicklung einer nationalen namibischen Strategie für kritische Rohstoffe und deren Weiterverarbeitung
- Erstellung von Fachstudien sowie Konzipierung, Begleitung und Qualitätskontrolle von Vergabe-Studien zu relevanten Projektthemen in Namibia (Rohstoffwirtschaft, Wertschöpfung)
- Eigenständige Kontaktpflege und Aufbau von Netzwerken zu relevanten Akteuren des namibischen und internationalen Rohstoffsektors und auf Policy-Ebene zur Abstimmung und Umsetzung der Handlungsansätze
- Regelmäßige Abstimmung mit und Beratung der EU (insbes. Delegation in Windhoek), europäischen und namibischen Projektpartnern, inklusive Etablierung eines nationalen Steering Committees
- Projektadministration, Reporting und Monitoring entsprechend der anzuwendenden EU-Standards

### Wir erwarten

Sie haben ein abgeschlossenes Hochschulstudium (Master oder vergleichbar) der Geowissenschaften, Bergbauingenieurwesen, oder eines anderen Studiums mit Rohstoffbezug.

- Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen nach § 2 Abs. 1 Wissenschaftszeitvertragsgesetz für die Laufzeit des Vertrages (bitte füllen Sie das Formular zur Abfrage von Vorzeiten aus und legen es Ihrer Bewerbung bei)
- Kenntnisse im Projektmanagement
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im mineralischen Rohstoffsektor oder angeschlossenen Wertschöpfungsketten (wissenschaftlich oder Privatsektor)
- Gute Kenntnisse in Aufbereitungsverfahren oder der Lagerstättengeologie, bevorzugt in für Namibia relevanten kritischen und strategischen mineralischen Rohstoffen (z.B. Lithium, Tantal, Kupfer, Seltene Erden)
- Gute Kenntnisse in der weiteren Wertschöpfungskette von Rohstoffen oder in der Bewertung von Rohstoffprojekten
- Sehr gute Kommunikations- und Organisationsfähigkeiten
- Englischkenntnisse vergleichbar Level C1 GeR sowie gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen
- Deutschkenntnisse vergleichbar Level B2 GeR
- Bereitschaft zu mindestens 5 internationalen Dienstreisen pro Jahr nach Namibia (und teils weitere afrikanische Länder; erwartete Reisedauer jeweils 2 Wochen) über die gesamte Projektlaufzeit hinweg, sowie zu einer initialen Dienstreise nach Namibia mit einer geschätzten Reisedauer von 4-6 Wochen
- Bereitschaft, sich für den Umgang mit VS-NfD Vorgängen verpflichten zu lassen sowie -je nach Aufgabenbereich- ggf. Bereitschaft zur Durchführung einer Sicherheitsüberprüfung nach SÜG

### **Idealerweise bringen Sie mit**

- Berufserfahrung bei einer (Bundes)Behörde oder einer Ressortforschungseinrichtung des Bundes
- Berufserfahrung in Afrika
- Berufserfahrung im Projektmanagement
- Berufserfahrung in der technischen Entwicklungszusammenarbeit

### **Das bieten wir**

- Eingruppierung nach **Entgeltgruppe 14 TV EntgO Bund**
- 30 Tage Jahresurlaub
- Betriebliche Altersvorsorge (VBL)
- Jahressonderzahlung
- Flexible und familienfreundliche Arbeitszeitmodelle
- Ein kontinuierliches Angebot an Fort- und Weiterbildung
- Je nach Aufgabenfeld ist mobiles Arbeiten möglich

Die BGR verfügt über ein Gesundheitsangebot, eine sehr gute öffentliche Verkehrsanbindung sowie kostenlose Parkplätze für ihre Mitarbeitenden.

Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten, unabhängig von ihrer Herkunft, Geschlecht, ihrer Religion oder Weltanschauung, einer Behinderung, ihres Alters oder sexuellen Identität 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. Weiterhin ist die BGR bestrebt, den Anteil der Beschäftigung schwerbehinderter Menschen zu erhöhen, sie werden daher bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

## Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre Online-Bewerbung über [www.interamt.de/ID=1456786](http://www.interamt.de/ID=1456786) bis zum **01.07.2026**.

Nähere Hinweise zu unserer Einrichtung finden Sie im Internet unter [www.bgr.bund.de](http://www.bgr.bund.de). Telefonische Auskünfte erteilt **Frau Dr. Hildegard Wilken** unter der Telefonnummer 0511/643-2362.

Der Schutz Ihrer Daten ist uns wichtig. Nähere Informationen zum Umgang mit Ihren personenbezogenen Daten im Falle einer Bewerbung bei der BGR können Sie der Datenschutzerklärung auf <https://www.bgr.bund.de/datenschutzerklaerung> entnehmen.