



09.10.2024

Wir suchen Sie als

Ingenieur (m/w/d)

für das Aufgabengebiet Oberflächennahe Geothermie im Referat L3.6 "Energieressourcen, Geothermie".

Einstellungsdatum: zum nächstmöglicher Zeitpunkt

Eingruppierung: E10 EGO TV-L

Stellenumfang: 100 %, teilzeitgeeignet

Unbefristet

Bewerbungsschluss: 08.11.2024 Ausschreibungsnummer: L 42/24

Kennwort: Oberflächennahe Geothermie

Standort: Hannover

Ihre Aufgaben:

- Weiterentwicklung der technischen Umsetzungsmöglichkeiten zum Monitoring geothermischer Anlagen
- Aufbereitung und Bewertung von Daten im Rahmen von Genehmigungsverfahren
- Vorort-Überprüfung von Anlagen der oberflächennahen Geothermie und Dokumentation der Ergebnisse
- Beratung zu technischen Fragestellungen bei oberflächennahen Geothermieanlagen
- Auswertung und Qualitätskontrolle der landesweiten Erdwärmeanlagendatenbank
- Mitorganisation von Informationsveranstaltungen (Messeauftritte, Norddeutsche Geothermietagung und andere Informationsveranstaltungen)
- Konzeption von Informationsbroschüren und Internetangeboten
- Mitarbeit an Berichten und Vorträgen zur Marktentwicklung der Geothermie in Niedersachsen

Sie verfügen über:

- einen Hochschulabschluss (Bachelor oder gleichwertig) im Studiengang Umwelttechnik, Umweltwissenschaften, Energietechnik, erneuerbare Energien, Versorgungstechnik oder in einem vergleichbaren Studiengang
- Kenntnisse der technischen Funktionsweise von Erdwärmeanlagen
- vertiefte Kenntnisse in Excel
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- eine selbständige, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise sowie gute Organisationsfähigkeit
- Kontaktfähigkeit und Beratungskompetenz
- Deutschkenntnisse (vergleichbar Level C1 GER)

Idealerweise bringen Sie mit:

- Kenntnisse der Energie- und Umwelttechnik
- handwerkliches Geschick für die Arbeit mit Messtechnik
- Kenntnisse über die Verarbeitung von Messdaten von Druckhaltesystemen und Wärmemengenzählern
- technische Erfahrung mit gewerblichen Energieanlagen
- Kenntnisse in Datenbanken (MS-Access oder SQL-Server)
- Erfahrungen in der Präsentation und Darstellung von Fachinformationen für Externe und fachfremde Personen
- Führerschein Klasse B

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)

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 eine Unterrepräsentanz von Frauen vor. Bewerbungen von Frauen begrüßen wir daher besonders. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bei Fragen zu der Stelle wenden Sie sich bitte an **Herrn Dr. Hans-Jürgen Brauner** unter der Telefonnummer **+49 511 643 3499.**

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=105338

Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie
- ID.2 "Personalgewinnung" Stilleweg 2, 30655 Hannover
jobs@lbeq.niedersachsen.de | https://www.lbeq.niedersachsen.de



