

Projektleiter/in Forschung (w/m/d)

Unser Unternehmen

Die Firma geoENERGIE Konzept GmbH ist ein führendes Unternehmen für Wärme- und Kältelösungen im Bereich der Oberflächennahen Geothermie (Erdwärme). Als Tochterunternehmen des internationalen ENGIE-Konzerns sind wir Teil eines weltweit aufgestellten Netzwerks. Unsere Kunden sind Energieversorger, Wohnungsbaugesellschaften, Bohrunternehmen, Planer & Architekten sowie private und öffentliche Auftraggeber. Mit über 3.000 realisierten Erdwärmeprojekten in Europa und Deutschland ist geoENERGIE Konzept ein kompetenter und zuverlässiger Partner für Erdwärme aus einer Hand. Über die Projektarbeit hinaus ist das Unternehmen sehr aktiv in der Forschung und Entwicklung zu geothermischen Fragestellungen tätig.

Die Mission von geoENERGIE Konzept ist es, die Wärmewende voranzuführen und damit den Übergang zur Klimaneutralität für Wirtschaft und Gesellschaft zu beschleunigen. Der Hauptsitz des Unternehmens ist in Freiberg/Sachsen.

Wir freuen uns auf engagierte Persönlichkeiten, die ihre Energie in einem agilen Arbeitsumfeld einbringen und viel Freude an Eigenverantwortung haben. Denn wer genug von beidem hat, erlebt bei uns eine inspirierende Freiheit: die Freiheit, Projekte selbstständig zu leiten und durchzuführen, innovative Prozesse zu gestalten und immer effizientere Lösungen zu erarbeiten, bei denen Qualität Maßstäbe setzt.

Die Größe von Geothermieprojekten nimmt stetig zu und die Komponente Netz spielt zunehmend eine Rolle. Das abgestimmte Zusammenspiel zwischen Haustechnik-, Netz- und Geothermieplanung ist von großer Bedeutung sowohl in der Planung und im Bau als auch im Monitoring der Anlage. Im Projekt EASyQuart-Plus sollen zuvor entwickelte Ansätze in Umsetzungsprojekten geprüft, begleitet und validiert werden. Für unser Team suchen wir daher zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n Projektleiter/in Forschung (w/m/d).

Ihre Aufgaben

Schwerpunkt Ihrer Tätigkeit ist zunächst die Einarbeitung in das am 01.01.2024 gestartete Projekt EASyQuart-Plus und die Ergebnisse des Vorgängerprojektes EASyQuart. Ihre Aufgaben liegen im Verstehen, der bisher geleisteten Arbeiten, des Projektziels und der bevorstehenden Aufgaben.

Nach einer mehrwöchigen, stufenweisen Einarbeitung durch unsere Experten werden Sie Arbeitspakete des Projektes selbstständig bearbeiten und leiten, den Fortschritt dokumentieren und die Ergebnisse sowohl innerhalb des Konsortiums als auch außerhalb kommunizieren und darlegen. Insbesondere sei hier die Zusammenarbeit mit den assoziierten Partnern genannt.

Anforderungen & Qualifikation

- abgeschlossenes Studium auf ingenieurtechnischem oder naturwissenschaftlichem Gebiet
- mindestens 3-jährige Berufserfahrung oder Projektleitungserfahrung (Forschung)
- Basiskenntnisse Erneuerbare Energien, Wärmepumpe & Grundlagen der Geothermie, technisches Verständnis
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse in Schrift und Wort
- sichere Handhabung von Microsoft Office
- eigenverantwortliche und sorgfältige Arbeitsweise, auch in Situationen mit erhöhter Arbeitsbelastung
- sicheres und professionelles Auftreten

Ihre Vorteile & Benefits

- Unbefristeter Arbeitsplatz in einer zukunftssträchtigen Branche
- Jährliche erfolgsabhängige Sonderzahlung
- Flexible Arbeitszeiten mit der Möglichkeit zum mobilen Arbeiten („Work from anywhere“) an bis zu 12 Tagen pro Monat
- Soziale Absicherung durch kollektive Lebensversicherung und Gruppenunfallversicherung auch im privaten Bereich
- Mit Firmenzugehörigkeit zunehmende Urlaubstage
- Mitarbeit in einem engagierten und internationalen Team
- Aussicht auf persönliche Weiterentwicklung innerhalb der Firma und der ENGIE-Gruppe
- Arbeiten in einem 2023 neu gestalteten Büro mit moderner Ausstattung, Gemeinschafts- und Pausenflächen
- Option zur Teilnahme an regelmäßigen Teamevents (Kultur, Sport, Wanderungen, gemeinsames Kochen, Bowling etc.)
- Möglichkeit zur Teilnahme an individuellen Weiterbildungen
- Möglichkeit der Teilnahme an nationalen & internationalen Fachveranstaltungen, Kongressen und Branchentreffen

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung an:

geoENERGIE Konzept GmbH
z.Hd. Frau Konstanze Zschoke
Alfred-Lange-Str. 15
09599 Freiberg/Sa.

oder an zschoke@geoenergie-konzept.de

Bitte beachten Sie unsere [Datenschutzerklärung](#) unter <https://www.geoenergie-konzept.de/datenschutz>