

Die Vulcan Gruppe hat eine Technologie zur Produktion von CO₂-freiem Lithium entwickelt und ist damit das erste Unternehmen, das ein Zero Carbon Lithiumprodukt Made in Germany auf den Markt bringt. Das Unternehmen ist außerdem führend im Bereich der Herstellung erneuerbarer Wärme und Strom, welche regional zur Verfügung gestellt werden sollen. Ziel der Vulcan Gruppe ist es, die Transformation hin zu einer klimaneutralen Mobilitäts- und Energiewirtschaft zu beschleunigen. Mit LG, Umicore, Renault, Stellantis und Volkswagen konnte Vulcan starke Partner für die Abnahme des klimafreundlichen Lithiums gewinnen. Als Mitglied der European Battery Alliance steht das Unternehmen mit für die Etablierung einer nachhaltigen und europäischen Wertschöpfungskette im Bereich der Batterieproduktion.

Projektingenieur (m/w/d) Genehmigungsverfahren

Zur Unterstützung unseres wachsenden **Project Development-Teams** am Standort **Karlsruhe** suchen wir dich in **Vollzeit** (40h) und **unbefristet**.

Das erwartet Dich bei uns

- Erstellung von Genehmigungsanträgen (z.B. für Lithium-Extraktionsanlagen, Tiefbohrungen, etc.), Eignungsfeststellungen oder Erlaubnissen im Bundesberggesetz BBergG.
- Systematische Bearbeitung und Abarbeitung des Genehmigungsprozesses inklusive Auflagenverfolgung.
- Projektarbeit von der Vorplanung bis zur Ausführungsplanung, insbesondere im Hinblick auf Koordination und Betreuung von Projekten.
- Erarbeitung von Projektstruktur- und Projektzeitplänen sowie deren Überwachung.
- Koordination und fachliche Steuerung während des Genehmigungsprozesses von Planern, Fachgutachtern und den Fachdisziplinen, Betreuung von Gutachten (z.B. Lärm, Fachbeitrag Naturschutz, etc.).
- Unterstützung bei sonstigen planerischen und fachlichen Bearbeitungen des Bereiches nach Erfordernis sowie die Umsetzung und konstruktive Mitarbeit in Belangen des betrieblichen Arbeitsschutzes und der Arbeitssicherheit.

Das solltest Du mitbringen

- Du bringst ein erfolgreich abgeschlossenes Studium, vorzugsweise im Bereich Rohstoffe/Bergbau (Mining Engineering, Petroleum Engineering, etc.), Geowissenschaften oder eine vergleichbare Ausbildung mit.
- Du verfügst über ein grundlegendes technisches Verständnis im Bereich der Tiefbohrtechnik.
- Du kommunizierst sicher auf Deutsch und hast bestenfalls bereits Erfahrung in der Zusammenarbeit mit Behörden.
- Du bist fit in MS Office, insbesondere in MS Word und MS Excel.
- Du besitzt ein hohes Maß an Zuverlässigkeit und arbeitest gerne im Team.
- Du bist motiviert und bringst den Wunsch mit, dich in neue Sachgebiete einzuarbeiten und weiterzubilden.

Das bieten wir Dir

- Flexible Arbeitszeiten sowie Möglichkeit für mobiles Arbeiten. (Mobiles Arbeiten nach Absprache tageweise möglich)
- 30 Tage Urlaub (auf Basis einer 5-Tage-Woche)
- Onboarding-Programm „Vulcan Starter Days“. Unter anderem mit Kraftwerksbesuch und Führung durch unser Labor.
- Sport- und Freizeitangebote - EGYM Wellpass mit 15,00€ inkl. USt. Eigenanteil im Monat, regelmäßige Firmenevents, Afterwork-Sportgruppen.
- Corporate Benefits Plattform mit vielen attraktiven Rabattaktionen.
- Verantwortungsvolle Tätigkeit zur Gestaltung einer CO2-neutralen Zukunft in Europa.
- Spannende, verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeiten mit Platz für eigene Ideen.
- Raum für fachliche und persönliche Entwicklung mit individuellen Weiterbildungsmöglichkeiten.

Wir freuen uns Dich kennenzulernen!

Für nähere Auskünfte erreichst Du Corina Reutter unter +49 (0) 171-7905080 oder der unten genannten Mailadresse. Wir freuen uns über die Zusendung deiner Bewerbung über unser Bewerbungsportal über www.v-er.eu

Vulcan Energie Ressourcen GmbH, Amalienbadstraße 41, Bau 52, 76227 Karlsruhe

E: hr@v-er.eu | W: www.v-er.eu