

Verstärke unser Team in der Zukunft der Energiebranche!

Deine Position: Werkstudent*in Entwicklung Freiflächen-PV-Anlagen Dein Arbeitsort: Office in Berlin, Homeoffice und bei Kunden

Bei re.venture GmbH gestalten wir die Energie der Zukunft. Unsere Projekte im Bereich der Freiflächen-PV-Anlagen und Power-to-X-Systeme wie Batteriespeicher und Wasserstofferzeugung setzen Maßstäbe in der nachhaltigen Energieerzeugung. Werde Teil eines agilen und dynamischen Teams, das sich für eine grünere Welt einsetzt.

DEINE ROLLE BEI UNS

- Datenbankpflege und Steuerung der GIS-Backgrounds
- Flächenevaluation und Flächenbewertung
- Erstellen von Karten und Planzeichnungen
- Implementierung neuer Technologien in die Wertschöpfungskette von Solarkraftwerken

WAS WIR UNS VORSTELLEN

- Studium der Geoinformatik, Geographie, Erneuerbare Energien, Vermessungswesen, Umweltinformatik o.ä.
- Praktische Erfahrungen mit GIS-Systemen (QGIS, ArcMap, o.ä.)
- Kenntnisse im Umgang mit Geodatenbanken und räumlichen Analysen
- Verständnis für Kartographie und Fernerkundung
- Reisebereitschaft für Termine vor Ort an den Projektstandorten
- Besitz einer PKW-Fahrerlaubnis von Vorteil
- hervorragende Deutschkenntnisse
- sehr gute Englischkenntnisse
- weitere Sprachen (z.B. Polnisch oder Spanisch) von Vorteil

WAS WIR BIETEN

- Flexible Arbeitszeiten im Büro und im Homeoffice
- Fundierte Einarbeitung und die Chance, schnell Verantwortung zu übernehmen
- Ein positives Arbeitsumfeld, in dem Teamgeist und gegenseitige Unterstützung großgeschrieben werden
- Hervorragende Entwicklungschancen und ein leistungsgerechtes Einkommen

INTERESSIERT?

Wir freuen uns auf deine Bewerbung! Sende bitte deinen Lebenslauf mit einem kurzen Anschreiben (max.10 MB) an: Michaela Thurau | michaela.thurau@reventure.de