

Wir gestalten die e-diale Zukunft. Machen Sie mit.

Die VDE Renewables GmbH mit Sitz in Alzenau/Unterfranken, in der Metropolregion FrankfurtRheinMain, erbringt mit ihren Hubs in Europa, Asien/Pazifik und den USA Serviceleistungen im Bereich der Sicherstellung technischer Qualität und der Wirtschaftlichkeit von Produkten und Systemen. Wir bieten unseren Kunden ein breites Spektrum von Prüf- und Messleistungen nach nationalen und internationalen Normen in den Bereichen Photovoltaik, Wind, Energieübertragung, Batterien und Energiespeichersysteme.

Für unseren Geschäftsbereich "Power Transmission" in Alzenau/Unterfranken, in der Metropolregion FrankfurtRheinMain, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Ingenieur (m/w/d) Netzkonformität

Ihre Aufgaben

- Technische Bewertung der Richtlinienkonformität von elektrischen Anlagen, Einheiten und Komponenten
- Angebotsmanagement
- Teilnahme/Mitarbeit in relevanten Normengremien
- Repräsentant bei Kunden, Messen, Vortragsveranstaltungen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, bevorzugt im Bereich Energietechnik
- Kenntnisse der Deutschen Netzzugangsbedingungen
- Erfahrung in der Berechnung/Simulation elektrischer Netzwerke
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Begeisterungsfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Zeitweise Reisebereitschaft
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit allen gängigen MS Office Anwendungen

Wir bieten

- Einen zukunftsorientierten Arbeitsplatz mit flachen Hierarchien in einem spannenden Umfeld mit klarer Wachstumsstrategie
- Internationales Arbeitsumfeld mit globalen Partnern aus Industrie, Banken/Investoren, Versicherungen und Politik
- Möglichkeiten zur Weiterentwicklung
- Attraktive Vergütung

Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über folgenden Link:
<https://vde.kandidatenportal.eu/Login/158771>