

## Wir gestalten die e-diale Zukunft. Macht mit.

Die VDE Renewables GmbH, eine Tochter der VDE-Gruppe, bietet Dienstleistungen im Bereich der Qualitätssicherung im weltweiten Markt für erneuerbare Energien an. Kernaufgaben der Gesellschaft mit Sitz in Alzenau/Unterfranken in der Metropolregion FrankfurtRheinMain sind die Qualitätsprüfung und -zertifizierung nach höchsten Qualitätsstandards für Sicherheit, Zuverlässigkeit und Leistungsfähigkeit, sowie Independent Engineering und Due Diligence Leistungen.

Für unseren Geschäftsbereich **Netzkonformität** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt junge Mitarbeiter\*innen (m/w/d), die uns **im Rahmen eines Werkstudentenvertrags** in unserem wachsenden Anlagenzertifizierungsgeschäft unterstützen. Die Tätigkeit umfasst während der Vorlesungszeit max. 20 Stunden pro Woche und kann in den Semesterferien auf 40 Stunden pro Woche erweitert werden.

## Werkstudent Fachbereich Netzkonformität (m/w/d)

### Deine Aufgaben

- Unterstützung des Teams Netzkonformität bei der Zertifizierung von Erzeugungsanlagen, -einheiten und -komponenten gemäß den nationalen technischen Anschlussregeln (VDE-AR-N 4110/4120/4130)
- Sichtung, Prüfung, Beurteilung und Aufbereitung von technischen Kundendokumenten
- Modellierung und Bewertung des elektrischen Verhaltens von Erzeugungsanlagen, -Einheiten und Komponenten in der Softwareumgebung (DIgSILENT PowerFactory)
- Kommunikation mit unterschiedlichen Stakeholdern, wie Betreibern, Planern, Herstellern und Netzbetreibern
- Vorbereitung und Unterstützung bei der Erstellung von Evaluierungsberichten im Rahmen der Zertifizierung

### Dein Profil

- Immatrikulierter Student eines technischen Studienganges mit dem Schwerpunkt Elektrotechnik/Energietechnik oder in einer vergleichbaren Fachrichtung.
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Begeisterungsfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit allen gängigen MS Office Anwendungen
- Vorteilhaft sind Kenntnisse von Simulationssoftware (PowerFactory)

### Wir bieten

- Homeoffice möglich
- Flexibles Arbeitszeitmodell
- Vielseitige und abwechslungsreiche Aufgaben in einem aufgeschlossenen und motivierten Team
- Förderung der persönlichen Entwicklung
- Einen wertschätzenden und freundlichen Umgang mit Vorgesetzten und Kollegen\*innen
- Möglichkeit einer späteren Abschlussarbeit und/oder Festanstellung bei Eignung

**Anstellungsart:** unbefristet

**Interessiert?** Wir freuen uns auf Deine Bewerbung über folgenden Link:

<https://vde.kandidatenportal.eu/Login/236127>

Stand: 01.07.2024

