

**Wir suchen studentische Hilfskräfte (m/w/d)
für unser Batterietestzentrum in Offenbach**

Wir gestalten die e-diale Zukunft. Macht mit.

VDE Renewables ist ein Tochterunternehmen der VDE-Gruppe, die zu den größten Technologieorganisationen Europas gehört. Im VDE-Netzwerk engagieren sich mehr als 2.000 Mitarbeiter an über 60 Standorten weltweit, mehr als 100.000 ehrenamtliche Experten und rund 1.500 Unternehmen für eine lebenswerte Zukunft: vernetzt, digital, elektrisch. VDE Renewables ist ein weltweit anerkannter Dienstleister für Qualitätssicherung, Risikominderung und unabhängige Ingenieurdienstleistungen im Bereich der erneuerbaren Energien. VDE Renewables betreibt weltweit hochmoderne Battery Prime Labs und unterstützt seine Kunden über den gesamten Batterieentwicklungsprozess bis zur Zertifizierung ihrer Produkte.

Wir suchen für das **Batterietestzentrum mit Standort in 63067 Offenbach, Goethering** junge Mitarbeiter*innen (m/w/d), die uns **im Rahmen eines Werkstudentenvertrags** in unserem wachsenden Batterieprüfgeschäft unterstützen. Die Tätigkeit umfasst während der Vorlesungszeit max. 20 Stunden pro Woche und kann in den Semesterferien auf 40 Stunden pro Woche erweitert werden.

Dein Profil

- Vollzeit Immatrikulation als Student der Elektrotechnik, Mechatronik oder Vergleichbares
- Grundkenntnisse in Metrologie und Messtechnik sowie Programmiersprachen
- Sicherer Umgang mit MS-Office-Anwendungen (Word, Excel)
- Zielorientierte und strukturierte Arbeitsweise verbunden mit Motivation und Lernbegeisterung
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten

- Modernste Labortechnik mit Wachstumsstrategie
- Vielseitige und abwechslungsreiche Aufgaben in einem aufgeschlossenen und motivierten Team
- Förderung der persönlichen Entwicklung
- Einen wertschätzenden und freundlichen Umgang mit Vorgesetzten und Kollegen*innen
- Flexibles Arbeitszeitmodell
- Möglichkeit einer späteren Festanstellung bei Eignung

Dienstort: 63067 Offenbach am Main, Goethering



Interessiert? Wir freuen uns auf
Deine Bewerbung über folgenden Link

<https://vde.kandidatenportal.eu/Login/197341>

Stand:05.10.2023