

WerkstudentIn Elektrotechnik Wind/PV (m/w/d)

Deine Aufgaben

- Mitgestaltung an unseren Projekten über die gesamte Projektphase von der Netzanschlussanfrage bis hin zur Inbetriebnahme
- Unterstützung unserer Elektroingenieure in der Planung und Konzeption der Netzanschlüsse von PV- und Windparkprojekten
- Erstellung und Zusammenstellung von technischen Dokumentationen wie der Trassen planung, Netzberechnung und Betriebsmitteldimensionierung
- Recherchearbeiten und Mitgestaltung bei der Entwicklung von Projekten rund um Wasserstoff und Speicherthemen

Dein Profil

- Laufendes Studium (Bachelor / Master) im Bereich der Erneuerbare Energien, Energie technik, Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder einen ähnlichen Studiengang
- Strukturierte, zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise sowie schnelle Auffassungsgabe und Spaß an zielgerichteten und pragmatischen Lösungsansätzen
- Interesse an Photovoltaik und erneuerbaren Energien. Erste Erfahrungen in diesem Bereich sind von Vorteil
- Sicheres, souveränes Auftreten und gute Deutschkenntnisse
- Führerschein für PKW

Wir bieten Dir

- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit auf mobiles Arbeiten
- Einen Parkplatz vor der Tür sowie einen Arbeitsplatz mit moderner, technischer Ausstattung
- Eine kollegiale Arbeitsatmosphäre in einem wachsenden Familienunternehmen, regel mäßige Teamevents, Betriebsausflüge und vieles mehr
- Flache Hierarchien und die Möglichkeit zur persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung mit der anschließenden Option einer Übernahme
- Attraktive Mitarbeiterangebote (z.B.: Corporate Benefits)

Wir haben Deine Energie geweckt?

Dann sende Deine aussagekräftige Bewerbung mit Gehaltsvorstellung, Eintrittstermin, Lebenslauf und Zeugnissen an:

Landwind-Gruppe GmbH

Isabelle Krüger Watenstedter Str. 11 38384 Gevensleben T: 05354-9906 – 142

E: bewerbungen@landwind-gruppe.de

Wir machen Energiewende. Seit über 20 Jahren planen, bauen und betreiben wir Windparks und Photovoltaik-Freiflächenanlagen mit Bürgerbeteiligung. Wir reden nicht von Klimaschutz, wir arbeiten jeden Tag dafür. Mit einer Nennleistung von rund 300 Megawatt liefern unsere Windparks jährlich mehr als 600.000 Megawattstunden elektrische Energie. Damit können mehr als 400.000 Menschen versorgt werden. Unser Ökostromversorger LandStrom beliefert Privat- und Gewerbekunden mit ausschließlich 100 Prozent Erneuerbarer Energie. Ein eigener Bilanzkreis aus Sonne, Wind und Biogas sowie eine Energiegenossenschaft runden das Gesamtbild unseres Unternehmens als Energiewendemacher ab.



Sofort



Teilzeit



Gevensleben und remote



Berufsfeld: Verwaltung



Werde Teil unseres Teams

