

Techniker Fachrichtung Elektrotechnik (m/w/d)

WIR expandieren UND suchen einen versierten Techniker im Elektrobereich für unsere PV-Projekte! ADLER Solar steht für den Photovoltaik-Anlagenneubau in der Region Bremen und dem nordwestlichen Speckgürtel. Wir unterstützen unsere Kunden bereits seit 2008 mit unserer langjährigen Erfahrung dabei, ihren CO₂-Ausstoß zu verringern und gleichzeitig die Betriebskosten zu senken. ADLER Solar baut nicht nur Photovoltaik-Anlagen, sondern begleitet Kunden auch im Rahmen verschiedener Service-Leistungen. Wir wollen den reibungslosen Betrieb der Anlage während des gesamten Lebenszyklus gewährleisten.

Du hast bereits Kenntnisse auf dem Gebiet der Energie- und Gebäudetechnik? Oder Du möchtest gern über den Tellerrand schauen und Erfahrungen in dieser Branche sammeln? Klimaschutz ist Dir eine Herzensangelegenheit?

Dann bewirb Dich jetzt bei uns!

Dein Aufgabengebiet:

- Inbetriebnahme von Wechselrichtersystemen ggfs. mit Speicher (Parametrierung)
- Einarbeitung in Plattformen verschiedener Hersteller zur Gerätekonfiguration
- Einstellung und Bedienung von NA Schutzsystemen nach VDE AR N 4105 oder 4110
- Vorbereitung und Ausfüllen von Inbetriebnahmeprotokollen
- Kommunikation mit dem Kunden und Netzbetreiber (umfasst Terminkoordination und Erläuterung technischer Zusammenhänge)
- Aufbau von Netzanalysegeräten beim Kunden
- Installation von Messtechnik
- unterstützend tätig:
 - Monteureinsätze planen, vorbereiten und ggfs. begleiten
 - Fehlersuche hardware- wie softwareseitig am und im Wechselrichter und deren Beseitigung im
 - Rahmen kleinerer Installationsarbeiten
 - Materialplanung und Bestellung
 - Begutachtung technischer Installationen beim Kunden

Das bringst du mit:

- Eine abgeschlossene Ausbildung als Elektriker (für Betriebstechnik)
- Fortbildung zum Techniker wünschenswert
- alternativ die Fähigkeit sich in komplexe technische Zusammenhänge hineindenken zu können
- sicherer Umgang mit Betriebstechnik in industrieller Umgebung (mehrere hundert kVA)
- Verständnis von Kommunikationstechnik sowie digitale Signalverarbeitung (DIO, RS485, etc.)
- selbstständiges und zuverlässiges Arbeiten mit Augenmerk auf Qualität statt Quantität
- Erfahrung im Umgang mit Netzwerk (Patches, IP Adresseinstellungen, etc.)
- deutschsprachig inkl. elektrotechnischer Termini



Was wir Dir bieten:

- Ein zukunftssträchtiges und interessantes Betätigungsfeld mit vielen Entwicklungsmöglichkeiten in einem innovativen Unternehmen der Erneuerbaren Energien
- Einen Arbeitsplatz mit positivem Betriebsklima, flachen Hierarchien, kurzen Entscheidungswegen und Wertschätzung
- Flexible Arbeitszeiten
- Attraktive Bezahlung
- 30 Tage Urlaub
- Zusatzversicherungen (Zahnersatz, Krankenhausaufenthalt, Reise usw.)
- Freie Getränke und Obstkorb
- Regelmäßige Mitarbeitererevents

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugnissen, sonstigen Qualifikationsnachweisen, nächstmöglichem Eintrittstermin und Gehaltsvorstellung.

www.adlersolar.de/karriere



Solarenergie



Stromspeicher



E-Mobility