

Ingenieur/Techniker Photovoltaik (m/w)

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Berlin suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Festanstellung einen Ingenieur/Elektrotechniker

- Konkret heißt das:

- Sie sind für die Überwachung und Analyse der PV-Anlagen verantwortlich
- Sie koordinieren und dokumentieren regelmäßige Kontrollen sowie Störungsbehebungen
- Sie weisen Subunternehmer ein und sind für die Qualitätsüberprüfung der Ausführungen zuständig
- Sie werten Stör-, Warn- und Betriebsmeldungen der Photovoltaikanlagen aus und Sie sind Teil des Rufbereitschaftsteams
- Sie sind verantwortlich für Identifikation von Schulungsbedarf und Planung der Teilnahme an Schulungen
- Sie sind unterstützend tätig bei Kundengesprächen und Vertriebsterminen
- Sie werden ebenso bei der Planung und Umsetzung neuer Anlagen mit eingebunden.

- Außerdem arbeiten Sie an der Weiterentwicklung unseres Angebots in der Technischen Betriebsführung. Entwickeln Maßnahmen zur Optimierung der Anlagen-Performance und des Berichtswesens.

Das bieten wir:

- Neben den flexiblen Arbeitszeiten ein abwechslungsreiches Themen- und Aufgabengebiet, in dem Sie mit den neuesten Technologien arbeiten
- Ein Team, das gemeinsam an einem Ziel arbeitet und sich gegenseitig unterstützt
- Raum für innovative Ideen und aktive Mitgestaltung
- Hervorragende Weiterentwicklungs- und Fortbildungsmöglichkeiten
- Eine langfristige berufliche Perspektive

Das wünschen wir uns:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung im Bereich Elektrotechnik oder ein Studium in diesem Bereich
- Erfahrung in der technischen Betriebsführung von Erneuerbare-Energien-Anlagen oder Kraftwerken
- Im Idealfall eine Mittelspannungsschaltberechtigung
- Sie haben Spaß daran, sich in neue Themen einzuarbeiten
- den Führerschein der Klasse B sowie gelegentliche Reisebereitschaft
- Kommunikationsbereitschaft und Eigenverantwortlichkeit sowie ein sicherer Umgang mit allen gängigen MS Office Anwendungen

Hier arbeiten Sie:

Wiltbergstr. 70
13125 Berlin

Ihr Ansprechpartner:

Sarah Sherlizyn

Bewerben Sie sich jetzt!

Wir freuen uns auf Ihre Unterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per Email an

info@pvproject.de