

## **Teamlead (m/f/d) Electrical Engineering & Grid Connection, Commissioning**

Ref. Nr.: 521074

### **Das Unternehmen**

Unser Kunde ist seit 20 Jahren an der Realisierung von Solarprojekten sowohl auf Freiflächen als auch auf Dächern aktiv, und dies in globalen Dimensionen. Um eine Zukunft mit erneuerbarer Energie zu gestalten, sucht das Unternehmen nach motivierten Personen, die sich gemeinsam mit ihnen für die Energiewende einsetzen möchten. Für unseren Kunden suchen wir einen "Teamleiter Elektrotechnik & Netzanbindung, Inbetriebnahme (m/w/d)", welcher für den Aufbau, Leitung, Weiterentwicklung und Führung des Teams, mit folgenden Aufgaben, verantwortlich sein wird.

### **Die Aufgabe**

- Aufbau, Leitung und Weiterentwicklung des Teams "Electrical Engineering + Grid Connection & Commissioning"
- Personalführung, Mitarbeiterentwicklung und Motivation sowie Organisation und Delegation von Aufgaben
- Planung, Koordination und Umsetzung aller elektrotechnischer Komponenten für große PV-Kraftwerksprojekte (Freifläche und Aufdach)
- Überwachung der Projektschritte und Sicherstellung der zeitlichen Einhaltung
- Risikoanalyse und -management
- Koordination der Umsetzung von Inbetriebnahmen und Netzanbindungen
- Prüfung von EPC-Verträgen und Inbetriebnahmeprozessen
- Verantwortung für den gesamten internen elektrotechnischen Bereich
- Erstellung von Spezifikationen und Ausführungsplänen
- Durchführung von Anlagenzertifizierung und Erstellung von Konformitätserklärungen
- Entwicklung und Umsetzung von Qualitätsstandards
- Durchführung von Schulungen und Training für das Bedienpersonal
- Bewertung von Netzanschlusskosten und Risiken
- Bewertung und Weiterentwicklung des Netzanschlussprozesses

### **Ihr Profil**

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektro- oder Energietechnik bzw. im technischen Bereich, vorzugsweise im Bereich der erneuerbaren Energien
- Selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Hohe Eigeninitiative und Durchsetzungsvermögen
- Hohe Reisebereitschaft
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Energieverteilungstechnik (Nieder-, Mittel-, Hochspannung und Schutztechnik), Grid Connection und Commissioning
- Mehrjährige Erfahrung in der fachlichen und disziplinarischen Mitarbeiterführung

### **Die Vorteile**

- Kooperative Unternehmensstruktur



**Sunjob CONSULT**

jobs@sunjobconsult.com  
www.sunjobconsult.com

**Ihr direkter Draht zu uns**  
Tel +49 69 3487 4020 0

- Angenehme Arbeitsatmosphäre
- Komfortable Arbeitsumgebung
- Individuelle Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Gesundheitsförderung
- Fortbildungsmöglichkeiten
- Betriebliche Altersversorgung
- Flexible Arbeitszeiten

**Einsatzort:** Bayern (Homeoffice)

**Anstellungsstatus:** Festanstellung