

## **Planer (m/w/d) Photovoltaik**

Ref. Nr.: 9923496



**ENERGIEWERK**  
ERNEUERBARE ENERGIEN

### **Das Unternehmen**

Unser Mandant, die Energiewerk GmbH, ist ein etabliertes Unternehmen im Bereich der erneuerbaren Energien. Seit den 90er-Jahren engagiert sich das Unternehmen erfolgreich in der Projektplanung, dem Bau und der Betriebsführung von PV-Freiflächenanlagen. Mit einem erfahrenen Team und einem starken Fokus auf Innovation trägt Energiewerk aktiv zur Energiewende bei.

### **Die Aufgabe**

- Planung der technischen Ausführung von Photovoltaik-Freiflächenanlagen.
- Erstellung von Leistungsbeschreibungen, Ausschreibungen und Vergabe von Teilleistungen.
- Kalkulation von Angeboten und Ertragssimulationen sowie deren Validierung.
- Begleitung der Projekte während der Bauphase und Prüfung der planungsgerechten technischen Umsetzung.
- Erstellung der technischen Anlagendokumentation und Durchführung der Kostenkontrolle.

### **Ihr Profil**

- Erfahrung in der technischen Planung von Photovoltaikanlagen (Freifläche oder Dach) sowie in der Kalkulation und Ausschreibung von Projekten.
- Kenntnisse in den Bereichen Elektrotechnik, Metallbau oder Tiefbau.
- Sicherer Umgang mit MS-Office, AutoCAD und AVA-Programmen (z. B. AVA-Plan).
- Strukturierte, selbstständige und ergebnisorientierte Arbeitsweise mit Entscheidungsfreude.
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse und ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeiten.
- Erfahrung mit PV-Projekten von Vorteil.

### **Die Vorteile**

- Flache Hierarchien und eine offene Unternehmenskultur.
- Vielfältige Weiterentwicklungsmöglichkeiten durch Schulungen und internen Austausch.
- Modernes Arbeitsumfeld mit technischer Top-Ausstattung.
- Benefits wie kostenlose Getränke, Foodtrucks in der Nähe und gute ÖPNV-Anbindung.
- Ein engagiertes Team, das Diversität schätzt und fördert.

**Einsatzort:** Ulm / hybrid

**Anstellungsstatus:** Festanstellung