

## **Wir suchen für unseren Standort in Neuruppin / Brandenburg zum frühestmöglichen Zeitpunkt eine(n)**

### **Ingenieur/Techniker Solaranlagen (m/w)**

- **Ihre Tätigkeitsbeschreibung**

- Technische Auslegung, Kalkulation und Angebotserstellung von Solarthermie-, Photovoltaik-, Kleinwindkraft- und Hybridanlagen
- Ermittlung des Materialbedarfs für Solarthermie-, Photovoltaik- und Kleinwindkraft- und Hybridanlagen
- Vorbereitung der Materialbestellungen
- Montageunterstützung beim Neubau von Solarthermie-, PV-Anlagen und Kleinwindkraft- und Hybridanlagen – Verkabelung von PV- und Hybridanlagen
- Programmierung und Fehlersuche bei Wechselrichtern, Datenloggern, Portal-Zugängen, bestehende PV-Anlagen überwachen, auswerten und ggfs. Reparaturen einleiten und steuern
- Aufmaß und Baustellenbegutachtung
- Einweisung und technische Steuerung von Subunternehmern
- Technische Entwicklung von Solarthermiekollektoren sowie die zugehörige Durchführung der Zertifizierung
- Lagerbewirtschaftung, Einlagerung, Kontrolle, Nachbestellung
- Kommissionierung für Auftragsabwicklung

- **Ihre Voraussetzungen**

- Abgeschlossene Berufsausbildung im Solarbereich als Ingenieur/in, Techniker/in oder vergleichbar Qualifikation
- Berufserfahrung
- Allgemein berufstypische Kenntnisse
- PKW Führerschein

- **Das Arbeitsverhältnis**

unbefristete Festanstellung

- **Die Arbeitszeit**

Vollzeit

- **Erforderliche Sprachkenntnisse**

Deutsch (Fließend/Verhandlungssicher)  
Englisch (Grundkenntnisse)