



***[Jetztle]* Gemeinsam mit Energie in die Zukunft**

Wir suchen zum nächstmöglichen Eintritt

Projektmanager Erneuerbare Energien (m/w/d)

Ihr Profil

- abgeschlossene Studium mit der Fachrichtung Energiewirtschaft, Bauingenieurwesen, Energietechnik oder ähnliches
- Berufserfahrung im Projektmanagement
- Kenntnisse des Energiemarktes sind wünschenswert
- Verantwortungsbewusstsein und Einsatzbereitschaft
- Strukturierte und selbständige Arbeitsweise

Ihre Aufgaben

- Projektentwicklung, Planung und Durchführung regenerativer Erzeugungs- und Verteilungsanlagen inkl. Qualitäts-, Budget- und Terminüberwachung
- Durchführung der Baustellenüberwachung, Reparaturorganisation, Vertragsausarbeitung und Betriebskoordination inkl. Wartung und Störungsbeseitigung
- Ausbau und Optimierung von Wärmeerzeugungsanlagen
- Konzeption und Ausführung von neuen Wärmenetzen sowie die Erweiterung von Bestandwärmenetzen
- Koordination von Dienstleitern, Durchführen von Abnahmen, Verfolgen von Mängelanzeigen und Gewährleistungsansprüchen

Das erwartet Sie bei uns

- Bezahlung nach dem Tarifvertrag für Versorgungsbetriebe (TV-V)
- Zulagenmodell
- Altersvorsorge durch die Zusatzversorgungskasse Baden-Württemberg nach der gesetzlichen Mindestversicherungszeit
- Flexibles Arbeitszeitmodell bei einer 39h Woche, welches Ihnen die Vereinbarkeit von Freizeit und Beruf ermöglicht
- Kostenloses Wasser und Kaffee stehen in der Küche zur Verfügung
- Möglichkeit zum Fahrrad-Leasing
- Herausfordernde Aufgaben in einem angenehmen Team, einen sicheren und zukunftsorientierten Arbeitsplatz in einem erfolgreichen und dynamischen Unternehmen mit einer wertorientierten Unternehmens- und Führungskultur

Bewerben Sie sich auch, wenn Sie o.g. Anforderungen derzeit nicht ganz erfüllen können. Mitarbeiterentwicklung wird bei uns großgeschrieben.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis zum **10.05.2023** unter bewerbung@geo-energie-ostalb.de

Gesellschaft für Energieversorgung Ostalb mbH, Frau Richter, Heidenheimer Str. 35, 73447 Oberkochen,
Tel 07364 9611 0