

Die Stadtwerke Rosenheim GmbH & Co. KG sind ein erfolgreiches, modernes, kommunales Ver- und Entsorgungsunternehmen mit ca. 300 Mitarbeitern.

Im Bereich Müllheizkraftwerk erzeugen die Stadtwerke Strom, Fernwärme und Prozessdampf überwiegend in Kraft/Wärme-Kopplung. Für die Energieerzeugung stehen ein Müllkessel, zwei Gashochdruckkessel, zwei Dampfturbinen, zwei Heizkessel sowie drei Gasmotoren zur Verfügung. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/-n

## **Projektingenieur/-in für Anlagenbau und Anlagenoptimierung**

### **Ihre/Seine Aufgaben:**

Abwicklung von Projekten in Form von Neu- oder Umbaumaßnahmen mit allen Schritten wie

- Vorplanung und Planung Auslegung
- Projektkostenermittlung
- Genehmigungsabwicklung (meist nach BimSchG)
- Ausschreibungen
- Projektabwicklung mit Bau-, Kosten- und Qualitätsüberwachung
- Abnahme und Mängelbeseitigung

### **Wir erwarten von Ihnen:**

- Abgeschlossene Berufsausbildung in einem Elektro- oder Metallberuf
- Abgeschlossenes technisches Studium FH / Uni, vorzugsweise der Ingenieurwissenschaften, Verfahrenstechnik, Elektrotechnik oder Maschinenbau
- Mehrjährige Berufserfahrung entweder
  - bei einem Anlagenbauer, Hersteller oder in einem Fertigungsbetrieb
  - im Bereich der Energieversorgung oder Energieerzeugung
- Erfahrung als Projektleiter

### **Wir bieten:**

- Ein vielseitiges und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Arbeitsvertrag und Vergütung nach Tarifvertrag für Versorgungsbetriebe (TV-V)
- Betriebliche Altersversorgung

Nähere Auskünfte erteilt Herr Egeler, Tel.: 08031 / 36-2230

Sie haben Interesse? Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an:

**Stadtwerke Rosenheim GmbH & Co. KG, Abteilung Personalwesen  
Bayerstr. 5, 83022 Rosenheim**

E-Mail: [bewerbung-swro@rosenheim.de](mailto:bewerbung-swro@rosenheim.de)