



## KOMM ZU UNS INS TEAM!

**Ausbildung als  
Technische/r Systemplaner/in Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik**

### DAS UNTERNEHMEN

Die Dietrich GmbH ist ein wachstumsstarkes eigentümergeführtes Familienunternehmen in der zweiten Generation. Mit ca. 100 Mitarbeitern an den Standorten Weilheim an der Teck und Leonberg decken wir die gesamte Bandbreite im erdverlegten Rohrleitungsbau für Ver- und Entsorgungsleitungen sowie für die industrielle Gebäudetechnik ab.

Wir bieten das komplette Leistungsspektrum von der Beratung, Ausführungsplanung über die Montage bis hin zur Inbetriebnahme und Service/Wartung an. Hauptauftraggeber sind kommunale Versorgungsbetriebe, Energieversorger, Bauunternehmungen, Städte und Gemeinden sowie Industrieunternehmen und Forschungsinstitute.

Unser Schwesternunternehmen, die Dietrich Erdwärme GmbH, führt sämtliche Arbeiten in der Sparte oberflächennahe Geothermie aus.

### DEINE AUSBILDUNGSGEHÄLTEN

- Stufenweise Grundausbildung im technischen Zeichnen und Umgang mit modernen 2D und 3D CAD-Systemen
- Aktive Mitarbeiter zunächst in der technischen Abteilung, dann in der Projektarbeit sowie 4-wöchige Mitarbeit auf einer unserer Baustellen
- Planen, Erstellen und Anwenden technischer Dokumente für klima- und verfahrenstechnische Anlagen sowie Anlagen der Wärme- und Kälteversorgung. Der Bereich Lüftungsanlagen wird durch unseren Kooperationspartner abgedeckt.

### DEINE AUSBILDUNGSDAUER

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Die Ausbildungsprüfung besteht aus 2 Teilen. Teil I legst du vor Ende deines 2. Ausbildungsjahres ab. Am Ausbildungsende findet Teil II deiner Abschlussprüfung statt.