



Sie planen – Wir fördern

## Gemeinsam die Umwelt gestalten

Sie planen nicht nur beruflich, sondern auch Ihren persönlichen Lebensweg? Wir unterstützen Sie dabei mit den auf Sie zugeschnittenen Entwicklungsmöglichkeiten. **WEBER-Ingenieure** ist mit über 350 Mitarbeitenden an 17 Standorten eines der größten Ingenieurunternehmen in Deutschland. Seit über 60 Jahren inhabergeführt und unabhängig. Mit dem vereinten Ingenieur-Know-how unserer Mitarbeitenden arbeiten wir an spannenden Projekten in verschiedenen Gebieten. Dabei decken wir alle relevanten Beratungs- und Ingenieurleistungen aus einer Hand ab.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen Wir für unsere Hauptniederlassung in **Darmstadt** einen

## Bauingenieur für den Bereich Wasserversorgung, Medienleitung und Rohrleitung (m/w/d)

### Ihre Aufgaben

- Planung interessanter Projekte im Bereich von städtischer Infrastruktur (Bestand/Neubau)
- Eigenverantwortliche Abwicklung von Projekten
- Umsetzung der Projektziele (Qualität, Termine, Wirtschaftlichkeit)
- Kompetente Beratungsleistungen

### Ihr Profil

- Studienabschluss als Bauingenieur/in
- Kenntnisse in den Leistungsphasen der HOAI & VOB
- Erfahrungen in der örtlichen Bauüberwachung (Rohrbau/Tiefbau)
- Berufserfahrung im Bereich Rohrleitungsbau, Medien, Gas und Wasser
- Konstruktiver, teamorientierter Umgang mit den Projektbeteiligten
- Fähigkeit zur Zusammenarbeit im Team
- Schnelle Auffassungsgabe und Einsatzbereitschaft
- Regionale Verbundenheit
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

### Wir bieten



Flexible  
Arbeitszeitmodelle



Einarbeitung  
und Entwicklung



Leistungsgerechte  
Vergütung



Mitarbeiterevents



Gesundheit und  
Vorsorge



Mobilität

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter [www.weber-karriere.de/Jobportal](http://www.weber-karriere.de/Jobportal). Gerne beantwortet Ihnen unsere Personalreferentin **Frau Ariane Kolmer** weitere Fragen. Weitere Informationen zu **Weber-Ingenieure GmbH** finden Sie unter [www.weber-ing.de](http://www.weber-ing.de) . 75155 Pforzheim . Bauschlötter Str. 62 . Tel. 07231 583-0.