



Ariane Kolmer & Kathrin Barth - Personalreferentinnen

## 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 und flexiblen Arbeitszeitmodellen. Die Weber-Ingenieure GmbH ist ein inhabergeführter Dienstleister für Infrastruktur und Umweltschutz. Wir sind mit unseren rund 190 Mitarbeiter/innen an 10 Standorten in ganz Deutschland vertreten.

Zur Verstärkung unseres Teams in unserer Niederlassung in **Essen** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## ELEKTROTECHNIK-INGENIEUR (M/W/D)

### Ihre Aufgaben

- Planung, Bauüberwachung und Projektleitung von anspruchsvollen und komplexen Projekten der gesamten elektrotechnischen Ausrüstung sowie Automatisierungs- und Prozessleitsystemen im Bereich Abwasserreinigung, Regenwasserbehandlung und Energieerzeugung
- Auslegung und Projektierung von Einrichtungen im Mittel- und Niederspannungsnetz in technischer und wirtschaftlicher Hinsicht
- Akquise, Angebotsbearbeitung und Kundenbetreuung
- Bei entsprechender Eignung und Interesse, Möglichkeit zum Aufbau der Abteilung Elektrotechnik am Standort

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Energie- und Automatisierungstechnik oder einer vergleichbaren Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung
- Softwareerfahrung in der 3D-Planung oder Building Information Modeling (BIM) sowie iTwo-Kenntnisse wünschenswert
- Einsatzbereitschaft, Teamfähigkeit und ein sicheres Auftreten
- Kundenorientierung und Kommunikationsfähigkeit

### 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](http://www.weber-karriere.de) mit der Angabe Ihres Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung. Gerne beantwortet Ihnen unsere Personalreferentin **Frau Ariane Kolmer** weitere Fragen.