

## Ein Job mit Potential

Seit 50 Jahren bringen wir Menschen mit dem zusammen, was sie begeistert. In unseren sechs Fachbereichen Maschinen- und Anlagenbau, Fahrzeugtechnik, Energietechnik, Elektrotechnik sowie Bauwesen & TGA bringen unsere Mitarbeiter ihr Know-how genau dort ein, wo es gebraucht wird – in abwechslungsreichen Engineering-Projekten. Werden auch Sie Teil unseres Teams und erleben Sie Herausforderungen und Erfolge.

Wir erweitern unser Team und suchen zum laufenden Einstieg an unseren Standorten in Düsseldorf, Aachen, Bocholt, Bochum, Dortmund, Köln, Krefeld und Lüdenscheid

# Absolventen (m/w) für die Schaltungsentwicklung

## Ihr Job

- Betreuung von Kundenprojekten von der Idee bis zur Serienreife
- Entwicklung von Mikrocontroller-basierten innovativen Analog- und Digitalschaltungen für unsere Kundenprojekte mit verschiedensten Anforderungen
- Layouterstellung, Simulation und Programmierung für Baugruppen verschiedenster Auftraggeber und Branchen

## Ihre Chance

- Während einer fundierten Einarbeitung und Qualifizierung zu Beginn Ihrer Tätigkeit im Rahmen von Training on- und near-the-job in unserer Akademie wachsen Sie über sich hinaus
- Lernen Sie in abwechslungsreichen Projekten die spannende Welt des Engineerings mit interessanten Perspektiven für Ihre Karriere kennen (Projektleitung oder mittleres Management)
- Blicken Sie mit einem unbefristeten Arbeitsverhältnis mit leistungsgerechter Vergütung sicher in die Zukunft
- Bei Bedarf unterstützen wir Sie bei der Wohnungssuche

## Ihr Potential

- Mit Freude und Erfolg absolviertes Studium der Elektrotechnik (Bachelor, Master oder Diplom)
- Idealerweise konnten Sie schon erste Schritte mit einem Layoutprogramm (z. B. EAGLE), einem Simulationstool (z. B. PSpice) oder in der Programmierung von Mikrocontrollern (z. B. ATMEL) unternehmen
- Sie stehen für Stärken wie technische Kreativität, Engagement, Teamfähigkeit sowie eine selbständige Arbeitsweise und verfügen über gute Englischkenntnisse

## Weitere Infos

Wir freuen uns über Ihre Online- oder E-Mail-Bewerbung mit Angabe der Referenznummer und einem Hinweis, wie Sie auf uns aufmerksam geworden sind.

### Ansprechpartner

Herr Peter Tscherny  
Tel. 0211/983084-33  
E-Mail: [bewerbung@oub.de](mailto:bewerbung@oub.de)

### Referenznummer

OB-TS019

### Oehmichen & Bürgers

Industrieplanung GmbH  
Abteilung Human Resources  
Lierenfelder Str. 53  
40231 Düsseldorf  
[www.oub.de/karriere](http://www.oub.de/karriere)

