

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 für unsere Projekte in NRW

Ingenieure (m/w) Elektrotechnik - Elektrische Energietechnik

Ihr Job

- Sie planen selbständig die Hardware für Steuerungen und Energieversorgung energietechnischer Anlagen
- Sie setzen innovative Lösungen für Kunden in der Automobilindustrie, der Verpackungs- und Textilindustrie sowie in der hütten- und metallverarbeitenden Industrie
- Außerdem betreuen Sie die Projektschnittstellen zu dem Bereich Automatisierungstechnik

Ihr Potential

- Mit Freude und Erfolg absolviertes Studium der Elektrotechnik oder der Energietechnik (Bachelor, Master oder Diplom)
- Idealerweise konnten Sie schon erste Schritte im Aufbau von energie- und steuerungstechnischen Anlagen in konventioneller (Schütz-)Technik und/oder der hardwareseitigen Projektierung von SPS-Steuerungen unternehmen
- Sie stehen für Stärken wie technische Kreativität, Engagement, Teamfähigkeit sowie eine selbständige Arbeitsweise, außerdem haben Sie eine Schwäche für Innovationen und verfügen über gute Englischkenntnisse
- Mit Ihrer Motivation streben Sie die Übernahme von Verantwortung für eigene Projekte an, dabei verlieren Sie auch in ereignisreichen Zeiten nicht Ihren kühlen Kopf und Ihren Humor

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 als Projektingenieur(in) mit leistungsgerechter Vergütung sicher in die Zukunft
- Bei Bedarf unterstützen wir Sie bei der Wohnungssuche

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

Referenznummer

OB-B212127

Oehmichen & Bürgers

Industrieplanung GmbH
Abteilung Human Resources
Lierenfelder Str. 53
40231 Düsseldorf
www.oub.de/karriere

