

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 suchen für Kundenprojekte im Bereich Chemieanlagen/Raffinerien und in der Kraftwerkstechnik in Köln, Marl, Gelsenkirchen, Leverkusen und Wuppertal

Ingenieure (m/w) Hardware-/Softwareplanung

Ihr Job

- Sie übernehmen die Planung und Projektierung von Elektro-, Mess- und Regeltechnik
- Außerdem sind Sie für die Planung und Projektierung von Hard- und/oder Softwarelösungen für die Prozessleit- und Steuerungstechnik zuständig
- Sie wirken mit bei der Inbetriebnahme komplexer Industrieanlagen und führen Funktionstests, den Erstbetrieb, Optimierung und Abnahme durch
- Sie koordinieren die Umsetzung und Anpassung technischer Lösungen sowie die Anbindung an bestehende Systeme

Ihre Chance

- Während einer fundierten Einarbeitung und Qualifizierung zu Beginn Ihrer Tätigkeit wachsen Sie über sich hinaus
- Lernen Sie in abwechslungsreichen Projekten die spannende Welt des Engineerings mit interessanten Perspektiven für Ihre Karriere kennen
- Blicken Sie mit leistungsgerechter Vergütung sicher in die Zukunft
- Bei Bedarf unterstützen wir Sie bei der Wohnungssuche

Ihr Potential

- Mit Freude und Erfolg absolviertes Studium der Automatisierungstechnik oder der Elektrotechnik, alternativ Technikerweiterbildung mit Fachrichtung Automatisierung
- Erste Erfahrung im Basic- und Detailengineering in der E-/MSR-Technik sind wünschenswert
- Wünschenswert sind Kenntnisse in einem der folgenden CAE- bzw. Prozessleit- und Steuerungssysteme: E-Plan P8, AutoCAD, Prolog, ABB Freelance/Symphony, Foxboro IA, Siemens PCS7/S7, Yokogawa Centum VP/CS3000, Hima (alternativ sind Sie bereit, sich hierin einzuarbeiten)
- Zu Ihren Stärken zählen Sie Ihre hohe technische Affinität, Ihr Organisationstalent und Ihre Teamfähigkeit

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-TS011

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