

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 abwechselungsreichen 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 CAEbzw. Prozessleit- und Steuerungsysteme: E-Plan P8, AutoCAD, Prodok, 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