

Ein Job mit Potential

Seit über 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 des Teams und verbinden Sie das klassische Ingenieurwesen mit der digitalen Zukunft.

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

Konstruktionsingenieur (m/w/d)

Ihr Job

- Entwicklungs- und Konstruktionsaufgaben für Projekte diverser Branchen, u. a. Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Anlagenbau sowie Automatisierungs- und Fördertechnik
- Möglichkeit zur Arbeit in innovativen Projekten zu den Themen Robotertechnik, Industrie 4.0, Elektromobilität und autonomes Fahren
- Hierbei arbeiten Sie in Projektteams, beraten angrenzende Abteilungen bei der Abwicklung der Projektarbeit und führen technische Abstimmungsgespräche mit Lieferanten
- Anwendung moderner High-End-CAD-Systeme wie bspw. Creo, CATIA, Siemens NX, SolidWorks, Inventor oder AutoCAD

Ihre Chance

- Während einer fundierten individuellen 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 und einem attraktiven Vergütungspaket sicher in die Zukunft

Ihr Potential

- Mit Freude und Erfolg absolviertes Studium des Ingenieurwesens (Bachelor, Master oder Diplom)
- Idealerweise verfügen Sie über erste Erfahrungen in 3D-CAD-Anwendungen
- Sie stehen für Stärken wie technische Kreativität, Engagement, Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit sowie eine selbständige Arbeitsweise und haben eine Schwäche für innovative Lösungen
- 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

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 Carsten Drescher
Tel. 0211/983084-32
E-Mail: bewerbung@oub.de

Referenznummer

OB-DR006

Oehmichen & Bürgers

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

