

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 besetzen diese Position an unseren Standorten in Düsseldorf, Aachen, Bocholt, Bochum, Dortmund, Köln, Krefeld und Lüdenscheid

Junior Ingenieur (m/w/d) Konstruktion & Entwicklung

Ihr Job

- Nach einer fundierten Einarbeitungsphase übernehmen Sie die Entwicklung bzw. Weiterentwicklung von Komponenten, Maschinen und Anlagen
- Sie führen selbstständig die technische Bearbeitung und Klärung von Projekten durch
- Zudem erstellen Sie Spezifikationen, Stücklisten und Dokumentationen
- Sie kommunizieren mit Kunden, Lieferanten sowie internen angrenzenden Fachbereichen

Ihre Chance

- Mit flexiblen Arbeitszeiten, der Möglichkeit zum Homeoffice in fast allen Positionen, einem Jahresarbeitszeitkonto und Sonderurlaub für besondere Lebensereignisse gestalten Sie Ihre Work-Life-Balance nach Ihren Vorstellungen
- Ein tarifvertraglich gesichertes Gehalt mit Urlaubs- und Weihnachtsgeld runden wir mit projektbasierten Zuschlägen, übertariflichen Leistungen, einer geförderten betrieblichen Altersvorsorge und tollen Rabatten über unser Benefit-Programm ab
- Weiterbildung zählt: Neben intensiver Einarbeitung, individuellen Schulungen und persönlichem Coaching erhalten Sie einen Flatrate-Zugang zu unserer digitalen Lernplattform OUB CAMPUS
- Unser Unternehmen besteht seit über 50 Jahren, ist inhabergeführt, von einer familiären Kultur mit flachen Hierarchien geprägt und bietet Ihnen einen sicheren konjunkturunabhängigen Arbeitsplatz

Ihr Potential

- Mit Freude und Erfolg haben Sie Ihr Maschinenbaustudium (Bachelor/Master) abgeschlossen
- Die Arbeit mit CAD-Systemen im Studium und in studienbegleitenden Praktika oder Tätigkeiten hat Ihnen immer Freude bereitet
- Sie haben Grundkenntnisse in mindestens einem der gängigen CAD-Systeme (Creo, Siemens NX, CATIA, Inventor o.ä.)
- Neben sehr guten Deutschkenntnissen (C1) bringen Sie gute Englischkenntnisse (B2) mit
- Zu Ihren Stärken zählen Sie Ihr gutes räumliches Vorstellungsvermögen, Ihre Kommunikationsfähigkeit, Flexibilität, Selbstständigkeit und Einsatzbereitschaft

Weitere Infos

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

Ansprechpartner
Herr Steffen Winkelmann
Tel. 0211/983084-29
E-Mail: bewerbung@oub.de

Referenznummer
OB-WI020

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

