

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.

Diese Stelle besetzen wir an unserem Zentral-Standort in Düsseldorf ab August oder September.

Praktikum im Bereich Konstruktion

Ihr Job

- Als motivierte(r) Student(in) erhalten Sie zu Beginn des Praktikums eine intensive Einarbeitung in die Welt der CAD-Systeme
- Anschließend lernen Sie in unserer internen Konstruktionsabteilung verschiedene Kundenprojekte kennen und haben die Möglichkeit, beim Entstehungsprozess neuer Produkte mitzuwirken
- Sie unterstützen die Auslegung und Detaillierung von Komponenten und wirken bei der Erstellung von Konstruktionsunterlagen inkl. Zeichnungen, Übersichtsplänen und Stücklisten mit
- Sie erhalten Einblick in die Festigkeitsberechnung mit gängigen FEM-Systemen und in die Erstellung von Simulationen

Ihre Chance

- Neben intensiver Einarbeitung mit individuellen Schulungen erhalten Sie einen Flatrate-Zugang zu unserer digitalen Lernplattform OUB CAMPUS
- Mit flexiblen Arbeitszeiten kommt auch während des Praktikums Ihre Work-Life-Balance nicht zu kurz
- Unser Unternehmen besteht seit über 50 Jahren, ist inhabergeführt, von einer familiären Kultur mit flachen Hierarchien geprägt und bietet Ihnen interessante Perspektiven für Ihren Berufseinstieg
- Wir unterstützen Sie gerne bei der Wohnungssuche, falls Sie aus einer anderen Stadt für Ihr Praktikum ins schöne Düsseldorf kommen wollen

Ihr Potential

- Mit Freude und Erfolg studieren Sie Maschinenbau, Mechatronik oder Wirtschaftsingenieurwesen und bringen mindestens 4-6 Monate Zeit mit
- Für das Praktikum erwarten wir erste (theoretische) Konstruktionskenntnisse aus dem Studium
- Neben sehr guten Deutschkenntnissen (C1) bringen Sie gute Englischkenntnisse (B2) mit
- Sie stehen für Stärken wie technische Kreativität, Neugier, Engagement, Teamfähigkeit sowie eine selbständige Arbeitsweise

Weitere Infos

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

Ansprechpartner
Herr Oliver Spillecke
Tel. 0211/983084-28
E-Mail: bewerbung@oub.de

Referenznummer
HS-SP016

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

