

Diesen Praktikumsplatz besetzen wir ab sofort in unserer Zentrale in Düsseldorf.

Praktikum Konstruktion / Digitaler Zwilling

Ihr Job

Ingenieurwesen mit der digitalen Zukunft.

- → Im Bereich Konstruktion unterstützen Sie unser Team bei der Entwicklung eines Tools im Bereich Echtzeit-3D für Inbetriebnahmesowie Wartungs- und Demonstrationszwecke
- → Hierbei erstellen Sie digitale Zwillinge von verschiedenen Komponenten und Baugruppen
- → Für die Abbildung der Funktionen programmieren Sie entsprechende Abläufe in C#
- → Für die Umsetzung wenden Sie außerdem aktuelle Virtual Reality und Augmented Reality Systeme an

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, Automatisierungstechnik oder ein vergleichbares Fach
- → Sie haben erste Erfahrung im Bereich der Konstruktion (idealerweise mit Creo oder Siemens NX) und in der Programmierung mit C#
- → Sie begeistern sich für aktuelle Trends im Engineering und wollen zukunftsweisende Digital-Themen mitgestalten

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 OB-SP021

Oehmichen & Bürgers Industrieplanung GmbH Lierenfelder Str. 53 40231 Düsseldorf

www.oub.de/karriere







