

Gemeinsam Richtung Zukunft – gehen Sie mit!



Werkstudenten (m/w)

Berlin, Darmstadt, Hamburg, Köln, München, Stuttgart, Wolfsburg

„Unsere Softwarelösungen und IT-Beratungsdienstleistungen machen unsere Kunden fit für die Zukunft“. Hinter dieser Aussage steht ein Team von rund 280 Experten an 12 Standorten in Deutschland, Polen und USA, deren gemeinsame Leidenschaft die Gestaltung der digitalen Zukunft ist. Zu unseren Kunden gehören die ganz Großen des Automobilbaus, der Luft- und Raumfahrtindustrie sowie des Maschinen-, Schiff- und Anlagenbaus – und das schon seit über 25 Jahren. Mit eigenen Produkten, herstellerunabhängigen Lösungen und maßgeschneiderten Strategien gehören wir zu den absoluten Spezialisten der Branche und werden oft dann gerufen, wenn andere an ihren Grenzen angelangt sind.

Als Werkstudent sind Sie integraler Bestandteil unseres Teams und haben damit die ideale Möglichkeit, Abläufe in einem Betrieb nachhaltig kennen zu lernen. Dabei unterstützen und motivieren wir Sie zu eigenverantwortlicher Ingenieurarbeit, zum Beispiel in den Bereichen:

- Java und C++ Entwicklung
- PDF Template-Entwicklung und-Automatisierung
- PLM-Beratung
- Entwicklung von CAX-Anwendungen
- Testunterstützung
- Projektmitarbeit

Aufgrund der intensiven Einarbeitung ist die Stelle geeignet, wenn Sie an einer längerfristigen Zusammenarbeit interessiert sind.

DAS BRINGEN SIE MIT

- Sie sind immatrikulierte/r Student/in im Fach Ingenieurwesen, Informatik oder verwandte Fächer
- Wünschenswert sind Grundkenntnisse in einem der folgenden Bereiche: Java oder C++ / C, PDM oder PLM, CAD-Anwendungen
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Gute Kenntnisse der Office-Programme und des Betriebssystems Windows
- Bereitschaft, 10-20 Stunden pro Woche im Unternehmen zu arbeiten

DAS KÖNNEN SIE VON UNS ERWARTEN

- Ein auf Sie abgestimmtes Ausbildungs- und Betreuungskonzept
- Persönliche Ansprechpartner und Ausbilder im Unternehmen, die Sie offen aufnehmen
- Spannende und herausfordernde Kunden und Projekte
- Eine Tätigkeit auf hohem technischen Niveau und mit den neuesten Technologien
- Eine leistungsorientierte Vergütung auf Stundenbasis
- Ein Unternehmen, das Sie auch gerne bei Ihrer Bachelor- oder Masterarbeit unterstützt
- Respektvoller Umgang innerhalb und außerhalb des Unternehmens

UND JETZT?

Werden Sie aktiv und senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen zu.
Wir freuen uns auf Sie!

