

**DU** willst für die Top-Unternehmen unterschiedlichster Industrien arbeiten?

**DU** schätzt ein tolles Team & Eigenverantwortung von Anfang an?

**DU** studierst im Bereich Ingenieur/Wirtschaftsingenieur?

## Praktikant (m/w/d)

Mitarbeit in einem Forschungsprojekt zur Optimierung von Engineering Workflows für Maschinenbauer, Elektroniker und Softwareingenieure

### Dafür kannst Du Dich begeistern:

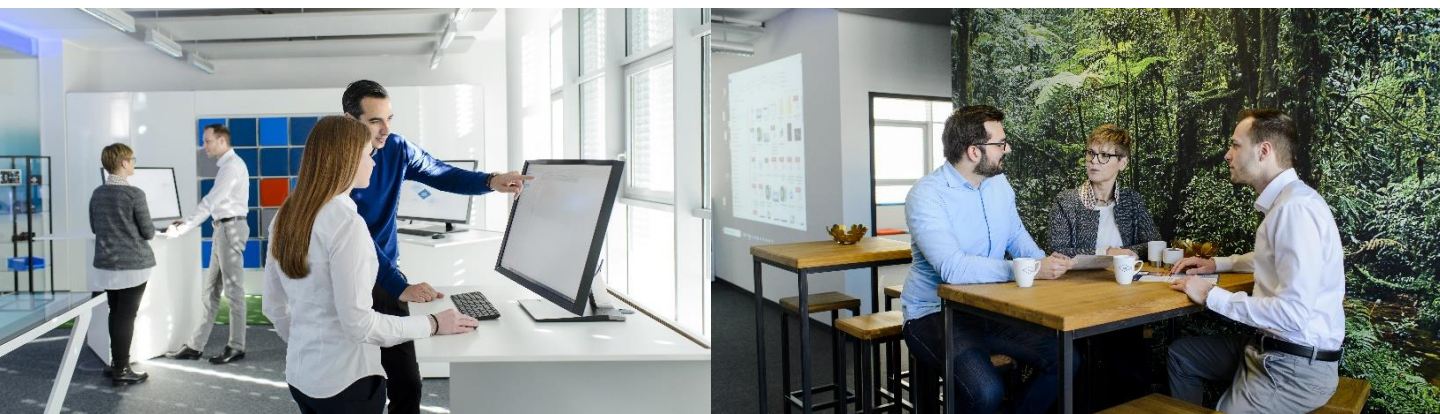
- Gestaltung von interdisziplinäre Prozessabläufen für Ingenieurdomänen im Sinne des System-Engineering (MBSE)
- Internes Wissensmanagement: Mitgestalten von METUS® als etablierte Methodik und Softwarelösung zur Erzeugung modularer mechatronischer Produkte
- Datenaufbereitung und –analyse sowie die Ableitung von Handlungsempfehlungen zur Optimierung von Prozessabläufen
- Unterstützung unserer Projektteams bei der Vorbereitung für Management-Präsentationen und Kundenworkshops

### Das solltest Du mitbringen:

- Fortgeschrittenes Studium als Ingenieur/Wirtschaftsingenieur, gerne im Bereich Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder Informatik
- gerne erste Praxiserfahrung aus relevanten Praktika oder studienbegleitenden Berufserfahrungen
- Spaß am Programmieren und der Strukturierung von Software-Codes
- Interesse an der Unternehmensberatung für komplexe mechatronische Produkte
- Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Das bieten wir Dir:

- Du arbeitest in einem Team erfahrener und dynamischer Kollegen
- Du profitierst von unserem weltweiten Netzwerk
- Ein lockeres Betriebsklima und Wertschätzung kennzeichnen unserer Unternehmen



**Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen!**

Bewirb Dich jetzt per E-Mail: [bewerbung@id-consult.com](mailto:bewerbung@id-consult.com) & besuche unsere Webseite [www.id-consult.com/karriere](http://www.id-consult.com/karriere)  
Kontakt: Yvonne Kuhn-Sehrer, Tel. 089 890 63 640, Rupert-Mayer-Str. 46, 81379 München