

Die ISKO engineers AG ist spezialisiert auf innovative Lösungen im Umfeld des Computer Aided Engineering (CAE). Gegründet 1996 als 2-Mann-Start-Up und heute mit mehr als 100 Mitarbeitern an fünf Standorten, bieten wir unseren Kunden aus den verschiedensten Branchen ein umfassendes Leistungsportfolio im Bereich der virtuellen Produktentwicklung an. Hochwertige Simulationen, Automatisierungen und Optimierungen sowie effiziente Software helfen unseren Kunden, den maximalen Nutzen aus diesen Technologien zu ziehen.

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Ingolstadt suchen wir einen

## **Praktikant / Werkstudent (w/m) – Software Entwicklung**

Referenznr.: IN\_2031

### **Ihre Aufgaben:**

Als Praktikant bei ISKO gewinnen Sie einen Einblick in das Tätigkeitsfeld der Software Entwicklung in der technischen Berechnung. Sie lernen die eingesetzten Softwaretools kennen und arbeiten unter Anleitung unserer erfahrenen Ingenieure an realen und interessanten Fragestellungen im Bereich des Simulations- und Prozessdatenmanagements SPDM. Einsatzmöglichkeiten im Rahmen von Praktika bieten wir in folgendem Thema:

### **Entwicklung eines innovativen GUI Konzeptes mit dem Qt Framework für ein SPDM System unter Berücksichtigung von Multiplattform, Mobile-Anwendung und nativer Rich Client Lösung.**

### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Grundstudium in den Bereichen Informatik, Angewandte Informatik, User Interface Design, Mathematik mit Nebenfach Informatik o.ä.
- Motivation neue und innovative Lösungen zu erarbeiten und diese umzusetzen
- Bereitschaft sich in neue und komplexe Themenstellungen der Software Entwicklung einzuarbeiten
- Erfahrung in einer oder mehreren der folgenden Programmiersprachen wünschenswert: C++, Java, Python, JavaScript
- Idealerweise Erfahrung in der Entwicklung von GUIs und/oder Web- bzw. Mobile-Anwendungen
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Gute Deutschkenntnisse und eine strukturierte Arbeitsweise

### **Unsere Benefits für Sie:**

- Unterstützung und Begleitung durch einen erfahrenen Teamkollegen als Ihr Mentor
- Spannende Aufgaben mit Verantwortung und Teilnahme an internen Schulungen
- Offene Kommunikation über alle Ebenen – wir sind alle per Du
- Sozialleistungen wie Mitarbeitervergünstigungen (z.B. Hardwarekauf), Teamevents u.a.
- Angenehmes Arbeitsklima, modernes Arbeitsumfeld sowie flexible Arbeitszeiten
- Option auf anschließende Werkstudententätigkeit / Abschlussarbeit

### **Haben Sie Interesse?**

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des nächstmöglichen Eintrittstermins und der Dauer.