

Willkommen beim Pionier der Industrie 4.0! Wir wachsen beständig weiter und suchen Menschen, die ebenso viel Pioniergeist besitzen wie wir. Gemeinsam mit Ihnen wollen wir die Zukunft der industriellen Produktion gestalten. Neugier, Leidenschaft für Technologie und der Ehrgeiz, anderen immer einen Schritt voraus zu sein, prägen unseren Arbeitsstil.

Ihre Chance: Arbeiten bei einem etablierten IT-Marktführer, der seinen Startup-Spirit nicht vergessen hat. Es erwarten Sie spannende Aufgaben, viel Raum für eigene Ideen, Abwechslung und ein internationales Arbeitsumfeld.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unser Headquarter in Ravensburg einen

Werkstudent (m/w/d) interne IT (15-20 Std./ Woche)

Was Sie machen...

- Support für unsere Mobilgeräte
- User Administration für Microsoft 365
- User Administration für die lokalen Domänencontroller
- Unterstützung bei Projekten für eine ISO-Zertifizierung

Was Sie mitbringen...

- Immatrikulierter Studierender (m/w/d) eines technischen oder informationstechnischen Studiengangs
- Kenntnisse der Betriebssysteme Windows, Windows-Server und Linux
- Erste Erfahrungen in Microsoft 365
- Kenntnisse im Bereich Cloud Applications
- Zuverlässigkeit und Kundenorientierung
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Was Sie erwartet...

- Spannende Aufgaben mit viel Raum für eigene Ideen
- Eine anspruchsvolle Systemlandschaft
- Bei erfolgreicher Zusammenarbeit Möglichkeit die Abschlussarbeit bei uns zu schreiben
- Arbeitszeit in der vorlesungsfreien Zeit aufstockbar
- Ein internationales Arbeitsumfeld
- Flache Hierarchien und offene Kommunikation
- Flexible Arbeitszeiten zur Vereinbarkeit von Studium und Berufspraxis
- Inhouse-Schulungen
- Regelmäßige Mitarbeitererevents
- Ergonomische Arbeitsplätze mit optimaler technischer Ausstattung
- Kostenfreie Getränke

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung über unser Onlineformular. Für Fragen rund um Ihre Bewerbung steht Ihnen Frau Yvonne Dürr unter +49 751 36669-807 gerne zur Verfügung.