

Nr. 11584.97

SOFTWAREENTWICKLUNG (M/W/D)

automatisierte Fertigungssysteme

Einsatzort: Linz, Wels, Steyr**Beschäftigungsart:**

Vollzeit

Fachbereich: Software & IT**Gehalt(Brutto/Monat)**

ab € 2.500

Zeit für eine neue Herausforderung!

- Neu- und Weiterentwicklung von Softwarelösungen für automatisierte Fertigungssysteme
- Klärung aller Anforderungen und Festlegung der Schnittstellen zu Fremdsystemen
- Programmierung neuer Software-Module, Integration dieser in bestehende Systeme und Durchführung von Tests
- Anpassung, Implementierung und Optimierung der Software an kundenspezifische Anforderungen
- Bei Bedarf Inbetriebnahme der Software vor Ort und Durchführung von Trainings für Key-User
- Optimierung bestehender Softwarelösungen

Skills sind der Schlüssel!

- Abgeschlossene technische Ausbildung mit Schwerpunkt Automatisierungstechnik, Informatik oder Mechatronik
- Erfahrung in der Softwareentwicklung mit C#, JAVA und/oder C/C++
- Kenntnisse im Datenbankbereich - SQL bzw. PL/SQL
- Grundlegendes Wissen in der Steuerungs- und Automatisierungstechnik
- Bereitschaft für projektbezogene Dienstreisen
- Motiviert, engagiert und bereit Verantwortung zu übernehmen

Das sind die Perspektiven!

- Vielseitige Aufgabengebiete, Eigenverantwortung und spannende Job-Aussichten
- Individuell abgestimmter Onboarding-Prozess
- Umfangreiches Aus- und Weiterbildungsprogramm
- Teil eines professionellen und engagierten Teams
- Interessante Rahmenbedingungen, wie z.B. Team- und Firmenevents, flexible Arbeitszeiten, gute Verkehrsanbindung
- Für diese Position gilt ein Monatsbruttogehalt ab € 2.500. Geboten wird eine marktconforme Überzahlung abhängig von Qualifikationen und Erfahrung.

Wer die Technologie von morgen nicht nur begleiten, sondern auch vorantreiben möchte, braucht vor allem eins: Menschen, die etwas bewegen wollen!

Ansprechpartner:

Julia Windhager
Tel: +43 (732) 336195-21
Standort: Linz

Bewerben unter

<https://www.ivm.at/jobsite>

