

Arbeiten bei SIMTEK bietet viele Perspektiven.



So könnte Ihr Arbeitsumfeld aussehen.
Einblicke in unsere Firmenzentrale in Mössingen.

Wir suchen Softwareentwickler (m/w/d)

Zur Verstärkung unserer konzernweiten Softwareentwicklung, suchen wir ab sofort **Softwareentwickler (m/w/d)**.

Als Teil der konzernweiten Softwareentwicklung, übernehmen Sie projektweise die Weiterentwicklung bestehender Softwaresysteme, aber auch die Neuprogrammierung eigener Softwarelösungen die uns in unseren Zielen voranbringen: An sechs weltweiten Standorten verteilt arbeiten konzernweit nahezu 500 Mitarbeiter mit großer Begeisterung, um unseren Kunden zu jeder Zeit Präzisionswerkzeuge und Anwendungslösungen anbieten zu können, die höchsten Anforderungen gerecht werden.

Werden Sie Teil unserer dynamischen und wachsenden Unternehmensgruppe:

Wir bieten in der Softwareentwicklung ein sehr vielfältiges und abwechslungsreiches Umfeld, in dem sowohl **Softwareallrounder (m/w/d)** als auch als **Softwarespezialisten (m/w/d)** herzlich willkommen sind.

Ihre aussagekräftige Bewerbung (mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung) senden Sie bitte ausschließlich per E-Mail an jobs@simtek.com

Ihr Ansprechpartner bei Rückfragen:

Herr Evstratios Ountzidis
Tel. 07473 9517 - 100

SIMTEK AG
Christophstrasse 18 · DE-72116 Mössingen
www.simtek.com

Unsere Aufgabenvielfalt umfasst dabei bspw.

- ▶ Weiterentwicklung und Optimierung unserer ERP- und CRM-Umgebung (Microsoft Dynamics NAV und Microsoft Dynamics CRM)
- ▶ Erstellung und Betreuung von Schnittstellen zu Subsystemen in unserer ERP-Umgebung (z.B. Lagerverwaltung, Laserbeschriftungsanlage, Etikettieranlage)
- ▶ Business Process Modellierung für unsere Key Accounts über inubit BPM (bspw. EDI-FACT) und/oder Scribe
- ▶ Programmierung aussagekräftiger Reports
- ▶ Web- und Intranetentwicklung

Ihr Profil

- ▶ Abgeschlossenes Studium der Wirtschaftsinformatik/ Informatik, oder eine vergleichbare Ausbildung oder gleichwertige Berufserfahrung in der Softwareentwicklung
- ▶ Bereitschaft zur fachlichen Weiterbildung
- ▶ Analytisches Denken, konzeptionelle Stärke und Begeisterung für die Softwareentwicklung
- ▶ Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Von Vorteil

- ▶ Sicher im Umgang mit OOP, MVC-Pattern
- ▶ Kenntnisse in der Entwicklung von Microsoft Dynamics NAV oder anderen ERP-Systemen (C/AL, C#) und sicher im Umgang mit SQL-Datenbanken
- ▶ Kenntnisse in PHP, HTML5, CSS3, JQuery und JavaScript, SQL, PHP-Frameworks und CMS-Systemen