



Für unseren Standort Detmold suchen wir, unbefristet und in Vollzeit, einen

Entwicklungsingenieur (m/w)

als Software-Architekt für die Entwicklung von Komponenten der Prozess- und Automatisierungstechnik

Ihre Aufgaben

- Architektur und Spezifikation von systemübergreifenden Werkzeugen zur Gerätekonfiguration und -bedienung
- Verantwortlich für das Projektmanagement und die Einhaltung von Termin-, Kosten- sowie Qualitätszielen der Software-Entwicklung
- Koordination der Aufgaben im Software-Entwicklungsteam gemäß unseren Entwicklungsprozessen
- Entwicklung von Software-Komponenten für PC-basierte Konfigurationstools
- Erstellung von technischen Entwicklungsdokumentationen
- Sicherstellung der Projektdokumentation sowie der Beschreibung von Funktionsweisen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Informatik oder einer ähnlichen Fachrichtung mit IT-Schwerpunkt
- Mindestens 5 Jahre Berufspraxis in der Software-Entwicklung
- Erfahrung und Kreativität im Umgang mit Software-Architekturen sowie in der Konzeption und Technologie übergreifender Systeme
- Detaillierte Kenntnisse C#, .net, Visual Studio, SQL sowie in der Web-Programmierung HTML5, Java Script
- Bewandert in der hardwarenahen Software-Entwicklung mit Embedded-Systemen
- Fachwissen in Bezug auf industrielle Feldbussysteme
- Sicheres Englisch in Wort und Schrift
- Engagierter und verantwortungsbewusster Teamplayer mit analytischem Weitblick und einem gründlichen, systematischen Arbeitsstil
- Zielstrebige, empathische und kommunikationsstarke Persönlichkeit

Wir bieten

Freuen Sie sich auf eine eigenverantwortliche und ausbaufähige Position in einem weltweit operierenden Familienunternehmen. Für Ihre Aufgaben in einem hochmotivierten Team qualifizieren wir Sie „on the job“ sowie mit geeigneten Schulungen und einer intensiven Einarbeitung. Ihr Engagement unterstützen wir unter anderem mit umfassenden Sozialleistungen.

Turck ist eine international führende Unternehmensgruppe auf dem Gebiet der Industrieautomation. Unser globales Vertriebsnetz umfasst 28 Tochtergesellschaften sowie Vertretungen in weiteren 60 Staaten der Welt. Mit mehr als 4.000 Mitarbeitern weltweit entwickeln, produzieren und vertreiben wir Produkte und Lösungen aus den Bereichen Sensor-, Anschluss-, Interface- und Feldbustechnik sowie HMI und RFID.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, gerne auch per E-Mail. Bitte teilen Sie uns neben der Kennziffer auch Ihren Gehaltswunsch und Ihre mögliche Verfügbarkeit mit.

Turck Electronics GmbH
Sylvia Straßburg | Kennziffer TE04-16
Gildestraße 5, 32760 Detmold
T +49 5231 948-0 | jobs@turck.com

www.turck.de/karriere