



Für unseren Standort Halver suchen wir einen

## Entwicklungsingenieur (m/w)

für die Bereiche Hardware und Software

### Ihre Aufgaben

- Konzeption und Entwicklung von Hardware-Geräten und Embedded-Systemen
- Entwicklung von komplexen analogen und digitalen Schaltungen
- Verantwortlich für das Projektmanagement sowie die Einhaltung von Termin-, Kosten- und Qualitätszielen der Entwicklung
- Betreuung neuer Produkte bis zur Serienreife
- Erstellung der technischen Entwicklungsdokumentation
- Entwicklungsbegleitende Produkttests (Funktion, EMV etc.)

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Elektronik, Nachrichtentechnik, Technischen Informatik oder vergleichbare Ausbildung
- Mehrjährige praktische Erfahrung in der Hardware-Entwicklung sowie Kenntnisse in der hardwarenahen Software-Entwicklung mit Embedded-Systemen
- Vertraut mit gängigen Entwicklungs- und Simulationstools
- Versiert in der Programmierung mit C und C++ für Embedded-Systeme
- Sicher im Umgang mit MS Office, idealerweise auch mit MS Project
- Gutes Englisch in Wort und Schrift
- Ausgeprägtes Prozessverständnis sowie eine strukturierte Denk- und Handlungsweise
- Teamplayer mit interdisziplinärem Weitblick sowie einem analytischen und methodischen Arbeitsstil

### 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 4.200 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.

Werner Turck GmbH & Co. KG  
Jessica Hamann | Kennziffer TH16-11-21100  
Goethestraße 7, 58553 Halver  
T +49 2353 709-01 | jobs@turck.com

[www.turck.de/karriere](http://www.turck.de/karriere)