

**TURCK** ist eine international führende Unternehmensgruppe auf dem Gebiet der Industrieautomation. Unser globales Vertriebsnetz umfasst Tochtergesellschaften in 27 Ländern sowie Vertretungen in über 60 Staaten der Welt.

Mit mehr als 3.000 Mitarbeitern weltweit, entwickeln, produzieren und vertreiben wir Produkte der Sensor-, Interface- und Feldbustechnik.

Zum weiteren Ausbau unserer kundenspezifischen Entwicklung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unseren Standort Halver einen

## Entwicklungsingenieur / Konstrukteur (m/w)

### Ihre Qualifikationen

- Ingenieur/in oder Techniker/in mit einschlägiger Berufserfahrung
- Fundierte Kenntnisse im Bereich elektronische Gehäuse- und Kontakttechnik
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamorientierte interdisziplinäre Arbeitsweise, analytisches und methodisches Vorgehen
- Fähigkeit leistungs- und lösungsorientiert zu arbeiten und ein hohes Maß an Qualitätsbewusstsein

### Ihre Aufgaben

- 2D- und 3D-Konzeption und Konstruktion mit SIEMENS NX gemäß CAD-Richtlinien und Konstruktionsmethoden
- Umsetzung von Applikationsanforderungen in entsprechende Gehäusekonzepte
- Fertigungs-, qualitäts-, finanz- und montagegerechte Konstruktion von Kontakten, Gehäuseteilen, deren Zusammenstellung und die Integration von Leiterplatten
- Durchführen von präventiven Qualitätsmaßnahmen, wie z.B. Toleranzanalyse, FMEAs und Festigkeitsbetrachtungen
- Die technische Kommunikation mit Kunden, Lieferanten und den Entwicklungsteams in den USA und Deutschland
- Erstellung der geforderten technischen Entwicklungsdokumentation
- Betreuung neuer Produkte bis zur Serienreife

Wenn Sie bereit sind, sich mit Interesse und Engagement dieser Aufgabe in einem innovativen und global agierenden Unternehmen zu stellen, richten Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

**Werner Turck GmbH & Co. KG** . Herrn Dirk Liebich . Goethestraße 7 . 58553 Halver  
Tel: +49 2353 709-01 . jobs@turck.com . www.turck.com

