



An unserem Standort Grünhain-Beierfeld suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## Mitarbeiter Technische Stammdaten (m/w)

für unseren Bereich Product Development and Launch

### Ihre Aufgaben

- Artikelanlage von Bauteilen
- Aufbau einer datenbankgestützten Library sowie die kontinuierliche Pflege der Daten
- Erstellung von Schaltplansymbolen, Footprints und 3D-Modellen
- Erstellung von Produkt- und Prozessdokumentationen

### Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung im technischen Umfeld, z.B. Technische/r Produktdesigner/in oder vergleichbar
- Eine hohe technische Affinität, idealerweise mit Bezug zur Elektronik
- Sicherer Umgang mit MS Office sowie spezifischen Softwarelösungen
- Eine sehr gewissenhafte und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Eine strukturierte und eigenverantwortliche Aufgabenerledigung
- Gute Ausdrucksfähigkeit in Wort und Schrift
- Freude an der abteilungsübergreifenden Zusammenarbeit

### Wir bieten

Freuen Sie sich auf eine eigenverantwortliche und anspruchsvolle 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.

**Turck Beierfeld GmbH**  
Falk Höhn | Kennziffer TB77-401-CS  
Am Bockwald 2, 08344 Grünhain-Beierfeld  
T +49 3774 135-0 | jobs@turck.com