



An unserem Standort Grünhain-Beierfeld suchen wir ab sofort einen

Ingenieur Elektrotechnik (m/w)

für unsere elektrische Betriebsmittelentwicklung

Ihre Aufgaben

- Softwareentwicklung und Erstellung kleiner Schaltungen und Adapter für Betriebsmittel und Prüftechnik
- Mitwirkung bei der Erstellung von Angebotskalkulationen für Betriebsmittel
- Konzeption, Herstellung und Betreuung von Prüftechnik, elektrischen Betriebsmitteln und Automatisierungslösungen für unsere Elektronikfertigung
- Erstellung von Prüfanweisungen und Dokumentationen
- Enge Zusammenarbeit mit unserer Fertigung sowie den Bereichen Produkt- und Prozessentwicklung
- Ansprechpartner für Kunden und Lieferanten bei technischen Fragestellungen zu Betriebsmitteln

Ihr Profil

- Hochschulabschluss im Bereich Elektrotechnik, Informatik oder einer vergleichbaren Disziplin
- Vertiefte Kenntnisse in den Bereichen Mess- und Automatisierungstechnik
- Kenntnisse und Erfahrungen in Prüftechniken im Umfeld von Automotiveprojekten, z.B. ICT, FCT und OBP
- Gute Programmierkenntnise, vorzugsweise in LabVIEW
- Gewissenhafte und eigenständige Arbeitsweise
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Dienstleistungsorientierung
- Freude an der Zusammenarbeit mit Kolleginnen und Kollegen des eigenen Bereichs und angrenzender Abteilungen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

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 einer der global führenden Partner für die effiziente Fabrik- und Prozessautomation. Unser Vertriebsnetz umfasst über 30 Tochtergesellschaften und Vertretungen in weiteren 60 Staaten. Mehr als 4.500 Mitarbeiter weltweit entwickeln, produzieren und vertreiben Produkte und Lösungen aus den Bereichen Sensor-, Feldbus-, Anschluss- und Interfacetechnik sowie RFID. Mit unseren Daten- und Kommunikationslösungen gehören wir zu den Wegbereitern der Industrie 4.0.





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

Saskia Leipnitz | Kennziffer TB98-411-SS Am Bockwald 2, 08344 Grünhain-Beierfeld T +49 3774 135-0 | jobs@turck.com

www.turck.de/karriere