



Für unseren Standort Mülheim an der Ruhr suchen wir ab sofort einen

Technischer Berater (m/w)

Automatisierung/Projektmanager Automotive

Ihre Aufgaben

- Technische und administrative Vertriebsunterstützung im Headquarter bei projektspezifischen Anfragen im Pre- und After-Sales für den Automobilbereich
- Aufbau und Pflege einer Datenplattform zur Weitergabe gewonnener Markt- und Wettbewerbsinformationen an die eigene Unternehmensorganisation
- Proaktive und strategische Entwicklung des Automobilbusiness durch Markt- und Wettbewerbsbeobachtungen und -analysen in Zusammenarbeit mit den Bereichen (Inside)-Sales, Produktmanagement und Marketing
- Erkennen und Entwickeln von Synergiepotenzialen innerhalb einzelner Automobilprojekte

Ihr Profil

- Studium im Bereich Elektrotechnik, vorzugsweise mit Schwerpunkt Sensorik/Automatisierungstechnik, oder vergleichbare Ausbildung
- Kenntnisse über Fertigungsprozesse und Automatisierungslösungen im Bereich Automotive, Kontakte zu Automobil-Zulieferern, u. a. Anlagenbauern und Integratoren, TIER-Zulieferer sowie Distributoren sind von Vorteil
- Proaktive und kundenorientierte Arbeitsweise
- Ausgeprägte Kontakt-, Kommunikations- und Überzeugungsstärke
- Nachhaltige Projekt- und Managementkenntnisse

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 mit umfassenden Sozialleistungen wie etwa Altersvorsorge, Zusatzkrankenversicherung und flexibler Arbeitszeit.

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 4.500 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.

Hans Turck GmbH & Co. KG
Janina Frömmert | Kennziffer TM124
Witzlebenstr 7, 45472 Mülheim an der Ruhr
T +49 208 4952-4042 | jobs@turck.com

www.turck.de/karriere