

# EXZELLENZ IN INDUSTRIELLER INTERAKTION.



Mit unseren Marken für hochwertige industrielle Computerprodukte sowie präzise Monitoringsysteme entwickeln und fertigen wir mit rund 170 Mitarbeiter/-innen in Neuhausen ob Eck maßgeschneiderte Systeme: von Hard- und Software über Baugruppen bis hin zu kompletten Lösungen, vom Sensor bis in die Cloud. Wir gehören zur Schubert Gruppe, welche als mittelständisches Familienunternehmen mit derzeit 1.500 Mitarbeitern weltweit innovative Verpackungsmaschinen entwickelt, produziert und vertreibt.

**Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich Sensorik & Monitoring suchen wir Sie als**

## FIELD APPLICATION ENGINEER (M/W/D)

**am Standort in Neuhausen ob Eck**

### Ihre Aufgaben:

- Identifizieren von potentiellen Applikationen im Bereich der taktilen Sensorik von BK Mikro®
- Proaktive Mitarbeit bei Neuentwicklungen und Markteinführungen in enger Zusammenarbeit u. a. mit dem Produktmanagement und der Entwicklung
- Technische Unterstützung des Vertriebs und des internationalen Distributorennetzwerkes inklusive Analysen und Bewertungen von Kundenanforderungen
- Durchführung von Schulungen und Inbetriebnahmen unserer Systeme direkt beim Kunden
- Analyse, Bewertung und Lösung von Servicefällen
- Pflege der Kundenbeziehungen und Stärkung der Kundenbindung
- Technische Betreuung von Messen

### Ihr Profil:

- Eine abgeschlossene Techniker Ausbildung oder ein Studium im Bereich Elektrotechnik/Mechatronik
- Erfahrung in der Werkzeugmaschinen-Branche
- Programmierkenntnisse von SPS-Systemen von Vorteil
- Strukturierte Arbeitsweise, Begeisterungsfähigkeit, gute Präsentationstechniken und kaufmännisches Verständnis

- Bereitschaft zur Reisetätigkeit
- Gute Ausdrucksfähigkeit in Deutsch und Englisch

### Was Sie bei uns erwartet:

- Ein sicherer, moderner Arbeitsplatz in einem wachsenden, innovativen Unternehmen
- Flexible Arbeitszeiten und ein attraktives Gehalt
- Zahlreiche Benefits wie das Firmenfitness-Programm Hansefit oder das BusinessBike-Leasingangebot
- Ein angenehmes Betriebsklima in einem positiven Arbeits- und Führungsfeld
- Eine selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Eine gründliche Einarbeitung und Förderung Ihrer spezifischen Fortbildung
- Ein Standort in der Nähe des Bodensees mit guter Infrastruktur und allen Möglichkeiten im Bereich Freizeit, Sport und Kultur

**Haben Sie Lust auf gemeinsamen Erfolg?  
Wollen Sie mit uns die Zukunft gestalten?  
Dann kommen Sie in ein starkes Team!**

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an [kariere@schubert-system-elektronik.de](mailto:kariere@schubert-system-elektronik.de)



### Bewerbungsanschrift:

Schubert System Elektronik GmbH  
Personalabteilung, Nicole Wallentin  
take-off Gewerbepark 36  
78579 Neuhausen ob Eck