

BOOT YOUR FUTURE.

GESTALTEN SIE DIE ZUKUNFT MIT UNS.



Begeisterung ist der Anfang von Erfolg, Fortschritt und Partnerschaft.

Mit unseren Marken für hochwertige PC- und Panel-Produkte sowie präzise Werkzeugüberwachung entwickeln und fertigen wir mit rund 170 Mitarbeitern in Neuhausen ob Eck maßgeschneiderte Computersysteme: von Hard- und Software über Baugruppen bis hin zu kompletten Lösungen - Innovationskraft "Made in Germany".

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie als

FIELD APPLICATION ENGINEER (M/W/D)

für die Werkzeugüberwachung

Ihre Aufgaben:

- Technische Unterstützung des Vertriebs und der Distributoren in unserer Business Unit BK Mikro®
- Durchführung von Schulungen und Inbetriebnahmen
- Serviceeinsätze und Konzeption bei Kunden
- Bewertung von speziellen Kundenanforderungen
- Stärkung der Verbundenheit des Kunden mit dem Unternehmen
- Technische Organisation von Messen

Ihr Profil:

- Ein abgeschlossenes Studium, alternativ auch eine abgeschlossene Techniker Ausbildung im Bereich Elektrotechnik/Mechatronik mit Erfahrung im Maschinenbau
- Erfahrung in der Werkzeugmaschinen-Branche
- Programmierkenntnisse von SPS-Systemen
- Strukturierte Arbeitsweise, Begeisterungsfähigkeit, gute Präsentationstechniken und kaufmännisches Verständnis
- Bereitschaft zur Reisetätigkeit
- Gute Ausdrucksfähigkeit in Deutsch und Englisch

Was Sie bei uns erwartet:

- Ein moderner Arbeitsplatz in einem wachsenden, innovativen Unternehmen
- Flexible Arbeitszeitmodelle und ein attraktives Gehalt
- Zahlreiche Benefits wie die hauseigene Kantine, das Firmenfitness-Programm Hansefit oder das BusinessBike-Leasingangebot
- Ein familiäres Betriebsklima mit flacher Hierarchiestruktur und eine Unternehmenskultur, die eigenverantwortliches Handeln fördert
- Die gründliche Einarbeitung und Förderung Ihrer spezifischen Fortbildung
- Arbeiten an einem attraktiven Standort zwischen Bodensee und Schwäbischer Alb mit 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 karriere@schubert-system-elektronik.de.

Bewerbungsanschrift:

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

www.schubert-system-elektronik.de