### Willkommen an Bord

Die Würth Elektronik Gruppe mit über 7.300 Mitarbeitern in 50 Ländern fertigt und vertreibt elektronische, elektromechanische Bauelemente, Leiterplatten und intelligente Power- und Steuerungssysteme. Der Unternehmensbereich Würth Elektronik eiSos mit Sitz in Waldenburg ist als Spezialist für elektronische und elektromechanische Bauelemente einer der erfolgreichsten der Würth-Gruppe.



## Perspektive wechseln. Weiter kommen.

Neue Wege erschließen.

# **Techniker (m/w/d) im Vertriebsaußendienst** I elektromechanische Bauelemente Augsburg & Kempten (Allgäu) I Job-ID 1839

#### Ihre Aufgaben an Bord

- Gewinnen von Neukunden und Betreuen eines definierten Kundenstamms in Ihrem Vertriebsgebiet
- Präsentieren unserer Services und des Produktportfolios im Bereich elektromechanische Bauelemente beim Kunden vor Ort
- Beraten und Unterstützen der Kunden beim Design-In
- Erstellen von Angeboten, Verfolgen von Projekten bis zum Vertragsabschluss und Bearbeiten weiterer Kundenanforderungen
- Eigenverantwortliche Preisgestaltung
- Vor- und Nachbereiten der Kundentermine aus dem Homeoffice

#### **Ihre Perspektive**

- Besondere Unternehmenskultur, in der Wertschätzung und Teamgeist großgeschrieben werden
- Umfassende Einarbeitung und die Möglichkeit, sich persönlich und fachlich weiterzuentwickeln z.B. über die Akademie Würth
- Vielfältige Benefits wie Firmenevents, ein bundesweites Firmenfitnessnetzwerk und Sonderzahlungen z.B. bei Jubiläum, Hochzeit, Geburt
- Wir leben Diversität und schätzen Vielfalt

#### **Ihre Bewerbung**

Daniel Josic freut sich auf Ihre Bewerbung direkt über unser Onlineportal. Das komplette Stellenangebot und den Bewerbungslink finden Sie hier:

#### Ihre Qualifikationen

- Studienabschluss oder Abschluss zum staatlich geprüften Techniker (m/w/d) in Elektrotechnik, Nachrichtentechnik o.ä.
- Begeisterung für den Vertrieb und unternehmerisches Gespür
- Verhandlungssichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Regionale Reisebereitschaft
- Ihre Stärken: überzeugendes Auftreten, ausgeprägte Kommunikationsstärke, strukturierte Arbeitsweise und hohe Eigenmotivation

