



WIR SUCHEN

Techniker/ Support-Ingenieur (m/w/d)

Vollzeit, Landau

Averna bietet branchenführende Testlösungen und -dienstleistungen für Hersteller von Kommunikations- und Elektronikgeräten auf der ganzen Welt und beschleunigt so Produktentwicklung, Qualitätssicherung und Innovation:

global@work: Betreuen Sie internationale Kunden in Zusammenarbeit mit Kollegen in Kanada, Europa, den USA, Mexiko und Asien.

innovation@work: Unterstützen Sie die Entwicklung marktführender Hightech-Produkte in den Bereichen Automobil & Transport, Elektrofahrzeuge, Unterhaltungselektronik, Industrie und Life Sciences.

talent@work: Bringen Sie spannende Projekte voran, indem Sie Ihre Fähigkeiten und Ihr Talent voll ausschöpfen.

success@work: Werden Sie Teil eines schnell wachsenden Unternehmens mit preisgekrönten Produkten und Teams.

passion@work: Treffen Sie leidenschaftliche Menschen in der dynamischen Atmosphäre eines modernen Umfelds.

Als Techniker / Support-Ingenieur (m/w/d) sind Sie für den technischen Support beim Kunden zuständig, sowohl per Fernzugriff als auch vor Ort an den Kundenstandorten. Sie arbeiten u. a. mit Teams im Bereich Mechanik, Hardware und Software zusammen.

IHRE AUFGABE

- Installieren und Inbetriebnehmen von elektronischen, elektrischen und pneumatischen Geräten anhand von Schaltplänen, Montageplänen etc.
- Analysieren der Ursachen von Problemen beim Kunden bei Installation, Inbetriebnahme und im laufenden Betrieb – ggf. in Kooperation mit Ingenieuren
- Analysieren der Funktionsweise von elektrischen Komponenten, Systemen und Geräten und Diagnostizieren des Zustands
- Ausführen und Interpretieren von elektrischen/nichtelektrischen Messungen
- Ausführen von Gerätetests im gesamten Produktlebenszyklus und Vornehmen einfacher Reparaturen
- Nutzen der für die Arbeit erforderlichen Software
- Organisieren von Arbeitsplätzen unter Beachtung der Sicherheits- und Gesundheitsschutzvorschriften, des Brandschutzes und des Umweltschutzes
- Eigenverantwortliches Arbeiten im Team

IHRE QUALIFIKATIONEN

- Technische Ausbildung (Elektrotechnik, Elektronik oder Mechatroniker)
- Erfahrung in der Durchführung von Elektro- und Montagearbeiten
- **Kenntnisse in der SPS-Programmierung (Kenntnisse Beckhoff TwinCAT TC3)**
- **LabVIEW-Kenntnisse von Vorteil**
- Gute Kommunikationsfähigkeiten in **Deutsch und Englisch**
- Analytisches Denken und ausgeprägte Fähigkeit, technische Probleme zu lösen
- Organisationstalent und Flexibilität
- Führerschein Klasse B erforderlich

WAS WIR BIETEN

- Tätigkeit in einem multinationalen High-Tech-Unternehmen
- Teamgeist und Leidenschaft für Technik
- Karriereentwicklung und Talentförderung
- Attraktives Gehaltspaket
- Arbeitgeberfinanzierte Altersversorgung
- Arbeitgeberfinanzierte Krankenzusatzversicherung
- Hybrides Arbeitsmodell

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!