

WER BEREIT IST,
SEIN BESTES ZU GEBEN,
KANN BEI UNS
GANZ NACH OBEN KOMMEN.



Wir bei Magirus geben täglich unser Bestes, um Feuerwehrleute und Rettungskräfte in aller Welt mit der innovativsten und zuverlässigsten Technologie zu unterstützen. Mit 160 Jahren Erfahrung gehören wir zu den weltweit bekanntesten Herstellern von Feuerwehrfahrzeugen, Einsatzrobotern, digitalen Systemen und Feuerwehrausrüstung. Unser Erfolg und unsere Innovationskraft basieren auf der Leidenschaft und der Begeisterung unserer Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen, von denen viele selbst aktiv in der Feuerwehr sind. Du findest bei uns einen einzigartigen Teamgeist und eine Vielzahl attraktiver Vorteile. Lass dich auch von der Begeisterung anstecken, weltweit Einsatzkräfte bei ihrer täglichen Arbeit zu unterstützen. Werde Teil von Magirus!

Zur Unterstützung unserer Abteilung MANUFACTURING OPERATIONS am Standort Ulm suchen wir **ab sofort** einen

Instandhaltung Steuerungstechnik (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Durchführung von Wartung Reparatur Optimierung von Produktionsanlagen z.B. Roboteranlagen, Flurförderfahrzeugen, Regalbediengeräten, Absaugungen, Krananlagen, Lackieranlagen und Handmaschinen
- Dokumentation und Optimierung von Anlagen und durchgeführten Tätigkeiten und Wartungen
- Beachtung von wirtschaftlichen und betrieblichen Aspekten bei Reparatur und Wartung
- Erfahrungen bei der Fehlersuche, Fehleranalyse und deren Behebung
- Erstellen von technischen Zeichnungen Programmabläufen und Dokumentationen
- Austausch und Justierung von Baugruppen oder Komponenten
- Analyse, Diagnose und Behebung von Fehlern in Steuerungs- und Antriebssystemen
- Ursachenanalyse (Root Cause Analysis) zur Vermeidung wiederkehrender Störungen

- Sachbearbeiter-Tätigkeit (Auftragsabwicklung Ersatzteile und Dienstleister)
 - Wartungsplanung und Dokumentation

Voraussetzungen:

- Abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker, Elektriker, Mechatroniker, oder vergleichbare Qualifikation
 - Mehrjährige Erfahrung in der Instandhaltung und der Programmierung
 - Höhentauglichkeit, Befähigung für Flurförderfahrzeuge
 - Entwicklung Programmierung und Optimierung von Anlagen / SPS-Programmen (S5, S7, TIA Portal)
 - Kenntnisse in Pneumatik, Hydraulik, Sensorik, Frequenzumrichtern
 - Begleitung von Externen Firmen / Mitarbeitern
 - Unterstützung angrenzender Abteilungen
 - Schichtarbeit und Bereitschaftsdienst

Unsere Leistungen:

- Ausgezeichnete Zukunftsaussichten in einem wachsenden und zukunftsorientierten Unternehmen
 - Tarifliche Vergütung inklusive Weihnachts- und Urlaubsgeld
 - 30 Tage Urlaub pro Jahr für Ihre Erholung und Work-Life-Balance
 - Geregelte Arbeitszeiten und ein angenehmes, kollegiales Arbeitsklima
 - Raum für eigene Ideen, Mitgestaltung und Weiterentwicklung

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann sende uns gerne Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.

Zusätzliche Informationen

Stadt

Ulm

Art der Selle

Full-time employee

Jetzt Bewerben