

Das Unternehmen

Unser Kunde ist ein weltweit agierendes Familien-Unternehmen, mit 4 Werken und 10 Vertriebs- und Service-Niederlassungen. Das Produktspektrum reicht von Einzelmaschinen und komplexen flexiblen Systemen über Montage- und Automatisierungsanlagen bis hin zu kompletten Systemlösungen.

Einer der Schwerpunkte des Maschinenbau-Unternehmens ist die mechanische Bearbeitung u.a. von Motorblöcken und Zylinderköpfen. Als Sondermaschinenbauer vereint unser Kunde Qualität mit äußerster Serviceorientierung und ist so zu einem Global Player und Partner für die Automotive-Industrie geworden.

Weltweit arbeiten ca. 5200 Mitarbeiter für das expandierende und auf Wachstum ausgerichtete Unternehmen.

Für den Standort Stuttgart oder Mannheim wird zusätzlich zur Verstärkung des Teams zum nächstmöglichen Zeitpunkt ein Mitarbeiter als Inbetriebnahme-Techniker Elektrik m/w, SPS Techniker m/w gesucht, der direkt an den Abteilungsleiter Elektro-Inbetriebnahme berichtet.

Mitarbeiter Inbetriebnahme Elektrik m/w SPS Techniker m/w

Die Aufgaben

- Sie sind verantwortlich für die Inbetriebnahme der Zerspanungs- und Montageanlagen im Bereich Elektrik und Software vor Ort bei Kunden sowie zur Einarbeitung im Herstellerwerk
- Die Analyse von Funktionsabläufen sowie die Problemerkennung (Fehlersuche) und Erarbeitung von Lösungen (Fehlerbeseitigung) sind weitere Aufgaben (SPS/CNC)
- Sie sind kompetenter Ansprechpartner unserer Kunden, führen Schulungen durch und verantworten die periodische Wartung und Instandhaltung für die technisch anspruchsvollen Produkte
- Schulung des Kundenpersonals bezüglich Bedienung und Instandhaltung
- Hierbei werden Sie von einem qualifizierten Team unterstützt

Das Anforderungsprofil

- Sie haben eine elektrische Ausbildung absolviert (Facharbeiter, Techniker, Bachelor)

- Eine Weiterbildung als Elektrotechniker Automatisierungstechnik wäre wünschenswert
- Fundierte Kenntnisse in Programmierung und Inbetriebnahme von CNC/SPS Steuerungen (Siemens S7) bzw. solide NC-Steuerungskenntnisse (bevorzugt Siemens 840 D) bringen Sie weiter mit
- Grundkenntnisse in der Antriebstechnik und im Umgang mit Bussytemen
- Programmierkenntnisse von Robotern der Hersteller ABB, KUKA oder Fanuc sind von Vorteil
- Entsprechend motivierten Nachwuchsmitarbeitern wird die Möglichkeit zur Einarbeitung gegeben
- Sie zeichnen sich durch Kundenorientierung und schnelle Auffassungsgabe aus, können sicher und gut (auch in Englisch) kommunizieren
- Sie sind teamfähig, flexibel, belastbar, haben Spaß an einem sich ändernden Umfeld und wechselnden Herausforderungen und verfügen Reisebereitschaft im Einzugsbereich des Standortes
- Sie verfügen über gute MS Office Kenntnisse

Das Angebot

Wir bieten Ihnen eine eigenverantwortliche Stelle in einem motivierten Team, technische Zusammenarbeit mit Kollegen sowie täglichen Umgang mit anspruchsvollen Kunden.

Sie erhalten ein der Position entsprechendes Festgehalt sowie eine attraktive Auslöseregelung.

Sie berichten an die Abteilungsleiter Elektro-Inbetriebnahme.

Bei Interesse senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Einkommensvorstellung, Verfügbarkeit) an jobs@webrecruit.de

Herr Mauer steht Ihnen gerne vorab für Fragen zur Verfügung; Vertraulichkeit und Diskretion werden selbstverständlich zugesichert.

Wir freuen uns auf das Kennenlernen !

WEBrecruit Executive Search | Hans-Sachs-Str. 24 | D-82008 Ottobrunn / München

T: +49 89 60086166 | M: +49 179 1239133 | www.webrecruit.de