

Stellenangebot

Als ideenreicher und engagierter Anlagenbauer mit ca. 250 Mitarbeitern im Stammwerk und ca. 350 in der Gruppe sind wir in der Automobil- und Luftfahrtindustrie als kompetenter Partner geschätzt. Unser Kerngeschäft umfasst die Herstellung von Fertigungsanlagen für den Karosserie-Rohbaubereich, die allgemeine Automation, die Luftfahrtindustrie und die Automatisierungstechnik.

Für die Erreichung unserer ehrgeizigen Ziele benötigen wir zur Verstärkung unserer Teams

Roboter-Programmierer (m/w/d)

Aufgaben

- Selbstständige Inbetriebnahme und Online-Programmierung von Robotern in Industrieanlagen im In- / und Ausland
- Einbindung und Inbetriebnahme von Offline-Programmen
- Anpassung / Erweiterung von bestehenden Programmen
- Konfigurieren der benötigten Schnittstellen von Werkzeugen und Anbindungen zu übergeordneten SPS-Systemen
- Einrichten / Anpassen von Safe-Funktionen
- Dokumentationserstellung und Fehleranalyse
- Einweisung des Personals beim Kunden / Schulung
- Eventuelle Nachbetreuung der Anlagen

Ihr Profil

- Techniker „Elektrotechnik/Automatisierungstechnik“ oder Ausbildung zum Elektroniker/in / Mechatroniker/in bzw. vergleichbare Ausbildung
- Idealerweise haben Sie bereits Erfahrung in der Inbetriebnahme und im Umgang mit Robotersteuerungen (KUKA, FANUC, ABB etc.)
- Vorzugsweise verfügen Sie bereits über Erfahrung im Bereich Automobil-Rohbau und Automationssysteme
- Sie sind sicher im Umgang mit marktüblicher PC-Software (MS-Office etc.)
- Ihre Deutsch- und Englischkenntnisse befähigen Sie, technische Inhalte zu erklären und umzusetzen
- Ausgeprägter Teamgeist
- Reisebereitschaft

WIE WIR SIE UNTERSTÜTZEN – UNSER ANGEBOT UND BEITRAG:

- Vernetzte Teams über die Grenzen der eigenen Business Unit hinaus in einem kollegialen Arbeitsumfeld
- Attraktive Karriereperspektiven sowie umfangreiche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Eine offene und vertrauensvolle Unternehmenskultur

Schriftliche Bewerbungen: **Emil Bucher GmbH & Co. KG**
Modell- und Maschinenbau
Personalabteilung
Osttangente 1, 73054 Eislingen/Fils

Oder per Mail: **Bewerbung@emilbucher.de**