



Für ein spannendes Projekt im Bereich Maschinenbau suchen wir:

Roboterprogrammierer (m/w/d)

KENNZIFFER: AU61321327

DONAUWÖRTH



IHRE AUFGABEN:

- Programmierung der Roboter sowie der Antriebstechnik von verschiedenen Herstellern (Epson, Mitsubishi, KUKA)
- Entwicklung von Schnittstellen zu anderen Systemen (Visualisierung, Leitrechner etc.)
- Programmierung von Roboterzellen mit Siemens S7 in FUP ,AWL, SCL und Sicherheitsprogrammen
- selbstständige Abwicklung des Projektdurchlaufs (Funktionsbesprechung, Software-Vorbereitung, Inbetriebnahme und Dokumentation)
- Optimieren von Konstruktions- und Entwicklungsabläufen sowie Anpassen und Weiterentwickeln von standardisierten Softwaremodulen
- weltweite Inbetriebnahme und Kundeneinsätze

IHR PROFIL:

- abgeschlossenes Studium oder Techniker im Bereich Elektrotechnik oder Mechatronik
- Erfahrung im Bereich Roboterprogrammierung und SPS Programmierung
- gutes räumliches und physikalisches Vorstellungsvermögen
- gute EDV-Kenntnisse
- teamorientierte und selbstständige Arbeitsweise sowie eine hohe Reisebereitschaft
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse

SIE MÖCHTEN MIT EP KARRIERE MACHEN?

- effektiver Einstieg • spannende Aufgaben • engagiertes Arbeiten • attraktive Konditionen
- vielfältige Erfahrung • gezielte Weiterbildung • starkes Team
- kompetente Paten • individuelle Perspektiven

DANN PASSEN SIE ZU UNS!



Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch ohne Anschreiben –
geht an Michael Häuer.
Wir freuen uns auf Sie!



IHR ANSPRECHPARTNER

Michael Häuer

Telefon: +49 8294 51138-125
augsburg@ep-group.de