



Wenn es reizvoll für Sie klingt, an Inline CT- und Röntgenprüfanlagen mit Premium Robotik für namhafte Unternehmen im internationalen Umfeld mitzuarbeiten. Wenn Sie anspruchsvolle Aufgaben mit einer attraktiven Vergütung und einer flexiblen Arbeitszeitgestaltung verbinden möchten, dann können Sie gemeinsam mit uns viel bewegen. Sind Sie dabei? Unser starkes Team im Raum Göppingen und 1.200 Kollegen auf der ganzen Welt warten auf Sie.

Roboterprogrammierer/Inbetriebnehmer (m/w) u. a. für KUKA, ABB, Fanuc, Adept und Stäubli

Ihre Aufgaben

Zu Ihren Aufgaben gehört die Programmierung der Anwendungssoftware unserer Automatisierungs- und Röntgenanlagen, insbesondere für die Handhabungsroboter der Hersteller KUKA, ABB, Fanuc, Adept und Stäubli. Anschließend erfolgen durch Sie die Inbetriebnahme und der Test der Anlagen in unserem Werk in Kuchen und bei unseren Kunden vor Ort. Weiter gehört neben der Einweisung und Schulung der Mitarbeiter des Kunden auch die Erstellung der Dokumentation zu Ihren Aufgaben.

Ihr Profil

Sie verfügen über erste Erfahrungen im Anlagen- oder Sondermaschinenbau. Idealerweise haben Sie Kenntnisse in der Roboter- und der SPS-Programmierung. Weiter verfügen Sie über Erfahrung in der Steuerungstechnik, über Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie über MS-Office-Kenntnisse. Eine strukturierte Vorgehensweise, Reisebereitschaft und Teamfähigkeit runden Ihr Profil ab.

Wir gehen außergewöhnliche Wege. Gehen Sie mit? Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung z. Hd. Herrn Jürgen Bosch an bewerbung@heitec-pts.de. Wenn Sie vorab noch Fragen haben, stehen wir Ihnen gerne unter oben genannter E-Mail oder telefonisch unter +49 7331 3046 0 zur Verfügung.