



ROBOTER-PROGRAMMIERER/ SOFTWAREENTWICKLER ROBOTIK (M/W)

unbefristet | ab sofort | in Vollzeit | Standort: Ubstadt-Weiher | Bereich: Intelligent Robotics

Interessiert?

Dann richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen zusammen mit Ihrer Gehaltvorstellung, Ihrem möglichen Eintrittsdatum sowie dem Stichwort „Roboterprogrammierer“ bitte an

ESSERT GmbH

Lara Meister
Großer Sand 18
76698 Ubstadt-Weiher
deinekarriere@essert.com
07251 32641-00
www.essert.com

UNSER VERSPRECHEN

- Sie erwarten ein spannendes Arbeitsumfeld in einem innovativen und modernen Unternehmen
- Bei uns haben Sie die Möglichkeit, sich stetig weiterzubilden – auf allen Karrierestufen
- Wir bieten Ihnen verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben
- Sie haben doch mal Schwierigkeiten bei einer Aufgabe oder benötigen wertvollen Rat? Hilfsbereite und engagierte Kollegen stehen Ihnen immer zur Seite
- Sie können sich bei uns auf eine flexible Arbeitsgestaltung und die unkomplizierte Du-Kultur freuen
- Aufgrund unserer durchlässigen Hierarchien mit kurzen Kommunikations- und Entscheidungswegen begegnen wir uns als Kollegen immer auf Augenhöhe

IHRE ZUKÜNTIGE VERANTWORTUNG

- Von der Funktionsbesprechung, Planung und Offlineprogrammierung bis hin zur Onlineprogrammierung und Inbetriebnahme beim Kunden vor Ort verantworten Sie den gesamten Projektdurchlauf von Robotersystemen und wickeln diesen selbstständig ab
- Zudem optimieren Sie die Prozesse der Roboterprogramme hinsichtlich Qualität, Prozesssicherheit und Taktzeit
- Die Betreuung der Anlage für den Kunden, der Kundensupport/Service-Einsatz sowie die dazugehörige Dokumentationserstellung runden Ihren Tätigkeitsbereich ab

WAS WIR VON IHNEN ERWARTEN

- Sie haben Ihr technisches Studium oder eine technische Berufsausbildung im Bereich Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik, Automatisierungstechnik o.ä. erfolgreich abgeschlossen
- Idealerweise bringen Sie bereits Erfahrung in der Inbetriebnahme und der Programmierung von Robotersystemen (z.B. KUKA, FANUC, ABB, Stäubli, etc.) mit
- Kenntnisse in SPS-gesteuerten Anlagen (SIMATIC Step7, TIA Portal) sind wünschenswert aber kein Muss
- Sie sprechen fließend Deutsch, bringen eine hohe Reisebereitschaft mit und verfügen über einen PKW-Führerschein
- Sie passen perfekt zu uns, wenn Ihnen Lösungsorientierung, Einsatzbereitschaft, Verantwortungsbewusstsein, Teamfähigkeit, Flexibilität und Lernbereitschaft genauso wichtig ist wie uns

AUTOMATISIERUNGS- UND AUGMENTED REALITY-LÖSUNGEN FÜR DIE INDUSTRIE.

Tagtäglich liefern wir zukunftsfähige Lösungen als Gestalter der digitalen Transformation im Zeitalter von Industrie 4.0. Wir beschleunigen die Prozesse unserer Kunden mit modernsten IoT-Technologien beginnend bei Augmented Automation Apps und intelligenten Robotersystemen bis hin zur smarten Steuerungstechnik für eine sichtbare und dauerhafte Produktivitätssteigerung. Ganz nach unserer Vision: **AUTOMATE. SMART. NOW.**