

WIR SUCHEN DICH

Roboterprogrammierer / Inbetriebnehmer für Robotik und Automatisierungstechnik (m/w/d)

Wir sind ein innovatives Unternehmen, das unsere Kunden mit einem ganzheitlichen Ansatz in die digitale Fabrik transformiert – nachhaltig und zukunftssicher. Mit unserer eigenentwickelten Fertigungssteuerungssoftware MCS, fahrerlosen Transportsystemen und intelligenten Roboteranlagen gestalten wir die Industrieautomation von morgen.

Zur Verstärkung unseres Robotik-Teams suchen wir Sie als Roboterprogrammierer (m/w/d), um unsere Anlagen bei unseren Kunden vor Ort in Betrieb zu nehmen, zu warten und zu optimieren.

Deine Aufgaben

- Offline-Programmerstellung und Simulation mit dem digitalen Zwilling.
- ✓ Inbetriebnahme von Robotern (Kuka, Fanuc, Horst, UR ...) beim Kunden.
- Programme in Betrieb nehmen und Programmanpassungen beim Kunden Service und Wartung an Robotersystemen.
- Service und Wartung an Robotersystemen.
- Instandsetzung von unseren Bestandsanlagen mit Unterstützung durch unser Technik-Team
- Optimierung und Fehlerdiagnose an unseren Anlagen.

Selbstverständlich erhalten Sie alle notwendigen Schulungen und Kurse, um Ihre Aufgaben optimal auszuführen.

Das bringst du mit

- Abgeschlossene Berufsausbildung in einem technischen Beruf, gerne auch interessierte Quereinsteiger.
- Erfahrungen in der Roboterprogrammierung von Kuka oder Fanuc sind von Vorteil.
- Bereitschaft zu Reisetätigkeiten (ca. 80 %).
- Teamgeist, Eigeninitiative und Hilfsbereitschaft.
- Freude an Weiterbildungen und dem Erwerb neuer Qualifikationen
- Interesse an innovativen Technologien in der Industrieautomation

Unser Arbeitsumfeld

- Opnamisches und junges Team mit flachen Hierarchien.
- Modernes Arbeitsumfeld mit Raum für Mitgestaltung.
- Unterstützung durch unsere spezialisierten Fachabteilungen (SPS, Konstruktion, Elektro und Montage).
- Kundenkreis vorwiegend im süddeutschen Raum, am Wochenende sind Sie zu Hause.

Das bieten wir dir

- Betriebliche Altersvorsorge: Wir sorgen gemeinsam mit dir für deine Zukunft
- Flexible Arbeitszeiten: Im Rahmen der Einsatzplanung für eine gute Work-Life-Balance.
- Weiterbildungsmöglichkeiten: Umfassende Schulungen und Kurse für Ihre fachliche Entwicklung.
- ✓ Ein innovatives Arbeitsumfeld: Werden Sie Teil eines Unternehmens, das die Industrieautomation aktiv gestaltet.

JETZT BEWERBEN:

JOB@STECHER-AUTOMATION.DE

Stecher Automation GmbH Nellenburgstraße 1 88605 Sauldorf Tel: +49 7777 9301-850