

Stellenbeschreibung

Roboter-Inbetriebnehmer (w/m/d)

Stand: Juni 2021

Vor dem Hintergrund des raschen Unternehmenswachstums suchen wir ab sofort einen **Roboter-Inbetriebnehmer (w/m/d)** am Standort Stuttgart/Fellbach.

Unternehmen

Du suchst eine berufliche Herausforderung, in der Du Dein Potential voll ausschöpfen und Dich weiterentwickeln kannst? Dann gehe mit uns den nächsten Schritt! Wir, die SHERPA Robotics GmbH, sind Marktführer für kameragesteuerte CNC-Automation. Mit Lösungen aus der Welt der Industrie 4.0 ermöglichen wir Metall- und Kunststofffertigern die nachhaltige Produktion von Kleinserien in Deutschland.

Mit der SherpaLoader® Produktfamilie haben wir eine Automation speziell für Einlegearbeiten kleiner und mittlerer Serien entwickelt. Mittels Kamerasystem werden Werkstücke auf der Beladevorrichtung automatisch erfasst, ohne mechanische Anschläge, Rasterplatten oder Magazine zur Ausrichtung der Teile. Hierdurch ist die Automation in weniger als fünf Minuten eingerichtet. Die Bedienung des SherpaLoader® erfolgt über die grafische Benutzeroberfläche EasyControl, deren Funktionen sich intuitiv erschließen. Der SherpaLoader® unterstützt Anwender bei der Anpassung an die großen Veränderungen der Branche: abnehmende Losgrößen, steigender Wettbewerb aus Osteuropa und Asien sowie dem zunehmenden Mangel an Facharbeitern in der Region.

Mehr Informationen findest Du auf www.sherpa-robotics.com und auf YouTube unter www.youtube.com/c/SherpaRobotics24.

Deine Aufgaben

- Du bist verantwortlich für Installation und Inbetriebnahme der Roboterzelle SherpaLoader® beim Kunden.
- Durch kompetente und engagierte Arbeit trägst Du dazu bei, dass Produktionsstillstände vermieden und Serviceinterventionen reduziert werden.
- Probleme an Bestandsanlagen diagnostizierst und löst Du selbstständig vor Ort beim Kunden, ggf. mit Unterstützung durch Experten via Fernwartung.
- Du führst Du die Vorinbetriebnahme der Roboterzellen im eigenen Hause durch, vom Teachen der Roboterpositionen und Einrichten des Kamerasystems bis hin zum Testen aller Abläufe.

- Als technischer Ansprechpartner stellst Du die Kommunikation zwischen allen internen und externen Beteiligten sicher.
- Pro Jahr sind 15-20 Installationen für Dich geplant, was einem Reiseaufwand von ca. 60% entspricht; Arbeitseinsätze an Samstagen sind nicht geplant.

Dein Profil

- Du hast einschlägige Berufserfahrung im Umgang mit industriellen 6-Achs-Robotern.
- Vor gelegentlichen Aufgaben in Elektrik (Niederspannung), Mechanik und Pneumatik hast Du keine Berührungängste, sondern gehst diese mit handwerklichem Geschick an.
- Durch kompetentes und überzeugendes Auftreten kannst Du sicherstellen, dass eine Endabnahme der Roboterzelle erfolgt, sobald die vertraglichen Leistungsdaten erreicht sind.
- Du verstehst Dich als Teamplayer, der seine Aufgaben und Verantwortlichkeiten für Qualität, Stabilität und Effizienz kennt und diese aus eigenem Antrieb heraus angeht und umsetzt.

Was Dich erwartet

- Spannende Projekte auf höchstem technologischen Niveau
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Kollegiale Arbeitsatmosphäre
- Unbefristetes Anstellungsverhältnis
- Leistungsgerechte Entlohnung und Sonderleistungen (bspw. „Jobrad“)
- Flexibles Gleitzeitmodell mit Abgleiten meist vor/nach Wochenende

Vergütung

Als Zeichen der Wertschätzung guter Leistungen erhältst Du zusätzlich zur monatlichen Vergütung einen jährlichen Bonus, dessen Höhe von der Erreichung persönlicher Ziele und Unternehmensziele abhängt.

Kontakt



Bitte bewirb Dich mit Gehaltsvorstellung und dem frühestmöglichen Eintrittstermin direkt unter karriere@sherpa-robotics.com!

SHERPA Robotics GmbH
Personalwesen
Benzstraße 3
70736 Fellbach