



Mit unserem Unternehmen sind wir in der Anlagenprojektierung für die unterschiedlichsten Industriebereiche (Automobil, Mess-/Prüftechnik, Lebensmittel, Sondermaschinen) tätig.

Unsere Stärken liegen in Zuverlässigkeit, herausragender Funktionalität, Performance und Verfügbarkeit. Eine termingerechte Ausführung und Kundennähe zeichnet uns aus.

Zur weiteren Verstärkung unseres engagierten Mitarbeiterteams suchen wir einen

Roboter-Programmierer (m/w)

Neueinsteiger oder mit Grundkenntnissen oder mit Erfahrung

Ihre Aufgaben:

- Erstellung von Roboterprogrammen für diverse Applikationen nach entsprechenden Kundenvorgaben
- Inbetriebnahme von Robotersteuerungen
- Fehlersuche, Fehlerbehebung und Optimierung von Anlagen
- Erstellung von Anlagendokumentationen

Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (z.B. Elektrotechnik) oder vergleichbare Qualifikation
- Idealerweise Erfahrung in der Roboterprogrammierung (ABB, Kuka) und der Inbetriebnahme von Robotern
- Kenntnisse im Umgang mit SPS-Steuerungen und ihrer Programmierung sind wünschenswert
- Reisebereitschaft
- Führerschein Klasse B
- Englischkenntnisse
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Wir bieten:

- Nach der Probezeit, einen unbefristeten Arbeitsvertrag in einem Berufsfeld mit Zukunft
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flache Hierarchien
- Firmenwagen
- Urlaubs- / Weihnachtsgeld

Unser Kollegenteam steht Ihnen zur Seite, um Sie mit Programmiertechniken der Anlagen und mit Sondermaschinen vertraut zu machen.

Standort:

S TEAM 92 GmbH Süd, Fürth

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung, schriftlich oder per E-Mail, mit Foto, Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin zu.



S TEAM 92 GmbH Süd, Flugplatzstr. 104, 90768 Fürth; z.Hd. Herrn Vogelwiesche
Tel. 0911 6005 797 0, info@steam92.com, <http://www.steam92.com>