

# Knittel Maschinenbau

An unserem Standort in Bielefeld-Babenhausen bieten wir interessante Jobs im Bereich Automatisierungstechnik an

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir einen

## Roboter-Programmierer (m/w/d) - Fachrichtung Automatisierungstechnik

### Stellenbeschreibung:

- Inbetriebnahmen der Roboteranlagen in unserem Werk
- Inbetriebnahme der Roboteranlagen bei unseren Kunden
- Programmieren in, Hochsprache KRL
- Unterstützung der Kunden per Fernwartung
- Kundenkontakte, bei denen Sie durch eine ausgeglichene Art überzeugen
- Übernahme von Verantwortung in einzelnen Projekten
- Vor-und Nachbereitungen der Projekte

### Anforderungen an den Bewerber:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung mit Weiterbildung zum Maschinenbautechniker (m/w/d) Bachelor Maschinenbau oder Ingenieur (m/w/d) idealerweise mit Schwerpunkt der Elektrotechnik, Mechatronik oder Automatisierung.
- Gute Kenntnisse in Informatik, Maschinenbau und Elektrotechnik.
- Erfahrungen mit Programmiersprache, Hochsprache KRL wünschenswert
- Berufserfahrung ist wünschenswert
- Englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift
- Eigenständiges, zielorientiertes Arbeiten
- Fahrerlaubnis B (PKW)
- Reisebereitschaft 20 – 30%

### Wir bieten:

- Abwechslung und spannende Projektarbeiten
- keine Schichtarbeit
- sorgfältige Einarbeitung
- attraktives Gehalt
- einen sicheren Arbeitsplatz
- ein gutes Betriebsklima
- Förderung zur beruflichen Weiterentwicklung, Kuka Seminare
- Sonderzuschläge für Montagen
- Zuschläge zur Gesundheitsförderung mit Hansefit
- Altersvorsorge
- Job Rad

**Ausübungsort der Stelle:**

Wildhagen 39  
33619 Bielefeld

**Frühester Beginn der Tätigkeit:**

Sofort

**Arbeitszeit:**

Vollzeit

**Befristung:**

Befristet auf 12 Monate. Eine spätere Übernahme in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis ist bei entsprechender Eignung geplant.

**Branche:**

Herstellung von Maschinen für die Bearbeitung von Flachglas und Automatisierungstechnik

**Sozialversicherungspflichtige Beschäftigung:**

Es handelt sich um eine sozialversicherungspflichtige Beschäftigung

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**

Bewerbungen per E-Mail an Frau Petra Günther

([p.guenther@knittel-maschinenbau.de](mailto:p.guenther@knittel-maschinenbau.de))

Schriftlich-Lebenslauf, Zeugnisse