

Starten Sie Ihre  
**GLOCK KARRIERE** als  
**Technical Support Engineer (m/w)**



[www.glock.com](http://www.glock.com)

Standort: AUSTRIA, 9170 Ferlach

**Ihr Aufgabengebiet:**

- Zusammenbau und Inbetriebnahme von Automatisierungslösungen sowie das Mitwirken am weiterführenden KVP Prozess und der Anlagenbetreuung in der Produktion (Störungsbehebung)
- Schaltschrankbau und die damit verbundene Elektroverkabelung
- Umsetzung der Pneumatik
- Sicherstellen der Anlagenverfügbarkeit in der Produktion
- Durchführen von Wartungen an bestehenden Anlagen

**Ihr Profil:**

- Abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich Automatisierungstechnik, Robotik, Mechatronik oder Elektrotechnik (Lehre, Fachschule, HTL)
- Praktische Erfahrung im Bereich des mechanischen Vorrichtungsbaus von Vorteil
- Kenntnisse in Bezug auf Störungsbehebung, Schaltschrankbau, Robotik und Lasertechnik von Vorteil
- Kenntnisse in den Bereichen Elektrotechnik und Pneumatik
- Grundlegende Projektleiterfähigkeiten
- Teamfähigkeit und Belastbarkeit
- Veränderungs- und Lernbereitschaft
- Eigenverantwortliches Handeln

**Wir bieten Ihnen:**

- Langfristige Karriereplanung
- Interessante und herausfordernde Tätigkeit und Projekte
- Sicherer und zukunftsorientierter Arbeitsplatz in einem österreichischen Topunternehmen
- Kantine, Firmenveranstaltungen, überkollektivvertragliche Sonderzahlungen

Für diese Stelle ist eine kollektivvertragliche Mindestentlohnung von monatlich EUR 2.682,54 brutto vorgesehen. Leistungsgerechte Überzahlung nach entsprechender Qualifikation und Erfahrung möglich.

Arbeitszeit: Wechsel-Schichtbetrieb Mo-Fr von 06:00 bis 14:00 Uhr oder 14:00 bis 22:00 Uhr.

Sie haben Freude daran, gemeinsam mit uns in einem modernen und ansprechenden Umfeld an neuen technischen Herausforderungen zu arbeiten? Dann freuen wir uns auf Ihre **Online-Bewerbung** unter [jobs.glock.at](http://jobs.glock.at).

