



# Glutz

Access Since 1863

## Mit gezielter Planung zum Ziel!

Suchen Sie eine interessante Herausforderung in einem etablierten Unternehmen, das sich in Transformation befindet? Um unsere ambitionierten, mittelfristigen Ziele zu erreichen, suchen wir eine dynamische Persönlichkeit als

## Projektleiter Fertigungsoptimierung (m/w)

welche/r sich in unserer Branche herausgefordert fühlt.

### Sie sind:

- belastbar, kommunikationsstark und ein Teamplayer
- gewohnt selbständig, exakt, methodisch und verantwortungsvoll zu arbeiten
- stark im Analysieren und Lösen von bereichsübergreifenden Problemstellungen

### Sie haben:

- eine technische Grundausbildung
- eine HS-Studium-Weiterbildung idealerweise in Fachrichtung Maschinenbau
- Erfahrung mit SPS-Programmierung, Mehrachsen-Roboterprogrammierung und Produktionstechnik
- Erfahrung mit Prozessautomatisierungen, Lean Production

### Ihre Aufgaben bestehen aus:

- SPS-/Mehrachsen-Roboterprogrammierung (Siemens, ABB, KUKA)
- Werkzeugkonstruktion für Anlagen und Maschinen (Greifer, Betriebsmittel, Schweisswerkzeuge)
- Diagnose, Fehleranalyse und Störungsbeseitigung mit Anlagen-/Maschinenbauer, Second Level-Support, Ansprechpartner für Unterhaltsmechaniker First Level-Support
- Dokumentationserstellung und Digitalisierung des Zeiterfassungsprozesses
- Projektleitung und -mitarbeit bei Beschaffung von Neuanlagen, Maschinen
- Projektleitung bei Prozessoptimierungen

Bei uns erwartet Sie eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem innovativen Unternehmen. Wenn Sie sich angesprochen fühlen, senden Sie Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen inklusive Motivations schreiben per E-Mail an die Abteilung Human Resources.

Glutz AG, Segetzstrasse 13, CH-4502 Solothurn  
Telefon +41 32 625 65 20, hr@glutz.com, www.glutz.com

### Wir sind:

Als international renommierter Lösungsanbieter kombiniert Glutz seit mehr als 150 Jahren Handwerk, Technologie, Design und Kundenservice zu sicheren Gesamtlösungen für den komfortablen Zutritt. Die eigene Entwicklung und Produktion von Schlössern, Beschlägen und Zutrittssystemen ermöglicht dabei durchgängige Lösungen rund um die Tür und die Umsetzung individueller Anforderungen. Das Schweizer Unternehmen mit Sitz in Solothurn hat Tochterfirmen in Deutschland, Österreich und UK und beschäftigt rund 300 Mitarbeitende.