



## **Stellenausschreibung: Mechatroniker / Roboterprogrammierer (m/w/d)**

Wir sind ein etabliertes Unternehmen im Bereich der Automatisierungstechnik. Insbesondere stellen wir als Systempartner der Firma KUKA Roboteranlagen für verschiedene Anwendungsbereiche und Industrien her. Neben der Konstruktion stehen bei uns mechatronische Systeme und die Roboterprogrammierung im Mittelpunkt.

In diesem Zusammenhang suchen wir zur Verstärkung unseres jungen Teams Unterstützung im Bereich **Mechatronik / Roboterprogrammierung**.

### **Das erwartet Dich**

- Ganzheitliche Automatisierungsprojekte
- Programmierung von Robotern (Range: Leichtbau- bis Schwerlast-Kinematik)
- Simulation von Roboterapplikationen
- Mechanische / elektrische Inbetriebnahme von Anlagenteilen
- Einsatzgebiet (primär am Firmensitz in Augsburg)
- Unbefristete Vollzeitstelle (ggf. Home-Office Möglichkeit)

Für alle angegebenen Aufgaben sind Vorkenntnisse von Vorteil, es wird aber auch eine Einarbeitungszeit berücksichtigt.

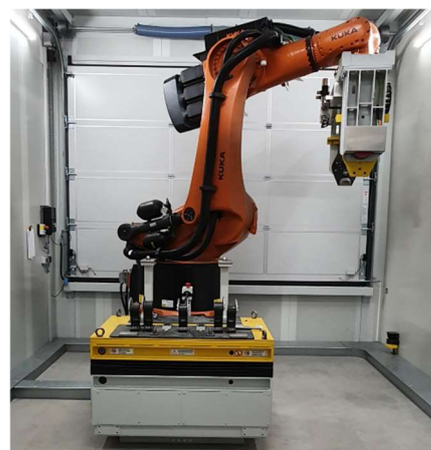
### **Beeindrucken kannst du uns mit**

- Technische Ausbildung bzw. Hintergrund
- Hilfreich wären Erfahrungen in folgenden Bereichen
  - Programmierung
  - Allgemeines Roboterverständnis
- Selbstständige Arbeitsweise, Engagement, Teamfähigkeit

**Qualifikation**   Techniker / Bachelor

**Interessiert?**

**Wir freuen uns auf deine Bewerbung**



MRK-Systeme GmbH – Stätzlinger Str. 70 – 86165 Augsburg

Michael Mohre (Phone: +49 (0)821 666012-41 / Mobil:+49 (0)172 4926 593)

E-Mail: [michael.mohre@mrk-systeme.de](mailto:michael.mohre@mrk-systeme.de)

Web: [www.mrk-systeme.de](http://www.mrk-systeme.de)