

Techniker für speicherprogrammierbare Steuerungen (m/w/d)

Das Unternehmen:

Unser Auftraggeber ist ein mittelständisches, international ausgerichtetes Maschinenbauunternehmen im Münsterland. Die Position eines "Technikers für speicherprogrammierbare Steuerungen (m/w/d)" ist unbefristet und in Vollzeit zu besetzen.

Aufgaben:

- Generierung der Steuerungstechnik für Sondermaschinen gemäß internem Pflichtenheft und Kundenspezifikation
- Entwicklung der Steuerungstechnik von Baugruppen, Maschinen und Anlagen unter funktionellen, wirtschaftlichen und terminlichen Aspekten
- Erstellung der entsprechenden Dokumentationsunterlagen zum Projekt
- Schulung der Mitarbeiter*innen und Übergabe der Anlagen an die Kunden

Anforderungen:

- Studium der Elektrotechnik, Techniker oder eine vergleichbare Qualifikation bzw. Ausbildung oder Berufserfahrung
- Berufserfahrung in der Automatisierung von Maschinen und Anlagen von Vorteil
- Programmiererfahrung in einer der folgenden Steuerungstechniken ist wünschenswert:
 - SPS (vorzugsweise SIMATIC)
 - o Intelligente Antriebstechnik (Servo-Technik)
 - HMI (vorzugsweise TIA Portal)
 - o oder Roboter-Programmierung (Fanuc, Kuka, ABB)
- Gute Kenntnisse in MS-Office
- Gute englische Sprachkenntnisse
- Reisebereitschaft zur Inbetriebnahme (ca. 25% der Arbeitszeit)

Das Unternehmen bietet vielfältige Zusatzleistungen wie flexible Arbeitszeiten, persönliche Weiterbildungsmöglichkeiten, betriebliche Altersvorsorge, Dienstrad etc.

Für Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung und bei Interesse senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen - per E-Mail - an:

Gremmendorf Pharma Consult | Stefan Schubert | Telefon: 0251 / 915 96 96 | E-Mail: stefan.schubert@gpc-ms.com

Sollte diese Position für Sie von geringerem Interesse sein, würden wir uns freuen, wenn Sie uns bei der Besetzung aufgrund Ihrer fachlichen und persönlichen Kontakte behilflich sein könnten. Für eine kurze Stellungnahme wären wir Ihnen sehr dankbar.

Leitung: Stefan Schubert Telefon: +49 (0) 251 / 915 96 96 E-Mail: info@gpc-ms.com

Internet: https://gpc-ms.com

Mit freundlichen Grüßen

Stofan Schubort