



## SPS - Programmierer (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Auslegung, Planung und Programmierung von anspruchsvollen SPS-Programmen
- Erstellen von Visualisierungen für die entworfene Steuerungssoftware
- Testen der Programme auf ihre Funktionalität
- Inbetriebnahme der SPS im Unternehmen und beim Kunden
- Terminverantwortung
- Gelegentliche Reisetätigkeit zur Inbetriebnahme

### Ihr Profil:

- Technische Ausbildung im Bereich Elektro- oder Automatisierungstechnik
- Weiterbildung zum Techniker oder Bachelor Elektrotechnik (optional)
- Erfahrung in der Konzeption und Programmierung von Steuerungssoftware
- Erfahrung im Umgang mit TIA Portal ist wünschenswert
- Vorliegen eines Führerscheins
- Fließende Deutsch- und gute Englischkenntnisse

### Wir bieten:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Flexible Arbeitszeiten
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Freundliches und kollegiales Arbeitsumfeld in einem kleinen familiären Team
- Moderne Arbeitsmittel

Schreiben Sie uns an: [a.frick@crs-prueftechnik.de](mailto:a.frick@crs-prueftechnik.de)