



Sie suchen spannende und herausfordernde Aufgaben aus dem Bereich der **SPS-Programmierung**? Dann kommen Sie an Bord unseres ortsansässigen Familienunternehmens und agieren Sie in unserem national wie international tätigen Team als **SPS-Programmierer und Inbetriebnehmer (m/w/d)**

Diese Aufgaben können je nach Ihren persönlichen Stärken und Interessen sowie Ihrer persönlichen Lebenssituation angepasst werden.

### Das erwartet Sie

- unbefristeter Arbeitsvertrag mit attraktivem Gehalt
- tolle Kollegen, die sich auf Verstärkung im Team freuen
- flexible Arbeitszeiten und Arbeiten im Homeoffice möglich
- Jobrad, Gesundheitsangebote ... u.v.m.
- betriebliche Altersvorsorge
- Zuschuss zur Kinderbetreuung möglich

### Ihre Aufgaben

- Erstellung, Erweiterung und Konzeption von SPS-Applikationen
- Inbetriebnahme und Service (Trouble-Shooting - Remote und vor Ort)
- Lösungsentwicklungen zusammen mit unseren Kunden

### Ideale Einstiegsvoraussetzungen

- Kenntnisse im Bereich SPS-Programmierung und -Inbetriebnahme (nach AWL, KOP, FUP, AS, ST. (Indralogic, TwinCat, TIA-Portal)
- Kenntnisse im Bereich Netzwerkkommunikation (Bussysteme)
- Konfiguration von externer Peripherie (Sensoren, Scanner, Achssysteme)
- geprüfter Techniker (Elektrotechnik, Maschinenbau) oder vergleichbare Qualifikation
- hohes Maß an persönlicher Entwicklungs- und Lernbereitschaft
- selbstständige Arbeitsweise & Teamorientierung
- gute Deutschkenntnisse und (technisches) Englisch in Wort und Schrift vorteilhaft
- soziale und interkulturelle Aufgeschlossenheit/Kompetenz

**Darüber hinaus erarbeiten wir mit Ihnen gerne einen auf Sie persönlich zugeschnittenen Aus- und Weiterbildungsplan.**

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Einkommensvorstellung und frühestmöglicher Verfügbarkeit an **Claudia Glaub** ▪ E-Mail [claudia.glaub@glaub.de](mailto:claudia.glaub@glaub.de)

**Glaub Automation & Engineering GmbH** ▪ Peiner Straße 225 ▪ D-38229 Salzgitter  
Tel. +49 (5341) 8639-0 ▪ [www.glaub.de](http://www.glaub.de)