



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 (Codesys, Beckhoff, TwinCat oder vergleichbar)
- Kenntnisse im Bereich Netzwerkkommunikation (Bussysteme und -topologie)
- Konfiguration von externer Peripherie (Achssysteme, Visionsysteme, Scanner)
- geprüfter Techniker (Elektrotechnik, Maschinenbau) oder vergleichbare Qualifikation (gerne mit gewerblicher Ausbildung)
- 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

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