

Wilo ist ein Premiumanbieter von Pumpen und Pumpensystemen, die in der Heizungs-, Kälte und Klimatechnik, der Wasserversorgung und der Abwasserentsorgung eingesetzt werden, und zählt in diesen Märkten zu den weltweit führenden Herstellern. Die umfangreiche Angebotspalette aus Produkten, Systemlösungen und Services deckt das gesamte Bedarfsspektrum ab. Vom dezentralen Pumpensystem Wilo-Geniax, das vor allem für Ein- und Mehrfamilienhäuser sowie gewerbliche Gebäude geeignet ist, über die Hocheffizienzpumpen der Baureihen Wilo-Stratos und Wilo-Yonos für den Einsatz in komplexeren Anlagen bis hin zu großen Kühlwasserpumpen für Kraftwerke.

Programmierer für speicherprogrammierbare Steuerung (SPS) (w/m/d)

- Stelle
- Einsatzort: Sachsen, Chemnitz
- Berufsfeld: Elektronik, Elektrotechnik, IT & Telekommunikation
- Festanstellung, Vollzeit, Gehalt

Ihr Aufgabengebiet

- - Erstellen und Bearbeiten von Programmen für „speicherprogrammierbare Steuerungen“ (SPS)
 - Mitarbeit bei Neuentwicklung von Automaten, Geräten und Vorrichtungen der industriellen Messtechnik und Steuerungstechnik
 - Fertigungsbetreuung im Hause
 - Service, Fernwartung
 - Erstellen von technischen Dokumentationsunterlagen
 - Mitarbeit bei Pflege und Weiterentwicklung vorhandener Programme
 - Entwicklung und Tests neuer Hardwarekomponenten

Ihr Profil

- Berufsabschluss

Qualifikationen:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung und Zusatzqualifikationen
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung in SPS-Programmierung
- Schnelle Auffassungsgabe für neue Abläufe und Prozesse
- Erfahrungen bei der Programmierung von SPS-Steuerungen
- Grundkenntnisse zur Programmierung von Bildbearbeitung/ -auswertung und Prozessleittechnik
- Programmiersprache AWL, KOP, FUP, ST
- Parametrierung diverser Hardwarekomponenten unter verschiedenen Feldbusebenen (Modbus, CAN)
- Kenntnisse von Elektronik, Elektrik, Sensorien
- Sicherer Umgang mit Microsoft Office
- Kenntnisse von dynamischer Mechanik, Pneumatik, Hydraulik
- Erfahrung mit Geräten der Feinwerk- oder Messtechnik von Vorteil
- Freude an der Arbeit in selbstorganisierten Teams
- Erfahrung im Fernzugriff auf Geräte/Automaten und im Umgang mit Normen IEC 61131-3
- Hardwarenahes Programmieren

Kontakt

- - Bewerbungen bitte an: florian.engel@wilo.com

Anschrift

*WILO SE
Human Resources Business Partner
Herr Florian Engel
Stichwort: WIKWAY-Anzeige
Heimgartenstraße 1-3
95030 Hof
Deutschland*