



SPS-Programmierer Siemens m/w/d

Die STAMA Maschinenfabrik zählt weltweit zu den Top-Anbietern innovativer Fertigungslösungen aus einer Hand. Gut 90 Prozent der am Standort Schlierbach hergestellten Bearbeitungs- und Fräs-Dreh-Zentren werden als kunden- und branchenspezifische Turnkey-Lösungen ausgeliefert. Unsere Technologien und High-Tech-Zentren sind weltweit richtungsweisend. Hinter dem internationalen Erfolg steht jede Mitarbeiterin und jeder Mitarbeiter – innovativ, tatkräftig und motiviert. STAMA ist ein Unternehmen der Chiron Group mit insgesamt 2100 Mitarbeiter*innen.



Ihre Aufgaben

- | Sie erstellen die Steuerungssoftware für unsere Bearbeitungszentren und Fräs-Dreh-Zentren. Im Produktbereich der CNC-Steuerungen 840Dsl beherrschen Sie S7, TIA und CodeSys. Sie vernetzen SPS-Steuerungen mit der Automatisierungstechnik und den Leitrechnern für Prozesssteuerung sowie die Visualisierung mit WinCC, QT, C++ und Winflexible. Neben der allgemeinen Softwareerstellung erstellen Sie Individualsoftware für kundenspezifische Anwendungen und für die Kommunikation zwischen Eigen- und Fremdsystemen auf Basis von TCP/IP und ProfiNet.
- | Weitere Aufgaben sind die Datenvisualisierung, Messdatenerfassung, Digitalisierung im Analysebereich, Protokollierung und Auswertung über OPC-Server Client. Entwicklung der Applikationssoftware für die Maschinen, Digitalisierungsprojekte und die Betreuung der Entwicklungsprojekte bis zur Serienreife vervollständigen Ihren Aufgabenbereich.
- | Kosten- und qualitätsorientiertes Denken und Handeln, kooperative und zielführende Zusammenarbeit mit den Teams der Abteilungen und Kunden. Lückenlose Dokumentation, aktive und effiziente Kommunikation auf allen Ebenen.

Sie arbeiten mit einem jungen Team in einem verantwortungsvollen Aufgabengebiet. Wir bieten Ihnen zwischen Göppingen und Esslingen einen abwechslungsreichen Arbeitsplatz und ein modernes Umfeld in einem weltweit tätigen Unternehmen.

Ihre Qualifikation

- | Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder vergleichbar mit Berufserfahrung im Maschinenbau und mehrjähriger Erfahrung als Konstrukteur in der SPS-Programmierung S7. Gute Kenntnisse in der Servoantriebstechnik, der Automatisierungstechnik und der softwaretechnischen Betreuung komplexer Produktionsanlagen sind von Vorteil. Erfahrung in der objektorientierten Programmierung in modernen Entwicklungsumgebungen sind ein Plus.
- | Teamplayer(in) mit selbstständiger Arbeitsweise, einsatzfreudig und flexibel. Sicher im Umgang mit PC und MS Office. Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Nehmen Sie die Herausforderung an. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und ein persönliches Kennenlernen. Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins an unsere Personalabteilung.

STAMA Maschinenfabrik GmbH
Personalabteilung
Siemensstraße 23 | 73278 Schlierbach
Telefon 07021 572-0 | personal@stama.de | stama.de

 **STAMA**

CHIRON Group 