



## SPS-Programmierer (m/w/d) in Vollzeit, in Normalschicht

EPflex ist einer der weltweit bedeutendsten Hersteller von metallischen Komponenten für die minimalinvasive Medizin. Mit zahlreichen Patenten und Innovationen gehören wir zu den Pionieren unserer Branche. Mit fast 400 Mitarbeitern, wollen wir mit unseren Ideen und Produkten dazu beitragen, die Gesundheit der Menschen auf der ganzen Welt zu sichern und unterstützen auch bei der Behandlung von COVID-19 Patienten.

### IHRE AUFGABEN

- Konfiguration geeigneter Steuerungseinrichtungen für Anlagen und Maschinen
- Entwicklung, Programmierung und Inbetriebnahme von SPS-Steuerungen zur Ausführung der geforderten Funktionalität und Prozessabläufe
- Wartung und Anpassung vorhandener Maschinen- und Prüfsoftware
- Optimierung und Weiterentwicklung bestehender Steuerungsprogramme
- Anfertigen von elektrotechnischen Maschinenbelegungsplänen unter gesetzlichen Regelungen und Sicherheitsbestimmungen
- Steigerung des Automatisierungsgrades im Serienprozess
- Erstellung der technischen Dokumentation und Pflichtenhefte

### IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium (im Bereich Automatisierungs-/Elektrotechnik oder Informatik) oder
- techn. Ausbildung mit entsprechender Berufserfahrung
- Kenntnisse der Siemenssteuerung S7 erforderlich
- Kenntnisse in der elektrischen Mess-, Steuer- und Regelungstechnik
- Erfahrungen im Maschinen-, Apparate- und Anlagenbau sowie ein verfahrenstechnisches Verständnis

### WAS SIE VON UNS ERWARTEN KÖNNEN



Unbefristeter  
Arbeitsvertrag  
Krisensichere  
Branche



Flexible  
Arbeitszeiten &  
2 Tage/Monat  
Freizeitausgleich  
möglich



Betriebliche  
Altersvorsorge &  
Vermögens-  
wirksame  
Leistungen



Teilnahme an  
sportlichen  
Aktivitäten &  
Kooperation mit  
Fitnessstudios



Finanzielle  
Unterstützung  
bei Fach- &  
Weiterbildung



Verschiedene  
Vergünstigungen  
(Outletcity  
Metzingen,  
Gutscheinkarte  
u.v.m.)