



SPS-Programmierer (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Programmierung und Weiterentwicklung der Steuerungssoftware und Visualisierung unserer Maschinen
- Projektierung und Inbetriebnahme der Software von Maschinen und Anlagen – an unserem Unternehmensstandort
- Entwicklung von Funktionen in der Steuerung sowie von neuen Steuerungsgenerationen
- Technische Unterstützung des Service Kundenanfragen und Anpassungen an Kundenmaschinen
- Technische Unterstützung des Vertriebs zur Abklärung von Kundenprojekten

Unser Anspruch

- Erfolgreich abgeschlossene Weiterbildung zum Techniker (m/w/d) der Fachrichtung Elektrotechnik / Mechatronik oder vergleichbare Qualifikation
- Erste Berufserfahrung im Bereich Elektrotechnik oder Mechatronik sowie Erfahrung in der Bearbeitung und Steuerung von Entwicklungsprojekten
- Kenntnisse im Bereich der SPS-Softwareentwicklung im TIA-Portal
- Selbstständige Arbeitsweise und ausgeprägte Teamfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse sind wünschenswert

Weber Arbeitgeberwelt



Mobile Working



Ergonomische Arbeitsplätze



Weiterbildungsmöglichkeiten



Freiwillige soziale Leistungen



Zugriff auf Siemens Lernplattform

Hans Weber Maschinenfabrik
Innovation. Quality. Partnership.

500 Mitarbeiter | 2 Werke
100 Jahre Erfahrung | Weltweit
Inhabergeführt | 4. Generation

 [Extrusionsanlagen](#)

 [Schleiftechnik](#)

 [Additive Fertigungssysteme](#)

 [Robotik & Automatisierung](#)

Thomas Krauß

Personalleitung
Hans Weber Maschinenfabrik GmbH
Bamberger Straße 20
96317 Kronach

 www.hansweber.de

 karriere@hansweber.de

 [+49 9261 4090](tel:+4992614090)

 [Kronach, Bayern](#)



Möchten Sie Teil unseres Teams werden?

Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung mit Entgeltvorstellungen und frühestmöglichem Eintritt.



HANSWEBER Maschinenfabrik