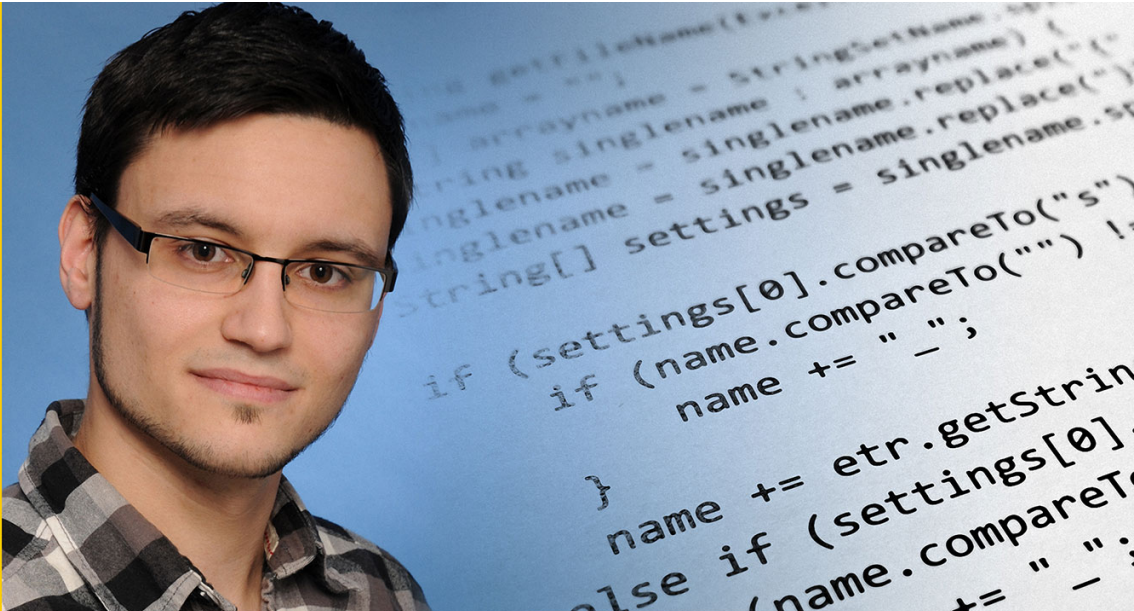




Hochschulabsolvent (m/w/d)

Fachbereiche Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik als SPS-Programmierer z. B. Simatic S7 in TIA



Unser Angebot

- Fundiertes Einarbeitungsprogramm und laufende Weiterbildungsmaßnahmen.
- Vielfältige Aufgaben mit denen Sie sich in kurzer Zeit weiterentwickeln können.
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis und eine langfristige Perspektive.
- Respektvoller und verantwortungsbewusster Umgang miteinander. Belegt durch einen Supplier Award von Siemens.
- Beibehaltung Ihres bisherigen Wohnortes.

Ihre Aufgaben

- Entwicklung von Software für anspruchsvolle Automatisierungslösungen.
- Programmierung von Lösungen unter dem Stichwort Industrie 4.0.
- Inbetriebsetzung der Maschinen am Aufstellort.
- Optimierung durch Fehleranalyse und -beseitigung.
- Unterstützung des Kunden beim Produktionsanlauf.
- Durchführung von Kundenschulungen.

Ihr Profil

- Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Maschinenbau oder Mechatronik.
- Interesse an der Entwicklung von Software und Programmierung.
- Grundlegende Kenntnisse in der Programmierung von Maschinensteuerungen, beispielsweise der Simatic S7 unter TIA oder CoDeSys-basierender Systeme.
- Idealerweise erste Erfahrungen im Maschinenbau.
- Bereitschaft zu Dienstreisen.

Wir haben Ihr Interesse geweckt und Sie sind gespannt auf neue Herausforderungen?



MGA Ingenieurdienstleistungen GmbH
Die Automatisierungsexperten



Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung gleich hier, per Email an bewerbung@mga-gmbh.com oder telefonisch: Sie erreichen Ihre Ansprechpartnerin Jennifer Schmitt unter 09 31 3 22 58-38.