

Wachsen Sie mit uns – in einem Markt mit besten langfristigen Perspektiven, denn der Bedarf an Maschinen für die Produktion von miniaturisierten Teilen, beispielsweise für den optischen und den medizintechnischen Bereich steigt stetig. Wir bieten unseren Kunden höchste Präzision, denken und konstruieren auf Mikrometer genau und setzen damit Maschinen um, die an der Grenze des technisch Machbaren arbeiten.



Wir suchen Sie als

SPS-Softwareentwickler (m/w)

IHRE AUFGABEN

- Softwareentwicklung, Dokumentation und Inbetriebnahme von PC-basierenden SPS-Steuerungen (Beckhoff / Simatic S7)
- Arbeiten mit intelligenten Visualisierungs- und Datenerfassungssystemen
- Sichere Umgang mit gängigen Feldbussystemen (Profibus, ProfiNet, EtherCat, Ethernet)
- Arbeiten in Projektteams
- Unterstützung bei der Wiederinbetriebnahme vor Ort im In- und Ausland
- Betreuung des Kunden beim Produktionsanlauf
- Durchführen von Schulungen für das Bedienpersonal der Anlagen

IHRE QUALIFIKATION

- Abschluss als Ingenieur/-in Elektrotechnik oder Maschinenbau / Fachrichtung Automatisierungstechnik
- Gute Englischkenntnisse
- Kenntnisse und Erfahrung im Umgang mit SPS-Programmierung (S7 und / oder Beckhoff)
- Kenntnisse im Bereich Bildverarbeitung (Optik, Kamera, Beleuchtung) sind wünschenswert
- Schnelle Auffassungsgabe für komplexe mathematische Zusammenhänge
- Gute Kommunikationsfähigkeit
- Hohes Engagement, Belastbarkeit und Flexibilität
- Weltweite Reisebereitschaft

IHRE PERSPEKTIVE

- Angenehmes Arbeitsklima bei einem der Top Arbeitgeber 2018 im Mittelstand der DACH Region
- Die Chance, sich weiterzuentwickeln, Ideen einzubringen und ein dynamisches Umfeld mitzugestalten
- Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und ein hohes Maß an Eigenverantwortlichkeit
- Mitarbeit in einer motivations- und teamorientierten Atmosphäre
- Leistungsgerechtes Einkommen
- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit)

Unser Team steht Ihnen bei der gründlichen Einarbeitung zur Seite. Die gezielte Förderung und Weiterentwicklung Ihrer Stärken sind für uns selbstverständlich. Näheres erläutern wir Ihnen gerne in einem persönlichen Gespräch.

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme oder Ihre aussagekräftigen Unterlagen (inklusive Gehaltsvorstellung und Ihrem frühestmöglichen Eintrittstermin).

Die MA micro automation GmbH zählt zu den international führenden Unternehmen im Bereich der Automatisierungstechnik (Sondermaschinenbau) mit hohen Kompetenzen in den Bereichen Mikromontagetechnik, Hochgeschwindigkeitsmontage sowie Kunststoffumspritztechnik und optische Prüfsysteme. Das Unternehmen mit den drei Geschäftsbereichen ma meditec, ma optronic und ma service hat seinen Sitz im baden-württembergischen St. Leon-Rot nahe Heidelberg und beschäftigt rund 140 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Gesellschafter ist die börsennotierte MAX Automation SE mit Sitz in Düsseldorf.