

SPS/PLC - Ingenieur/Programmierer (m/w/d)

mk Solutions ist ein Unternehmen mit internationalen Tochtergesellschaften und Stammsitz in Deutschland. Wir planen, entwickeln, erstellen und installieren nutzerfreundliche Rückgabe- und Sortiersysteme, Selbstverbuchungsgeräte, Buchausgabeautomaten und RFID gestützte Komplettlösungen mit dazugehöriger Software für Bibliotheken weltweit.

Das sind Ihre Aufgaben:

- Bei dieser höchst interessanten Stelle sind Sie für die Planung, Entwicklung und Programmierung von SPS Programmen verantwortlich
- Zu Ihren Aufgaben gehört die Betreuung der Systeme vom Prototypenbau bis zur Serienreife
- Sie entwickeln Lösungen, die von nicht technisch versierten Kunden bedient werden können

Unser Angebot für Sie:

- Programmierung von Fördersystemen mittels SPS
- Erstellung von visualisierten Bedienungsoberflächen, Bedienungskonzepten, Funktionsbeschreibungen
- Schnittstellenintegration zwischen SPS und mk Anwendersoftware
- Inbetriebnahme und Betreuung von Anlagen
- Schnittstellenfunktion zu Konstruktion, Elektroplanung und Montage

Das bringen Sie mit:

- Sie haben eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein Studium im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik oder Vergleichbares
- Berufserfahrung in der SPS-Programmierung und Inbetriebnahme im Maschinen-/Anlagenbau
- Sichere Kenntnisse von SPS-Tools, vorzugsweise Beckhoff TwinCAT 2 & 3
- Strukturierte Arbeitsweise, Zuverlässigkeit und Team-Player
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Art der Stelle: Vollzeit, Festanstellung

Wir freuen uns auf Sie!

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Email an jobs@mksolutions.com inklusive Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.