

ARBEITSBESCHREIBUNG

Tätigkeitsbezeichnung:

SPS Programmierer (m/w) für den Sondermaschinenbau

Arbeitsgegenstand:

Hard- und Software im Unternehmen, Maschinensteuerungen

Arbeitsunterlagen:

Zeichnungen, Arbeitspläne, Bedienungsanleitungen, Servicehinweise, Programmbeschreibungen

Arbeits- und Betriebsmittel:

- erforderliche Hard- und Software
- automatisierte Anlagen

Arbeitsplatz:

Büro, Werkstatt- und Produktionsgebäude der Frolyt Kondensatoren und Bauelemente GmbH

Arbeitsaufgaben:

- Erstellen und Pflegen von SPS-Programmen
- Inbetriebnahme und Abnahme von automatisierten Anlagen im Hause und bei Kunden
- Korrespondenz mit Kunden und Lieferanten bzgl. technischer Problemstellungen in deutscher und englischer Sprache
- Erstellen von technischen Dokumentationen und Schaltplänen
- Schulungen von Kunden im Haus und extern

Voraussetzungen:

- Umfangreiche Kenntnisse der SPS-Programmierung und Visualisierung von Siemens- Steuerungen, insbesondere unter TIA, STEP S7, WINCC und VBA
- Kenntnisse in der Bildbearbeitung
- Die Bereitschaft zu gelegentlicher Reisetätigkeit im In- und Ausland
- Eigenverantwortliche Herangehensweise an alle Aufgabenstellungen
- Sprachkenntnisse in Englisch

Unmittelbar vorgesetzte Stelle: Geschäftsführer Sondermaschinenbau

Zusätzliche fachliche Anweisung: Konstrukteure

Fachliche Arbeitskontrolle: Geschäftsführer Sondermaschinenbau

Unterstellte Mitarbeiter: keine

Wir bieten: Kindergarten- oder Krippenplatz, flexible Arbeitszeiten, Sonderzahlungen und ein super Team

Arbeitsbeginn: ab sofort