

Werner Bayer GmbH Maschinenfabrik



Wir sind einer der führenden Hersteller von Sondermaschinen für die Automobilindustrie und deren Zulieferer für Montage-, Lecktest- und Prüfaufgaben.

Unsere maßgeschneiderten Lösungen erfordern Kreativität, Vielseitigkeit und Engagement.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

Elektro - / Steuerungstechniker / Ingenieur für SPS - Anwendungen (m/w/d)

Ihr Aufgabengebiet:

Programmierung unserer Maschinen und Anlagen nach den geltenden Richtlinien und Normen und den besonderen Vorgaben unserer Kunden für SPS-Steuerungen des Fabrikats Siemens S7 inklusive HMI. Weiterhin sind verschiedene Systeme in den Steuerungsablauf zu integrieren, wie Roboter, servoelektrische Einheiten, Schraubeinheiten und vieles mehr.

Erstellen der Maschinenablaufprogramme nach vorgegebenen Zeit-Weg-Diagrammen und Hardwareplänen

Inbetriebnahme der Maschinen und Anlagen in unserem Werk

Wiederinbetriebnahme und Einweisung des Bedienpersonals bei unseren Kunden im In- und Ausland

Erstellen der Erstbeschreibung für die Dokumentation

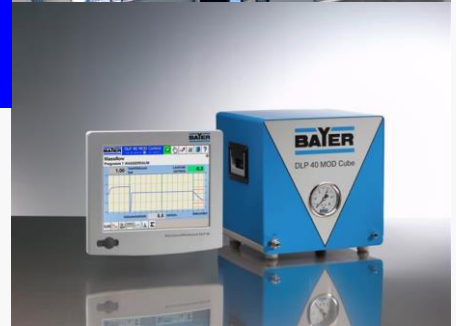
Unsere Anforderungen:

Studium Elektrotechnik, Technische Informatik oder vergleichbarer Fachrichtungen oder Techniker Ausbildung (m/w/d) im Fachgebiet

Idealerweise Erfahrung in der SPS-Programmierung für komplexe Anlagen

Bereitschaft zur Einarbeitung in neue Software und Steuerungssysteme

Teamfähigkeit und gute englische Sprachkenntnisse



Kontakt:

Werner Bayer GmbH
Maschinenfabrik
Personalabteilung

Dornierstr. 10 – 14
73730 Esslingen

personal@bayer-maschinenfabrik.com