

Werden Sie Teil des Sondermaschinenbaus für die löttechnische Aufbau- und Verbindungstechnik von Morgen. Schaffen und bewegen Sie Neues in geregelten und adaptiven Prozessen sowie mit hochdynamischen Kinematiken. Setzen Sie Ihre Kreativität und Teamfähigkeit in der Entwicklung und Programmierung von Maschinensteuerungen für die High Tech Elektronik-Industrie ein.

Wir suchen

SPS PROGRAMMIERER/ AUTOMATISIERUNGSTECHNIKER

(m/w) im Anlagenbau

Wir bieten

Ihnen eine herausfordernde und abwechslungsreiche Tätigkeit mit flexiblen Arbeitszeiten, regelmäßigen Fortbildungen und erstklassige Arbeitsplatzgestaltung.

Sie arbeiten in einem jungen, dynamischen und kompetenten Team mit den neuesten Technologien. Flachen Hirscharchien und kurzen Kommunikationswege ermöglichen einen regen Informationsfluss und eine schnelle und wirkliche Umsetzung von Ideen.

Ihre fachliche Qualifikation

- Solides Praxiswissen der Steuer- und Regelungstechnik
- Fundierte Kenntnisse in der SPS Programmierung in IEC 61131-3, vorzugsweise Beckhoff TwinCat 2 oder 3
- Kreative Lösungskompetenz
- Selbstständige u. verbindliche Arbeitsweise
- Kenntnisse in einer objektorientierten Hochsprache sind von Vorteil
- Idealerweise Erfahrung in der Inbetriebnahme von Industrierobotern (Mitsubishi/Stäubli)
- Kompetenter u. freundlicher Umgang mit unseren Kunden, Partnern und Kollegen

Ihr Profil

Sie haben das Studium der Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder Mechatronik erfolgreich absolviert oder haben alternativ eine Ausbildung im Bereich der Automatisierungstechnik (z.B. Techniker). Auch Absolventen werden berücksichtigt.

Interessiert? Wir freuen uns auf Sie!
Ihre Bewerbung können Sie uns online oder per Post zukommen lassen.



EUTECT®

Wir schaffen Verbindungen

EUTECT GmbH

Telefon +49 (0) 7072-92890-0

E-Mail: info@eutect.de www.eutect.de