

Stellenausschreibung extern

Entwickler SPS Kundenprojekte (m/w/d)

Harro Höfliger setzt ein hohes Augenmerk auf Qualität und Zuverlässigkeit der Automatisierungssoftware in unseren hochkomplexen Maschinen und bei der Anbindung an Schnittstellen. Basis dafür ist eine systematische Entwicklung und Standardisierung. Durch den Einsatz von Tools zur automatisierten Programmgenerierung wird eine hohe Produktivität und Qualitätssicherung gewährleistet.

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit bei der Konzeptentwicklung der maschinenspezifischen Automatisierung intern und mit dem Kunden
- Entwicklung der SPS-Programme für unsere Maschinen
- Realisierung der Maschinenvisualisierung (HMI)
- Inbetriebnahme und Test der Maschine sowie der Schnittstellen im Haus sowie bei unseren Kunden
- Integration vielfältiger Subsysteme (Kameras, Roboter, Laser ...)
- Übernahme der Projektverantwortung für die Automatisierungsausrüstung der Maschine
- Dokumentation der Software

Ihre Qualifikation:

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieursstudium oder Technikerweiterbildung mit fundierten Kenntnissen im Bereich der Automatisierung
- Berufserfahrung bei der Entwicklung von SPS-Programmen
- Gute Kenntnisse auf dem Gebiet der SPS-Programmierung
- Kreativität, Ideenreichtum und Ausdauer bei der Lösung komplexer Aufgaben
- Eigeninitiative sowie selbstständiges Arbeiten
- Hohe Kommunikations- und Teamfähigkeit