

Wir suchen Sie als:

SPS-Programmierer (m/w/d)

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin
Region: Zwischen Köln und Koblenz
Branche: Maschinenbau
Kennziffer: 3999

Ihre Aufgaben

- Komplette Betreuung von Projekten im Thema SPS-Programmierung und Elektrokonstruktion
- Konzipierung der Hardware, Erstellung von Elektroplänen und Stücklisten sowie der Maschinensoftware, der Antriebstechnik und der Visualisierung in Verbindung mit anderen Mitarbeitern
- Entwicklung und Betreuung der Maschinen bis zum Probelauf Inhouse oder, in Ausnahmefällen, auch bei Kunden vor Ort
- Übernahme der Ersatzteil- und Retrofitplanung

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder Automatisierungstechnik mit 2 – 3 Jahren Berufserfahrung als SPS-Programmierer im Bereich Maschinenbau
- Kenntnisse in der SPS-Programmierung mit Siemens TIA-Portal, Step 7 Classic und WinCC werden vorausgesetzt
- Kenntnisse in der Programmiersprache S7-SCL sind erwünscht, sowie erste Berufserfahrung mit EPLAN P8
- Verhandlungssichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Bereitschaft zu gelegentlichen, kurzen Dienstreisen

Ihre Vorteile

ASKON bietet Ihnen einen unbefristeten Arbeitsvertrag, übertarifliche Vergütung, Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie gezielte Weiterbildung.

Ihr Ansprechpartner

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Stefan Roß zur Verfügung. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe der Kennziffer 3999 per E-Mail an s.ross@askon-konstruktion.de.

ASKON Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Stefan Roß
+49 2241 301000-0