

Wir suchen Sie als:

### **SPS-Programmierer (m/w/d)**

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin  
Region: Zwischen Köln und Bonn  
Branche: Maschinenbau  
Kennziffer: 4183

### **Ihre Aufgaben**

- Komplette Betreuung von Projekten im Thema SPS-Programmierung und Elektrokonstruktion
- Konzipierung der Hardware
- Erstellung von Elektrop länen 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
- Kenntnisse in der Programmiersprache S7-SCL sowie erste Berufserfahrung mit EPLAN P8 sind erwünscht
- 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 4183 per E-Mail an [s.ross@askon-konstruktion.de](mailto:s.ross@askon-konstruktion.de).

ASKON Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Stefan Roß  
+49 2241 301000-0