



# ASKON

Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Internet: [www.askon-konstruktion.de](http://www.askon-konstruktion.de)  
E-Mail: [info@askon-konstruktion.de](mailto:info@askon-konstruktion.de)

Wir suchen Sie als:

## **Projektingenieur Automatisierungstechnik (m/w/d)**

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin  
Region: Neuwied  
Branche: Maschinenbau  
Kennziffer: 4239

### **Ihre Aufgaben**

- Elektrotechnische Planung und Projektierung moderner Maschinen- und Anlagensteuerungen
- Erstellung von Pflichtenheften und Spezifikationen für die Elektrokonstruktion und -montage
- Elektrotechnische Planung und Projektbetreuung vom Auftragseingang bis zur Inbetriebnahme bei den Kunden inkl. Koordination von Leistungen durch Unterlieferanten
- Entwicklung und Projektierung von Automatisierungs-, Steuerungs- und DV-Konzepten
- Erstellung der Software für SPS-Steuerungen (Siemens S7/TIA, teilweise Allen Bradley), Servo-Antriebssysteme (vorwiegend Bosch Rexroth) und HMI-Systeme
- Test von Maschinen und Anlagen sowie Inbetriebnahme Inhouse und vor Ort beim Kunden
- Durchführung von Schulungen für das Wartungspersonal

### **Ihr Profil**

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der allgemeinen Elektrotechnik/Automatisierungstechnik/Mechatronik (Dipl.-Ing, M.Eng, B.Eng, M.Sc, B.Sc. oder vergleichbar) oder Techniker mit entsprechender Qualifikation und Erfahrung
- System- und Programmierkenntnisse, bevorzugt der Steuerungs- und Antriebsplattformen Siemens (Step7/TIA), CoDeSys-basierte (Antriebs-)Systeme (z. B. Bosch Rexroth, Rockwell)
- Kenntnisse im SPS-System Allen Bradley sind von Vorteil, aber keine Voraussetzung
- Fundierte Kenntnisse elektrotechnischer Normen (CE, UL usw.)
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse sind notwendig
- Weltweite Reisebereitschaft wird vorausgesetzt
- Bewerbungen von motivierten ‚Absolventen‘ sind auch gerne erwünscht

### **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 4239 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