

Wir suchen Sie als:

## **Konstrukteur/in Automatisierung/Prüftechnik mit Inventor**

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin  
Region: Koblenz  
Branche: Metall & Elektroindustrie  
Kennziffer: 2420

### **Ihre Aufgaben**

- Erstellung von Neu-, Änderungs- und Variantenkonstruktionen von automatisierten Prüf-, Inspektions- und Testanlagen, vornehmlich für die Automobilindustrie
- Detaillierung und Erstellung von Zeichnungen
- Stücklistenstellung und Technische Dokumentation

### **Ihr Profil**

- Ingenieur/in im Bereich Maschinenbau, Konstruktionstechnik oder ähnliche Fachrichtung bzw. Techniker/in mit Berufserfahrung in der Konstruktion
- Mindestens 2-3 Jahre Berufserfahrung als Konstrukteur/in im Sondermaschinenbau
- Sehr gute und aktuelle Kenntnisse im CAD-System Inventor
- Kenntnisse im Bereich Automatisierungstechnik, Handling, Montage- und Prüfautomation etc. sind von Vorteil
- Kenntnisse im der Pneumatik sind vorteilhaft
- Kenntnisse in der Einbindung von Robotern sind ebenso von Vorteil
- Kenntnisse in einem ERP- oder PDM-System
- Kenntnisse in einem zweiten CAD-System (Creo Parametrics) sind von Vorteil
- Englischkenntnisse sind erwünscht
- Sicherer Umgang mit MS-Office Programm

### **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 2420 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