

Wir suchen Sie als:

## **Elektroingenieur Instandhaltungsplanung (m/w/d)**

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin  
Region: Bergisches Land  
Branche: Metallverarbeitung  
Kennziffer: 3070

### **Ihre Aufgaben**

- Erstellung von Arbeitsplänen für planbare, fortlaufende Instandhaltungstätigkeiten
- Bearbeitung, Steuerung und Leitung der Instandhaltungsmaßnahmen
- Erstellung der Termin-, Arbeits- und Kapazitätenplanung
- Erstellung von Wochen- und Einsatzplänen für die Mitarbeiter der Instandhaltung
- Erstellung und Prüfung von Spezifikationen und Leistungsverzeichnissen
- Steuerung des reibungslosen Ablaufes zwischen Produktion und Instandhaltung
- Erarbeitung von in die Zukunft gerichteten Instandhaltungsplanungen
- Verantwortlichkeit für die Einhaltung aller gesetzlichen, behördlichen und innerbetrieblichen Richtlinien, Weisungen und Vorschriften
- Verantwortlichkeit für die Betreiberpflichten
- Dokumentation der Instandhaltungsaktivitäten

### **Ihr Profil**

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder Mechatronik
- Explizit sprechen wir hier auch jüngere Ingenieure (Bachelor) aus den Fachbereichen Elektrotechnik oder Mechatronik an, die nach Ihrem Studium eine erste Anstellung suchen
- Gerne vorangegangene Ausbildung im Bereich Elektrotechnik oder Metallverarbeitung mit anschließender Tätigkeit in der Instandhaltung
- Gute Kenntnisse rund um das Thema Instandhaltung, Wartung etc.
- Gute Kenntnisse der allgemeinen MS-Office-Programme
- Teamfähigkeit, Verantwortungs- und Kostenbewusstsein

### **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 3070 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