

Wir suchen Sie als:

Elektroingenieur EMSR-Technik (m/w/d)

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin
Region: Unterer Westerwald
Branche: Kunststoffindustrie
Kennziffer: 4856

Ihre Aufgaben

- Technische Projektierung und Betreuung von energie- und prozesstechnischen Anlagen in einem Industrieunternehmen
- Planung von Hardware-Komponenten
- Programmierung in Siemens S7 / WinCC / TIA-Portal
- Support, Umbau und Optimierung der vorhandenen Maschinen und Anlagen
- Inbetriebnahme von Anlagen
- Erstellung von Zeichnungen und Dokumentationen für Maschinen
- Gelegentliche internationale Dienstreisen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik o.ä.
- Gute Kenntnisse im Bereich Regelungstechnik mit SPS / Siemens S7 / TIA-Portal
- Kenntnisse im Bereich Mess- und Steuerungstechnik sowie Energietechnik sind wünschenswert
- Erfahrung mit den Feldbussystemen sowie der Antriebstechnik der Fa. Siemens und SEW
- Erfahrung im Ex-Bereich ist wünschenswert, aber keine Voraussetzung
- Selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Englischkenntnisse für gelegentliche Dienstreisen von Vorteil

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 4856 per E-Mail an s.ross@askon-konstruktion.de.

ASKON Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Stefan Roß
+49 2241 301000-0