

Wir suchen Sie als:

Automatisierungsingenieur (m/w/d)

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin
Region: Ahlen Westfalen bzw. Region Ahlen / Oelde
Branche: Anlagenbau
Kennziffer: 3819

Ihre Aufgaben

- Verantwortlichkeit für Projekte von der Angebotsphase über das Basic/Detailengineering bis hin zur Inbetriebnahme
- Realisierung von Anlagenapplikationen auf verschiedenen Steuerungsplattformen
- Technischer Ansprechpartner für Kunden
- Erarbeitung applikationsspezifische Lösungskonzepte
- Betreuung internationaler Projekte und Durchführung von Inbetriebnahmen
- Gemeinsames arbeiten in agilen, internationalen und interdisziplinären Teams
-

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder Mechatronik
- Sehr gute Kenntnisse in der Automatisierungstechnik, vorzugsweise Siemens (TIA, PCS7), und Rockwell sowie in der industriellen Kommunikation und in der Antriebstechnik
- Mehrjährige Berufserfahrung im Anlagenbau
- Gutes Know-how im Bereich Mining/Tagebau sind erwünscht
- Fachübergreifende Kenntnisse aus den Bereichen der Hydraulik, Elektrotechnik, Regelungstechnik sowie Maschinenbau
- Fließende Englisch- und Deutschkenntnisse (B2)
- Hohe Flexibilität und die Bereitschaft zu mehrwöchigen internationalen Einsätzen (ca. 40%)
-

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 3819 per E-Mail an s.ross@askon-konstruktion.de.

ASKON Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Stefan Roß
+49 2241 301000-0