

Wir suchen Sie als:

Ingenieur Automatisierung (m/w/d)

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin
Region: Stuttgart
Branche: Anlagenbau
Kennziffer: 3649

Ihre Aufgaben

- Erstellung von Stromlauf- und Schaltplänen im Bereich Sondermaschinen- und Anlagenbau
- Erstellung von PLC-Steuerungen inkl. der Benutzeroberfläche
- Erstellung der Fertigungs- und Prüfunterlagen
- Anfertigung der Bestellspezifikationen und Angebotseinholung
- Erstellung der Klemmenlisten
- Eigenverantwortliche Planung im Schaltschrankbau
- Projektbegleitung von der Montage bis zur Inbetriebnahme
- Erarbeitung der Projektdokumentation

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder Techniker Elektrotechnik mit Schwerpunkt Automatisierung
- Erfahrung im Umgang mit EPLAN P8
- Erfahrung mit der PLC-Programmierung auf der Basis Step7 und TIA
- Erfahrung in der Gestaltung von Benutzeroberflächen
- Berufserfahrung und eine strukturierte Arbeitsweise
- Englisch in Wort und Schrift sowie Reisebereitschaft

Ihre Vorteile

ASKON bietet Ihnen einen unbefristeten Arbeitsvertrag, übertarifliche Vergütung, Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie gezielte Weiterbildung.

Ihr Ansprechpartner

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Hansjörg Fast zur Verfügung. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe der Kennziffer 3649 per E-Mail an hjfast@askon-konstruktion.de.

ASKON Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Hansjörg Fast
+49 2241 301000-0