

Wir suchen Sie als:

Ingenieur Elektrotechnik (m/w/d)

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin
Region: Braunschweig
Branche: Flugzeugbau
Kennziffer: 3813

Ihre Aufgaben

- Planung, Entwicklung und Konstruktion von Geräten und Systemen zur Einrüstung in Luftfahrzeuge
- Erstellung von Konstruktionsunterlagen für die Systemarchitektur z. B. Blockschaltbilder
- Entwicklung und Erstellung von Schalt- und Kabelplänen von Geräten
- Entwicklung und Erstellung von Platinen mit Schaltplänen, Layouts und Stücklisten
- Erstellung von Bau- und Prüfanleitungen
- Erstellung von Dokumenten zur Qualifikation und Zulassung von Luftfahrzeuggeräten
- Inbetriebnahme von Geräten und Systemen
- Technischer Support von Geräten über die Produktlebensdauer
- Erstellung von Stammdaten und produktbegleitender Dokumentation

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik/Elektronik/Informations- und Kommunikationstechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung mit einem CAD-System
- Erfahrung mit MS-Office und einem ERP-System
- Kenntnisse im Konfigurationsmanagement
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Berufserfahrung und eine strukturierte, selbständige Arbeitsweise
- Hohes Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein

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 3813 per E-Mail an hjfast@askon-konstruktion.de.

ASKON Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Hansjörg Fast
+49 2241 301000-0