

Wir suchen Sie als:

Ingenieur Luft- und Raumfahrt (m/w/d)

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin
Region: Peine
Branche: Flugzeugbau
Kennziffer: 3458

Ihre Aufgaben

- Erstellung von Neu- und Anpassungskonstruktionen
- Erstellung von Fertigungsunterlagen mit dem konstruktiven Entwurf in 2D/3D
- Erstellung von Baugruppen- und Bauteilzeichnungen
- Durchführung der technischen Analyse und Beurteilung funktionaler Anforderungen
- Begleitung der Fertigung und der Flugzeugumrüstung
- Planung und Durchführung von Abnahmetests für Boden- und Flugtests
- Erstellung von Stammdaten, Stücklisten und produktbegleitender Dokumentation
- Erstellung von Dokumenten zur Zulassung von Luftfahrzeugmodifikationen
- Begleitung des Produkt- und Kundensupports

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium mit einem Schwerpunkt im Bereich Luft- und Raumfahrt oder vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse in der Aluminium- und Blechbearbeitung
- Erfahrungen in der Anwendung von CAD-Software (ProE Wildfire) und MS-Office sowie Produktdatenmanagement
- Mehrjährige Konstruktionserfahrung in einem Luftfahrtbetrieb gemäß EASA Part 21J und EN9100
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Rasche Auffassungsgabe, teamorientiert, belastbar, selbstständig und flexibel

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 3458 per E-Mail an hjfast@askon-konstruktion.de.

ASKON Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Hansjörg Fast
+49 2241 301000-0