

Kennziffer
FE99-52116-AVHAM

FERCHAU 

Menschen und Technologien zu verbinden, den Perfect Match für unsere Kunden zu gestalten, immer die richtigen Expert:innen für die jeweilige Herausforderung zu finden - das ist unser Anspruch bei FERCHAU und dafür suchen wir dich: als ambitionierte:r Mitarbeitende:r für einen unserer Kunden. Wir realisieren spannende Projekte für namhafte Kunden in der Luft- und Raumfahrtindustrie und übernehmen Verantwortung für komplexe Entwicklungsprojekte. Als Berufserfahrene:r unterstützt du deine Kolleg:innen mit deinem langjährigen Know-how und deiner Expertise.

Cabin Retrofit Avionics Engineer (m/w/d) bei Airbus

 Hybrid  Vollzeit  50.000 – 60.000 €

 Hamburg, Deutschland

Das ist zukünftig dein Job

- Koordination und technische Anleitung für interne und externe Teams bei Flugzeugprogrammen im Bereich ATA 92
- Erstellung von 3D- und 2D-Zeichnungen für Equipment-Installationen (ATA 923) und elektrische Kabelbäume (ATA 928)
- Unterstützung bei der Validierung und Genehmigung von Designlösungen, Konfigurationsmanagement und Erstellung sowie Prüfung von Service Bulletins (SBs)
- Koordination und Vorbereitung relevanter Zertifizierungsdokumentation
- Teilnahme an technischen Meetings mit Kunden und Lieferanten, Klärung technischer Fragen
- Ansprechpartner:in für Kundenkontaktstellen
- Unterstützung, Mentoring und Schulung unseres Offshore-Teams in Bangalore, Indien

Deine Vorteile bei uns

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- 35h/Woche mit Gleitzeitregelungen
- Flexibilität durch die Möglichkeit, mobil zu arbeiten für ca. 1-2 mal wöchentlich nach Absprache
- Fachliche und persönliche Weiterbildungsmöglichkeiten durch unsere hausinterne Academy
- Networking und Teamspirit bei Sportevents, Weihnachtsfeiern oder Sommerfesten
- Betriebliche Altersvorsorge
- Satte Rabatte mit Einkaufsvergünstigungen, z. B. bei Reisen, Elektronik oder Autos

Das bringst du mit

- Abgeschlossenes Studium der Luft- oder Raumfahrttechnik, Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Luftfahrtindustrie mit Fokus auf Kabinenavionik und Retrofit-Projekte
- Fundierte Kenntnisse über Kommunikationssysteme (ATA 44, ATA 23) und elektrische Systeme (ATA 92) in Flugzeugen
- Erfahrung in der Analyse von Pre- und Post-Modifikationsunterlagen wie Schaltpläne, Prinzipdiagramme sowie Standortübersichten für Geräte (ELO)
- Kenntnisse in elektrischen CAD-Werkzeugen wie CATIA V5, SEE Electrical, Mentor Graphics oder Capital Logic; Erfahrung mit 3DX ist vorteilhaft
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift; Deutschkenntnisse sind wünschenswert

Unser Angebot ist wie für dich gemacht? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung - gern online unter der Kennziffer FE99-52116-AVHAM bei Frau Inna Wulf. Wir matchen: dein Potenzial und unsere Möglichkeiten. Challenge accepted? Starten wir gemeinsam das nächste Level und entwickeln die Zukunft!



Inna Wulf
Personalreferentin

FERCHAU GmbH
Hamburg Aerospace & Defence
Hein-Saß-Weg 24, 21129 Hamburg, Deutschland
Fon +49 40819773-123, inna.wulf1@ferchau.com

20.07.2025 | touch.ferchau.com

ferchau.jobs/de/de/464854
Connecting People and Technologies
for the Next Level

