

Ihr Ansprechpartner**Frau Alicia Ahrens-Ochs**

Personalreferentin
Fon +49 40 819773-135
hr-esc-nord@ferchau.com

Job-Link**ferchau.jobs/de/de/165207****Job-Kennziffer****FE68-99372-AVBRE****Adresse**

FERCHAU Engineering GmbH

AVIATION Bremen
Flughafenallee 26
28199 Bremen

Sie sind auf der Suche nach echten Herausforderungen? Und wollen beruflich ganz nach oben? Kein Problem - bei FERCHAU AVIATION. Als spezialisierter Geschäftsbereich von FERCHAU, dem Marktführer in Engineering und IT, stehen wir für Kompetenz in der Luft- und Raumfahrt. Für unsere namhaften Kunden haben wir immer die richtige Lösung. Gemeinsam mit unseren mehr als 800 Mitarbeitern sorgen wir für Qualität auf höchstem Niveau.

Systemingenieur (m/w/d) für Frachtsysteme Luftfahrt

Bremen

Anspruchsvoll und attraktiv - Ihre Aufgaben können sich sehen lassen.

- Definition und Spezifizierung der Frachtsysteme unter Berücksichtigung der Kundenvorgaben, u.a. Festlegung aller Systemanforderungen sowie Planung und Erstellung von technischen Systemspezifikationen
- Leitung und Unterstützung des Entwicklungsprozesses
- Definition der Testprozeduren, Begleitung der Testaktivitäten (Flight, Ground und Labor Test in der Systementwicklung) sowie Analyse der Ergebnisse und Definition der Systemverbesserungen
- Durchführung der Problemanalyse und -lösung bzw. Weitergabe an interne sowie externe Systemlieferanten
- Sicherstellung der Systemverifizierung, -validierung und Integration
- Unterstützung bei dem Zulassungsprozess verschiedener technischer Systeme
- Durchführung der Systemspezifikation sowie Erstellung von Zertifizierungsdokumenten

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet.

- Abgesicherte Sozialleistungen als Zusatzleistungen zum BAP-Tarifvertrag
- Regelmäßige Mitarbeiterbefragungen
- Förderung fachspezifischer Kompetenz

Sie sind mehr als gut vorbereitet - Ihr Know-how besticht.

- abgeschlossenes Studium in Maschinenbau oder Luft- und Raumfahrttechnik
- mindestens dreijährige Erfahrung im Flugzeugbau
- mindestens dreijährige Erfahrung in der Entwicklung von Systemen
- idealerweise Kenntnisse in der Zulassung von Systemen
- weitreichende Kenntnisse in der Dokumentation und Durchführung von Systemspezifikationen
- versierter Umgang mit DOORS, SAP und MS Office
- verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten der Luft- und Raumfahrt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE68-99372-AVBRE bei Frau Alicia Ahrens-Ochs. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur einen Job machen,
wenn echte Leidenschaft Sie antreibt.