

**Ihr Ansprechpartner**
**Frau Alicia Ahrens-Ochs**

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

**Job-Link**
**[ferchau.jobs/de/de/176190](https://ferchau.jobs/de/de/176190)**
**Job-Kennziffer**
**FE35-51859-AVHAM**
**Adresse**
**FERCHAU GmbH**

 AVIATION Hamburg  
 Hein-Saß-Weg 24  
 21129 Hamburg

Richtungsweisende Entwicklungen. In anspruchsvollen Projekten. Für namhafte Kunden. Das ist FERCHAU AVIATION. Als spezialisierter Geschäftsbereich von FERCHAU, dem Marktführer in Engineering und IT, bieten wir mit unseren mehr als 800 Mitarbeitern innovative Lösungen für nahezu alle Bereiche der Luft- und Raumfahrttechnik, und zwar europaweit. Mit großem Erfolg. Als Lieferant wurden wir zum "Airbus Group Preferred Supplier for Engineering & Customer Services" ernannt.

## Systemingenieur MBSE (m/w/d) Kabinensysteme

Hamburg

Langfristig und nachhaltig - Ihre Aufgaben bieten Potential.

- Requirement Based Engineering (RBE): Ableitung von Architektur, Spezifikation und Konfiguration eines Kabinensystems unter Berücksichtigung von Kundenanforderungen
- Model Based Systems Engineering (MBSE): Modellierung und Simulation von Kabinensystemen
- Erstellung und Dokumentation von kundenspezifischen Systemlayouts
- Umsetzung von Integrationsanforderungen in Systemzeichnungen (Functional Diagrams)
- Erzeugung und Verifikation von kundenspezifischen Systemeinstellungen inkl. der Interfaces zu anderen Systemen

Zielgerichtet und herausfordernd - Ihre Möglichkeiten sind erstklassig.

- Attraktive, leistungsgerechte Vergütungsstrukturen
- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Regelmäßige Mitarbeiterbefragungen zugunsten einer guten Arbeitsatmosphäre

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

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik/Nachrichtentechnik/Mechatronik/ Flugzeugbau oder vergleichbar, alternativ abgeschlossene Techniker Ausbildung mit entsprechender Berufserfahrung
- Einschlägige Berufserfahrung in der Systementwicklung bei Airbus mit RBE, idealerweise auch MBSE
- Erfahrungen im Bereich Projektmanagement (wünschenswert)
- Sehr gute Kenntnisse in den Tools DOORS, SeeXP und Excel, gerne auch Rhapsody
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Teamfähigkeit und sehr gutes Kommunikationsvermögen zeichnen Sie ebenfalls aus

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten der Luft- und Raumfahrt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE35-51859-AVHAM bei Frau Alicia Ahrens-Ochs. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum immer auf dem Boden bleiben,  
wenn Ihre Faszination der Luft- und Raumfahrt gilt.