

**Ihr Ansprechpartner**

**Frau Raphaela Weingart**

Personalreferentin  
Fon +49 89 546799-0  
aviation.muc@ferchau.com

**Job-Link**

**ferchau.jobs/aviation/de/de/  
25991**

**Job-Kennziffer**

AV12-98799-AV MUC

**Adresse**

FERCHAU GmbH  
AVIATION München  
Parking 2  
85748 Garching b. München

Flugzeuge haben Sie schon immer begeistert? Dann nutzen Sie Ihren Antrieb für einen erfolgreichen Start - bei FERCHAU AVIATION. Als Geschäftsbereich von FERCHAU, dem Marktführer in Engineering und IT, sind wir auf sämtliche Engineering-Aufgaben in der Luft- und Raumfahrt spezialisiert. Für unsere Kunden denken und arbeiten unsere mehr als 800 Mitarbeiter länder- und sektionsübergreifend. Als innovative Systementwickler übernehmen wir an den großen europäischen Aviation-Standorten die Gesamtverantwortung für komplexe Projekte - von der Idee bis zum fertigen Produkt.

## Systemingenieur (m/w/d) Trainingssimulator

Großraum München

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd.

- Mitarbeit an einem Entwicklungsprojekt (Computer-based-Training-System mit grafischem 3D-Interface zur Simulation von Wartungsarbeiten an Fluggeräten)
- Analyse der Funktionalität einzelner Subsysteme
- Vorbereitung und Begleitung der Implementierung in entsprechende Softwaremodule
- Enge Abstimmung und Koordination der Entwicklungsanforderungen im Team und mit dem Kunden

Profitabel und professionell - Ihr Umfeld wird Sie begeistern.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Überfachliches Weiterbildungsangebot der Konzernakademie
- Qualifizierung im Bereich Projektmanagement

Ihre Qualifikation ist überzeugend.

- Abgeschlossenes Studium der Luft- und Raumfahrttechnik, Informatik oder vergleichbar
- Praxiserfahrung in der Analyse von Systemen und der Definition von Anforderungen
- Kenntnisse in Flugzeugsystemen wünschenswert
- Erfahrung mit technischer Anwendungsentwicklung und objektorientierter Softwareentwicklung von Vorteil
- Kenntnisse in C/C++ sowie MS Visual Studio von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse
- Ausgeprägtes technisch-analytisches sowie ganzheitliches Denkvermögen
- Strukturierte, selbständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit

Das ist die faszinierende Herausforderung, die Sie suchen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online - unter der Kennziffer AV12-98799-AV MUC bei Frau Raphaela Weingart. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur ein Talent einbringen,  
wenn Sie Ihrer Karriere Flügel verleihen wollen.