

Die ACENTISS ist ein expandierendes Unternehmen und setzt Maßstäbe durch innovative Lösungen für Systeme in der Luft- und Raumfahrt, sowie im Bereich der Automobilindustrie und der Medizintechnik.

Zur Entwicklung von Designänderungen an großen und kleinen Luftfahrzeugen (Drehflügler und Starrflügler) ist die ACENTISS GmbH Bestandteil des EASA Part 21J-Entwicklungsbetriebs 21J.527.

Unsere breit aufgestellte Kundenlandschaft umfasst sowohl den zivilen Bereich als auch Behörden sowie Verteidigung. Die ACENTISS GmbH ist eine 100% Tochter der IABG Innovationen GmbH mit Sitz in Ottobrunn. Zum Ausbau unseres Teams suchen wir ab sofort einen

## **erfahrenen Entwicklungsingenieur für die Bereiche Konstruktion & Berechnung (m/w/d) Schwerpunkt Luftfahrtbereich**

### **IHRE AUFGABEN**

- Erarbeitung von konzeptionellen Lösungen für Bauteile und Systeme unter Anwendung numerischer und analytischer Verfahren
- Entwicklung sowie konstruktive Umsetzung von komplexen Bauteilen und Baugruppen von Luftfahrzeugen (CS-23/-25/-27/-29)
- Identifikation von Gewichtseinsparungspotenzialen
- Ableitung von Fertigungszeichnungen und Erstellung von Bauunterlagen
- Unterstützung des Zulassungsprozesses bei EASA und FAA
- Ergänzung der Systemkenntnis unserer Fachgruppen Konstruktion, Berechnung und Simulation
- Unterstützung bei der Akquise von Aufträgen

### **IHRE QUALIFIKATION**

- Abgeschlossenes Studium Luft- und Raumfahrt, Maschinenbau oder äquivalentes technisches / naturwissenschaftliches Studium
- Mehrjährige, solide Kenntnisse von CATIA V5 und/oder Siemens NX
- Gute Erfahrung in Metall- und Composite-Bauweisen und Konstruktion für Flugzeuge und/oder Helikopter
- Grundlegendes Wissen zu Leichtbau und Optimierung, Auslegung und Berechnung
- Systemkenntnisse zu HyperWorks, Optistruct, ANSYS, o.ä. von Vorteil
- Mehrjährige praktische Erfahrung in der Luftfahrtentwicklung
- Ausgeprägte Eigeninitiative, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Flexibilität und Dienstreisebereitschaft
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## WIR BIETEN IHNEN

- anspruchsvolle und innovative Projekte unterschiedlicher Größe und Komplexität
- ein motivierendes Miteinander, flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Flexibilität durch Gleitzeitregelungen und der Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- eine betriebliche Altersvorsorge und eine unbefristete Festanstellung
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- bezuschusste Kantine in Fußnähe

## KONTAKT

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe der Referenznummer IKB-LR-202201 und Ihrer Gehaltsvorstellung unter folgender E-Mail Adresse: [recruiting@acentiss.de](mailto:recruiting@acentiss.de)

**ACENTISS GmbH**, Einsteinstraße 28a, 85521 Ottobrunn