



AMES
aerospace



Founded in 2004, the AMES Group is known as a true one-stop-shop in the aviation industry. Airlines, Aircraft Owners and other Service Providers to the Aviation Industry trust in our services - from the first idea to the finished product in the aircraft.

Konstrukteur Maschinenbau/Luftfahrt (w/m/d) Vollzeit / 38,5 Stunden/Woche

Heben Sie mit uns ab!



Start ab sofort



PEGGAU, Austria

Wir suchen einen jungen interessierten und aufgeschlossenen Mitarbeiter oder eine Mitarbeiterin zur Verstärkung unseres Teams im Bereich unserer EASA Part 21 Produktions-Organisation. Schwerpunkt dabei ist der Bereich Luftfahrzeugkabinen

Ihr Aufgabengebiet

- Konstruktion von mechanischen Komponenten und Baugruppen für die Luftfahrt.
- Erstellung von Fertigungszeichnungen, Zusammenstellungszeichnungen, und Stücklisten.
- Materialbedarfserhebungen, Aufbereitung der Unterlagen für den Einkauf.
- Durchführung von Prototypenmontagen und Funktionskontrollen.

Unsere Anforderungen

- Fundierte technische Ausbildung (HTL, Fachausbildung, FH oä.)
- Zumindest 2 Jahre Erfahrung in der Konstruktion sowie in der Zeichnungserstellung
- Erfahrung mit der Aufstellung von Passungssystemen und der Vergabe von Form- und Lagetoleranzen
- Gute CAD-Kenntnisse, Unigraphics NX von Vorteil
- MS-Office Kenntnisse
- Gute Englisch Kenntnisse
- Sehr gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Gute Übersicht und Planungsfähigkeit
- Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke, hohe Leistungs- und Einsatzbereitschaft

Unser Angebot



Vollzeit 38,5 Wochenstunden, ab 38.000,00 brutto/Jahr.



Wir bieten eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Ausbildung und Erfahrung, sowie zusätzliche Benefits wie Erfolgsprämien. Kollektivvertrag für Angestellte des Metallgewerbes 2025.

Ready to join our team?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per mail an: katharina.salomon@ames.co.at

AMES – Aerospace and Mechanical Engineering Services GmbH,
Grazerstrasse 20a, 8120 Peggau, Austria (www.ames.aero)