



## <u>Technische(r) Angestellte(r), Avionik, Luftfahrt-Elektronik:</u>

Wir suchen einen interessierten und aufgeschlossenen Mitarbeiter oder eine Mitarbeiterin zur Verstärkung unseres jungen und internationalen EASA Design - Teams im Bereich Avionik. Wir sind ein weltweit tätiges und expandierendes Luftfahrtunternehmen (55 Mitarbeiter in der AMES Gruppe) mit Sitz in Peggau. Der Einstieg wäre ab sofort möglich!

Vollzeit 40 Wochenstunden, ab € 30.000.- brutto/Jahr, abhängig von der Ausbildung und der Erfahrung, zusätzliche Benefits sind möglich.

## Ihre Aufgaben:

- Absolvierung einer umfassenden Aus-, und Weiterbildung im Bereich Luftfahrt- Avionik/Elektrik
- Aktive Projektarbeit in einem jungen und dynamischen Team an weltweiten Kundenprojekten
- Entwicklung und Erstellung von Bauunterlagen für die Integration von elektrischen Komponenten und Systemen in Flugzeugkabinen und im Cockpit auf unterschiedlichen Luftfahrzeugmustern
- Erstellung von Dokumenten zur Zertifizierung von elektrischen Luftfahrzeug-Systemen (ELA, WD etc.)
- Weltweite vor-ort Unterstützung von Flugzeugumbauten für Kunden

## Unsere Anforderungen:

- Technische Ausbildung (HTL oder FH Elektrotechnik oder Nachrichtentechnik, oder entsprechende Fachausbildung mit Praxiserfahrung);
- Bereitschaft zur umfassenden Ausbildung im Bereich Elektrik, Avionik und Bordunterhaltungstechnik;
- Interesse an der Luftfahrt & Technik im Allgemeinen;
- Erfahrung im Bereich Luftfahrt-Elektronik von Vorteil;
- Internationale Reisebereitschaft,
- Gute MS-Office Kenntnisse;
- Gute Englisch Kenntnisse (Wort & Schrift)
- Selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise;
- Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke, hohe Leistungs- und Einsatzbereitschaft.

Peggau, 15. März 2019

**Kontakt:** Mag. Ronald Kräftner, <u>ronald.kraeftner@ames.co.at</u>,

AMES - Aerospace and Mechanical Engineering Services Ing. Walter Starzacher GesmbH