



Auf Jobsuche?

Mit SimpleXX zum Traumjob - Ihr Weg zum Erfolg!

Entwicklungsingenieur (m/w/d) für Raumfahrt

Starten Sie als Entwicklungsingenieur in der Raumfahrt mit uns in eine gemeinsame und erfolgreiche Zukunft. Als Preferred Supplier von Airbus Defence and Space sucht die SimpleXX GmbH für den Standort Immenstaad einen Entwicklungsingenieur. Als dieser sind Sie unter anderem für die Definition von Kabelbäumen zuständig. Bei Airbus als Luft- und Raumfahrtunternehmen erwarten Sie anspruchsvolle Tätigkeiten in einem innovativen Arbeitsumfeld, das zukunftsicher ist und Ihnen sehr gute Karrierechancen bietet. Sie besitzen eine hohe Eigenmotivation und das entsprechende Engagement? Sie fühlen sich angesprochen? Dann bewerben Sie sich noch gleich heute auf unser Stellenangebot. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Folgende Aufgaben erwarten Sie:

- Unterstützung des Arbeitspakets Spacecraft Harness und der Lieferung der zugehörigen Teile in den Raumfahrtprogrammen der Phasen BCD innerhalb der Projektteams
- Mitarbeit bei der Analyse der Kunden-/Missionsanforderungen und Ableitung der Anforderungen auf höherer Ebene bis hin zu den Anforderungen an den Harness, Mitwirken bei der Erstellung der Spezifikation der Harness-Anforderungen für die Hersteller
- Definition des Kabelbaums mit Hilfe der Tools Engineering Base (von Aucotec)
- Definition der funktionalen und physischen elektrischen Verkabelung: Funktionskanäle (FC), Definition von Kabeln, Verdrahtungsliste Erstellung von elektrischen Zeichnungen (Block- und Verdrahtungsdiagramme) Konsistenz mit anderer technischer Infrastruktur: S/W-Engineering, elektrische Integration
- Erstellung von Exporten an den/die Kabelbaumlieferanten
- Mitwirken bei Definition des geometrischen Kabelbaumdesigns in Zusammenarbeit mit Mechanical Engineering
- Durchführung relevanter Analysen (e.g., Spannungsabfall, Kabel-/Steckerderating, Massenabschätzung)
- Co-Engineering mit und Koordination von Kabelbaumlieferanten und der Kabelbaumbeschaffung
- Verfolgung der relevanten Design- und MAIT-Aktivitäten auf Lieferantenebene
- Unterstützung der relevanten Betriebs- und AIT-Aktivitäten auf Systemebene, sowie interner/externer F&E- und Verbesserungs-/ Standardisierungsinitiativen

Wir wünschen uns:

- Ein abgeschlossenes Studium in Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung von elektrischen Schnittstellen und Kabelbäumen wünschenswert
- Erfahrung im Space Engineering von Vorteil
- Ausgeprägte Kommunikations- und Integrationsfähigkeiten
- Ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein, Belastbarkeit und Organisationstalent
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Ort: Immenstaad

Start: Frühestmöglich bzw. nach Absprache

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Zertifikate, Gehaltsvorstellungen) mit dem Betreff **Entwicklungsingenieur (w/m/d) für Raumfahrt** an bewerben@go-simplexx.de.

Hier geht's zur SimpleXX
Jobbörse



SimpleXX GmbH Experts in Business
Gustav-Mahler-Platz 1
20354 Hamburg
Phone: +49(0)40 226 160 632
www.go-simplexx.de

Die SimpleXX GmbH ist spezialisiert auf Personalbeschaffung und Personaldienstleistungen und unterstützt ihre Kunden bei der Besetzung offener Stellen und Projektvakanzan aus IT & Engineering, Automotive, Finanzdienstleistungen, Online-Portalen, Telekommunikation, E-Commerce, Social Communities, Aviation, Industrie, Medizin, Recht, Controlling und Handel.

