



Projektingenieur Avionik (m/w/d)

Ihre Aufgaben und Verantwortlichkeiten

- Entwicklung und Integration von Avionik- und elektrischen Systemen in Hubschrauber und Flugzeuge
- Erstellung und Überarbeitung von Bauunterlagen (z.B. Schaltplänen, Stromlaufplänen, Bewertung von Software)
- Vorbereitung und Durchführung von elektrischen Funktions- und Systemtests
- Erstellung und Änderung von Nachweisdokumenten in Zusammenarbeit mit den Luftfahrtbehörden
- Betreuung des Kunden von der Entwicklung über den Prototypenbau bis hin zur Auslieferung des Endproduktes
- Koordination und Betreuung von Kundenprojekten mit hoher Eigenverantwortung

Fähigkeiten und Qualifikationen

- Abgeschlossenes Studium in Elektrotechnik, Techniker Ausbildung oder Prüfer CAT B2 oder vergleichbare Ausbildung
- 2-3 Jahre Berufserfahrung in Systementwicklung von Luftfahrzeugen oder Luftfahrtprodukten wünschenswert
- Praktische Erfahrung in der Luftfahrt und strukturierte sowie selbstständige Arbeitsweise
- Einschlägige Erfahrung im Projektcontrolling /-management
- Eigeninitiative und Verantwortungsbewusstsein in der Projektbetreuung
- Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Mitarbeiter Vorteile

- Unterstützung bei der beruflichen Weiterentwicklung
- Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- Gute Entwicklungsperspektiven in einem wachsenden Unternehmen
- Wöchentliches Team-Kochen
- Übernahme Firmenfahrrad sowie Bonusgutscheine oder VWL / betriebl. Altersvorsorge

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

SPAES GmbH & Co. KG
Personalabteilung
Greschbachstr. 29
76229 Karlsruhe
Tel.: 0721 18 123 100
hr@spaes.de
www.spaes-aviation.de/jobs/

SCAN ME

