

## Testanlagen Detailed Design Ingenieur (d/m/w)

Die Hauptabteilung "Weapon System Rigs" im Bereich "A/C Rigs, Benches & Simulation" ist im Engineering zuständig für alle Testanlagen am Standort, die für Avionik und Flight Control und Hydraulik System Qualifizierung und Zertifizierung eingesetzt werden. Hierfür werden von Zukunftskonzepten über Design, Entwicklung und Abnahme der Anlagen bis zum Betrieb und Wartung alles aus einer Hand angeboten. Außerdem werden Aircraft Ground Equipments (sog. AGEs) entwickelt und betreut. DieHauptauftraggeber kommen aus den Eurofighter- und Tornadoprogrammen, aber auch aus zukünftigen unbemannten Flugzeug-Programmen.

Der/Die Stelleninhaber/in ist als Testanlagen Detailed Design Ingenieur (d/m/w) tätig.

Das Aufgabengebiet gliedert sich im Detail wie folgt:

- Modifikation und mechanische Konstruktion der Prüfstände in Catia V5
- Entwicklung neuer Prüfstandskomponenten
- Erstellung der gesamten Dokumentationsunterlagen
- Erstellung von Spezifikationen
- Sicherstellung der Qualifikationsprozesse und Qualitätsstandards

Ihr Profil:

- Studium Luft- und Raumfahrt oder Maschinenbau
- Berufserfahrung in Konstruktion
- Erfahrung an Prüfständen und Testanlagen ist von Vorteil
- Catia V5, vpm
- Deutsch verhandlungssicher
- Englisch mind. versiert