



Luft- und Raumfahrt ingenieur (m/w/d)

Arbeitsort: 85077, Manching

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Entwicklung neuer Flugmodifikationen
- Definieren von Arbeitspaketen und Abstimmung dieser Pakete
- Wartung und Weiterentwicklung vorhandener Tools
- Freigabebewertung einzelner Testschritte
- Vorbereitung von Simulationen und Tests
- Flugmechanische Bewertung in DOORS
- Durchführung von Simulationen und deren Dokumentation
- Bearbeiten von Arbeitspaketen u.a. Lufttüchtigkeit
- Definition von Richtlinien für die Erstellung von Nachweisunterlagen

Was Sie mitbringen:

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium (Diplom, Master oder Bachelor) im Bereich Luft- und Raumfahrttechnik
- Sie verfügen über erste Berufserfahrung im Bereich Engineering, explizit in der Luft- und Raumfahrt, gerne auch durch Praktika
- Sie haben einen sicheren Umgang mit sämtlichen MS-Office Anwendungen
- Sie verfügen über verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse
- Sie besitzen eine ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Sie weisen eine selbstständige Arbeitsweise und ein hohes Maß an Eigenmotivation auf

Als Luft- und Raumfahrt ingenieur (m/w/d) bei unserem namhaften Kunden aus der Luft- und Raumfahrtbranche erwarten Sie, neben einem attraktiven Gehalt, spannende Aufgaben und ein internationales Arbeitsumfeld.

Heben Sie mit uns ab und bewerben Sie sich noch heute!

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Verantwortungsvolle
Aufgaben



Mobiles
Arbeiten



Flexible
Arbeitszeiten



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Trainingsangebote



Sehr gute
Übernahmehandlung



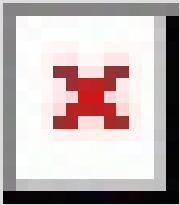
Parkplätze



Öffentliche
Verkehrsanbindung



Intensive
Einarbeitung



Kontakt:

Anika Zweck
Tel.: 0160 5388492
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

