



Konstruktionsingenieur - Aerospace (m/w/d)

Arbeitsort: 88471, Laupheim

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Umsetzen externer und interner Anforderungen in Baugruppen- / Modulfunktionalitäten im Rahmen vorgegebener Konzeptionen
- Sicherstellen laufender Abstimmungen mit anderen Entwicklern und Fachabteilungen
- Modularität, Funktionalität und Integrationsfähigkeit gewährleisten
- Bestehende Bauteile/Baugruppen nach technischen Vorgaben oder Kundenwünschen anforderungs- und fertigungsgerecht anpassen
- Optimieren von Baugruppen/Modulen auf Basis systematischer Schwachstellenanalysen
- Erstellen der notwendigen Dokumentation (Spezifikationen, Produktstrukturen, Bauunterlagen, Qualifikationsunterlagen, Präsentationen)

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium in der Luft- und Raumfahrttechnik, im Schwerpunkt Verbundwerkstoffe, Kunstwerstoffe, Maschinenbau oder ähnliches
- 1-2 Jahre Berufserfahrung im Bereich der Konstruktion
- Gute Kenntnisse mit dem Programm Catia V5 ,sowie Grundkenntnisse im Bereich Projektmanagement
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Als Konstruktionsingenieur (d/m/w) 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



Buddy-Programm



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Konzernweites
"Netzwerken"



Trainingsangebote



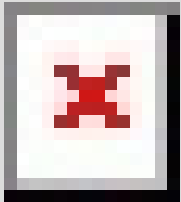
Parkplätze



Mitarbeiter-Events



Attraktive Vergütung



Kontakt:

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

Teilen:

