

Imagetext / Arbeitgebervorstellung

Wie soll Ihr nächster Job aussehen? Wir von Argo Defense verfügen über ein breites Kundennetzwerk in der Wehrtechnik. Unsere Aufgabe ist es, anspruchsvolle Qualifikationen mit schwierig zu besetzenden Stellen zusammenzubringen. Lassen Sie uns Ihren nächsten Job ins Visier nehmen!

Durch die Spezialisierung in der Wehrtechnik kennen wir die internen Arbeitsabläufe unserer Kunden und erfahren von Vakanzen oft, bevor diese veröffentlicht werden. Wir bringen Sie schnell und mit präziser Vorbereitung direkt zum richtigen Ansprechpartner!

Für unseren Kunden Airbus suchen wir einen Berechnungsingenieur im Bereich Flugzeugstruktur (m/w/d).

Berechnungsingenieur Flugzeugstruktur Airbus (m/w/d)

(12902)

 Standort: Manching  Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

Die Tätigkeit als Berechnungsingenieur im Bereich Flugzeugstruktur beinhaltet folgende Aufgabenbereiche (m/w/d):

- Analyse von Bauteilen, Komponenten und Anlagen aus Metall und Faserverbundwerkstoffen sowie Integration von Systemen und Ausrüstung, z. B. mittels FEM (Erstellung, Validierung und Bewertung von Ergebnissen) und Anwendung traditioneller Nachweismethoden und -werkzeuge
- Trade-off-Analyse für verschiedene Konstruktionslösungen und Konzepte
- Erstellung von Analyseberichten und Stellungnahmen zur Unterstützung der Flugzeugzellenqualifizierung
- Bewertung von Schäden und Entwicklung von Reparaturen für in Betrieb befindliche Flugzeuge
- Unterstützung des Konstruktionsbüros und der Installation mechanischer Systeme
- Unterstützung der Fertigungs- und Montagelinien sowie Bewertung von Zugeständnissen und Abweichungen
- Kommunikation mit relevanten Stakeholdern und benachbarten Abteilungen

Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossenes Studium als Ingenieur im Bereich Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau oder vergleichbar (m/w/d)
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Strukturberechnung bzw. -analyse, bevorzugt in der Luftfahrt
- Sicherer Umgang mit FEM (Finite Elemente Methode)-Tools sowie mit klassischen Nachweismethoden
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Kommunikationsfähigkeit und Teamorientierung
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Für diese Position kann im Verlauf eine spezielle Sicherheitsüberprüfung für den militärischen Bereich notwendig sein, dies kann die Chance für Bewerber mit Staatsangehörigkeit außerhalb der europäischen Union bzw. der NATO deutlich verringern

Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

- gute Übernahmechancen
- eine Woche mit 35 Arbeitsstunden
- attraktive Vergütung nach dem Tarifvertrag der IG-Metall
- Zahlung von Zuschlägen und tariflichen Zusatzleistungen
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage Urlaub ab dem 3. bzw. 6. Monat, abhängig von der IG-Metall Mitgliedschaft
- Zuschuss zum Deutschlandticket

- wahlweise Auszahlung von geleisteten Überstunden oder Freizeitausgleich

Kontaktdaten für Stellenanzeige

Um Ihre Bewerbung sorgfältig zu prüfen, benötigen wir Ihren ausführlichen Lebenslauf mit Tätigkeitsangaben sowie Ihre Zeugnisse.

Der schnellste Weg zu uns führt über den Bewerber-Button auf unserer Homepage.

Alternativ schicken Sie uns gerne Ihre Unterlagen per Mail an: **bewerbung.aviation.muenchen@argo.work**

[Impressum](#)