

Erde, Wasser, Luft: Überall bewegen wir Menschen. Und das Feuer bringst DU mit.

Bei INTEC sind wir mit den Elementen vertraut. Unsere Produkte und Dienstleistungen helfen Menschen, sich in der Luft, auf dem Wasser oder auf der Erde zu bewegen. Wir entwickeln anspruchsvolle technische Lösungen für Flugzeuge, Automobile und Schiffe und sind dabei stets am Puls der Zeit.

Willst du dein Feuer und deine Leidenschaft für Technik bei uns einbringen?

Für unser Luftfahrt-Team am Standort in **Gilching bei München** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Structure Design and Stress Engineer (m/w/d)

Aufgabenbeschreibung:

- UAV structural design engineering einer Drohne
- UAV structural stress modelling und substantiation Obsoleszenzmanagement
- Structural mechanical Testvorbereitungen, Ausübung und Analysen
- Durchführung "Hands On" und Tests "On the field"

Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium (mind. Bachelor), Fachrichtung Structural Aeronautic System oder vergleichbar
- Mind. 3 Jahre Berufserfahrung in Leichtbau / Structural Design und Stress Berechnung
- Praktische Erfahrung in Composite Materialien
- Praktische Erfahrung in EASA Regularien sind ein Plus

Wir bieten nicht nur einen Job, sondern einen Platz in unserem Team. Daneben gibt es bei uns auch noch:

- Interessante und anspruchsvolle Projekte
- Grundsätzlich unbefristete Anstellungsverträge
- Flexible Arbeitszeiten und Arbeitszeitmodelle
- Flache Hierarchien
- Ein sehr gutes Betriebsklima
- Betriebliche Altersvorsorge
- Vielfältige Weiterbildungsangebote