



ENGINEERING & TRAINING SYSTEME

Teamleiter Airframe Design & Systems Integration (m/w)

Für unsere Fachstelle «Neue Projekte» suchen wir Sie als Teamleiter Airframe Design & Systems Integration.

Ihr Arbeitsort: Stans, Schweiz

Was Sie tun:

- Das Team Airframe Design & Systems Integration fachlich und personell führen
- Alle Konstruktionsaktivitäten während eines Entwicklungsprogramms technisch überwachen, von der Erfassung der Anforderungen bis zur Zertifizierung und Inbetriebnahme
- Alle Flugzeugkonstruktionsdaten verwalten, die für die Herstellung, Montage, Zertifizierung und Wartung von Flugzeugen erforderlich sind
- Eine konstruktive, interdisziplinäre Zusammenarbeit über mehrere Abteilungen und Geschäftsfunktionen hinweg gewährleisten
- Kontinuierliche Produkt- und Prozessverbesserungen leiten, einschliesslich Gewichts- und Kosteneinsparungen bei Strukturen und Systemen

Was Sie mitbringen:

- Bachelor- oder Masterabschluss in Maschinenbau oder Luft- und Raumfahrttechnik mit Schwerpunkt in der Konstruktion von Flugzeugstrukturen, ergänzt durch eine umfangreiche Erfahrung in der Konstruktion von Leichtbaustrukturen für Luft und Raumfahrt sowie Systemintegration
- Mindestens 15 Jahre Erfahrung auf dem Gebiet der Entwicklung von Luft- und Raumfahrtstrukturen mit besonderem Schwerpunkt auf Primär- und Sekundärstrukturen aus Metall und Kunststoff
- Erfahrung in der Führung grosser multikultureller und multidisziplinärer Teams (20+ Personen)
- Fundierte Kenntnisse in der Anwendung moderner Fertigungstechnologien für Metall- und Kunststoffstrukturen
- Fließend in Deutsch und Englisch (mindestens C1)

Ansprechperson: Sandro König, Human Resources Manager, Tel. +41 41 619 60 95

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Onlinebewerbung im Karriereportal auf unserer Firmenwebsite www.pilatus-aircraft.com/jobs

Sollte eine Onlinebewerbung nicht möglich sein, senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung an:

Pilatus Flugzeugwerke AG
Personalabteilung
Postfach 992, 6371 Stans
www.pilatus-aircraft.com