



Lehrstelle als Kunststofftechnologe EFZ (a)

Flieg mit uns in die Zukunft und werde Teil des Teams bei einem der innovativsten Flugzeughersteller der Welt.

LEHRSTELLEN

Dein Arbeitsort: Stans, Schweiz

Was du tust:

- Du lernst die Grundlagen der Faserverbundtechnik und erstellst diverse Bauteile für unsere Flugzeuge; wie Verkleidungen, Rohre usw. aus Carbon oder Glasfasern.
- In unserem modernen Lerncenter lernst du verschiedene Fertigungstechniken wie das Bohren, Drehen und Fräsen von verschiedenen Werkstücken aus Metall.
- In den diversen Abteilungen wie Vorrichtungsbau, Zeichnerschule und Werkstoffprüfung vertiefst du die Grundlagen der Herstellung und Montage von Kunststoffteilen.
- Zudem absolvierst du ein dreimonatiges Praktikum in einer externen Firma, um andere Techniken der Kunststofffertigung zu erlernen.

Was du mitbringst:

- Mittleres Niveau der Orientierungsstufe
- Handwerkliches Geschick
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Freude an Mathematik, Chemie und Physik
- Interesse an Maschinen

Was wir dir bieten

- Finanzielle Beteiligung am Unternehmenserfolg
- Flexible Arbeitszeiten
- Förderung von berufsbezogenen Aus- und Weiterbildungen
- Sehr gute Sozialleistungen
- Prämien bei erfolgreicher Mitarbeiter-Vermittlung
- Vergünstigte Verpflegung in unserem Personalrestaurant und Mitarbeiterrabatte

Werde Teil unserer Pilatus Familie

- Mit unseren Stelleninseraten sprechen wir alle an und setzen uns für Diversität und Vielfalt im Unternehmen ein – wir

freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung.

- Für Impressionen: Check Instagram «pilatusaircraft»

Bewirb dich jetzt online mit Motivationsschreiben, Lebenslauf, Schulzeugnissen der Oberstufenschule, Schnupperlehrberichten sowie Basic-Check und starte deinen Karriereweg bei Pilatus!

Deine Ansprechperson: Mathias Schmidli, Berufsbildner, Telefon: +41 41 619 63 14