



MOVING ON UP

UNSERE FLUGZEUGE. DEINE ZUKUNFT.

Berufsausbildung bei den Elbe Flugzeugwerken Dresden

Du packst am liebsten selbst mit an und willst wissen, wie es ist, gemeinsam im Team einen Einblick in die Welt unserer Produkte und den Flugzeugbau zu erhalten?

Wie die Produktion gesteuert und überwacht wird?

Dann werde Teil unseres internationalen Teams!

Wir bieten dir vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten im Bereich der Luftfahrt!

In unserem familiär geprägten Unternehmen findest du einen sicheren Arbeitsplatz, bei dem du dich individuell weiterentwickeln und wirklich Einfluss nehmen kannst.

Luftfahrt gestalten heißt Teamarbeit.



Jobs bei EFW

EFW
A company of ST Engineering and Airbus /



FLUGGERÄTELEKTRONIKER/-IN

Fluggeräteelektroniker/-innen arbeiten in der Herstellung, Instandhaltung und Ausrüstung von Luftfahrzeugen und Systemen der Luftfahrttechnik.

Du verlegst und verbindest Energie-, Signal- und Datenleitungen, montierst und installierst Komponenten und Geräte zu Systemen. Du kümmerst dich beispielsweise eigenverantwortlich um die Installation, Inbetriebnahme und Qualitätsprüfung von Kommunikations-, Radar- und Autopilotanlagen sowie um die Konfiguration von Software.



FLUGGERÄTMECHANIKER/-IN

Fluggerätmechaniker/-innen der Fachrichtung Fertigungstechnik arbeiten hauptsächlich im Bereich der Herstellung, teilweise auch in der Instandhaltung von Fluggeräten.

Nach technischen Zeichnungen baust du Einzelteile zu Baugruppen bis hin zu ganzen Fluggeräten zusammen. Weiterhin montierst du in die Zelle/Flugzeugstruktur technische Systemkomponenten und baust die Innenausstattung ein. Die Qualitätsprüfung und Dokumentation der Arbeit gehört ebenfalls zu den beruflichen Aufgaben.



KUNSTSTOFFTECHNOLOGE/-IN FASERVERBUND

Kunststofftechnologe/-in Faserverbund sind die Fachleute in der industriellen Fertigung von Produkten aus Faserverbundstoffen.

Nach technischen Unterlagen fertigst du Einzelteile und montierst sie zu komplexen Baugruppen. Du bist außerdem für die Aufrüstung, Bedienung und Optimierung komplexer Produktionsanlagen, wie computergesteuerter Maschinen unterschiedlicher Art, zuständig. Die Qualitätsprüfung und Dokumentation der Arbeit gehört ebenfalls zu den beruflichen Aufgaben.



ZERSPANUNGSMECHANIKER/-IN

Zerspanungsmechaniker/-innen stellen Werkstücke für Maschinen, Geräte und Anlagen an konventionellen oder computergesteuerten Werkzeugmaschinen her und bearbeiten diese.

Neben der Planung und Durchführung der entsprechenden Arbeitsabläufe gehört auch die Wartung und Pflege der Maschinen zum Verantwortungsbereich. Bei der Arbeit mit computergestützten Maschinen erstellst und optimierst du die benötigten Steuerungsprogramme.



Ausbildungsvergütung

Flächentarifvertrag Metall- und Elektroindustrie Sachsen:
LJ 1*: 1.234 € LJ 2*: 1.297 €
LJ 3*: 1.359 € LJ 4*: 1.422 €
zzgl. tarifliche Sonderzahlungen
*nach Lehrjahren



In die Zukunft gedacht

- Sonderkonditionen für Berufsunfähigkeitsversicherung ohne Gesundheitsfragen
- Arbeitszeitkonten



Mobilität

- Zuschuss zum Deutschland- & Jobticket
- Jobrad
- Parkplatz
- Gute Verkehrsanbindung



Standort

- Dresden, sächsische Metropole
- Coole Partyszene in der Neustadt
- Riesige Auswahl an Kultur, Sport und Outdooraktivitäten



Zeit ist Lebensqualität

- 38h Vollzeit-Woche bis 12/2025
- 35h Vollzeit-Woche ab 01/2026
- 30 Tage Jahresurlaub



Gesundheit

- Betriebsarzt
- Gesundheitsmaßnahmen
- Sport- und Fitnessangebote

