



MOVING ON UP

UNSERE FLUGZEUGE. DEINE ZUKUNFT.

Berufsausbildung bei den Elbe Flugzeugwerken Dresden

Du bist luftfahrtbegeistert und suchst nach einer fachlichen sowie persönlichen Herausforderung? Dann werde Teil unseres internationalen Teams!

Als international agierendes Unternehmen im wunderschönen Dresden bieten wir dir den Berufseinstieg mit vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten im Bereich der Luftfahrt. Als wachsender Arbeitgeber bieten wir dabei einerseits die Möglichkeit, Luftfahrt heute mitzugestalten und gleichzeitig in einem familiär geprägten Unternehmen einen sicheren Arbeitsplatz zu finden, in dem du sowohl gefördert als auch gefordert wirst. In unserem Netzwerk kannst du als Individuum wachsen, tragfähige Beziehungen aufbauen, flexibel arbeiten und wirklich Einfluss nehmen.

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 und 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*: 1.094 € LJ 3*: 1.157 €
LJ 2*: 1.219 € LJ 4*: 1.282 €
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
- 30 Tage Jahresurlaub



Gesundheit

- Betriebsarzt
- Gesundheitsmaßnahmen
- Sport- und Fitnessangebote

