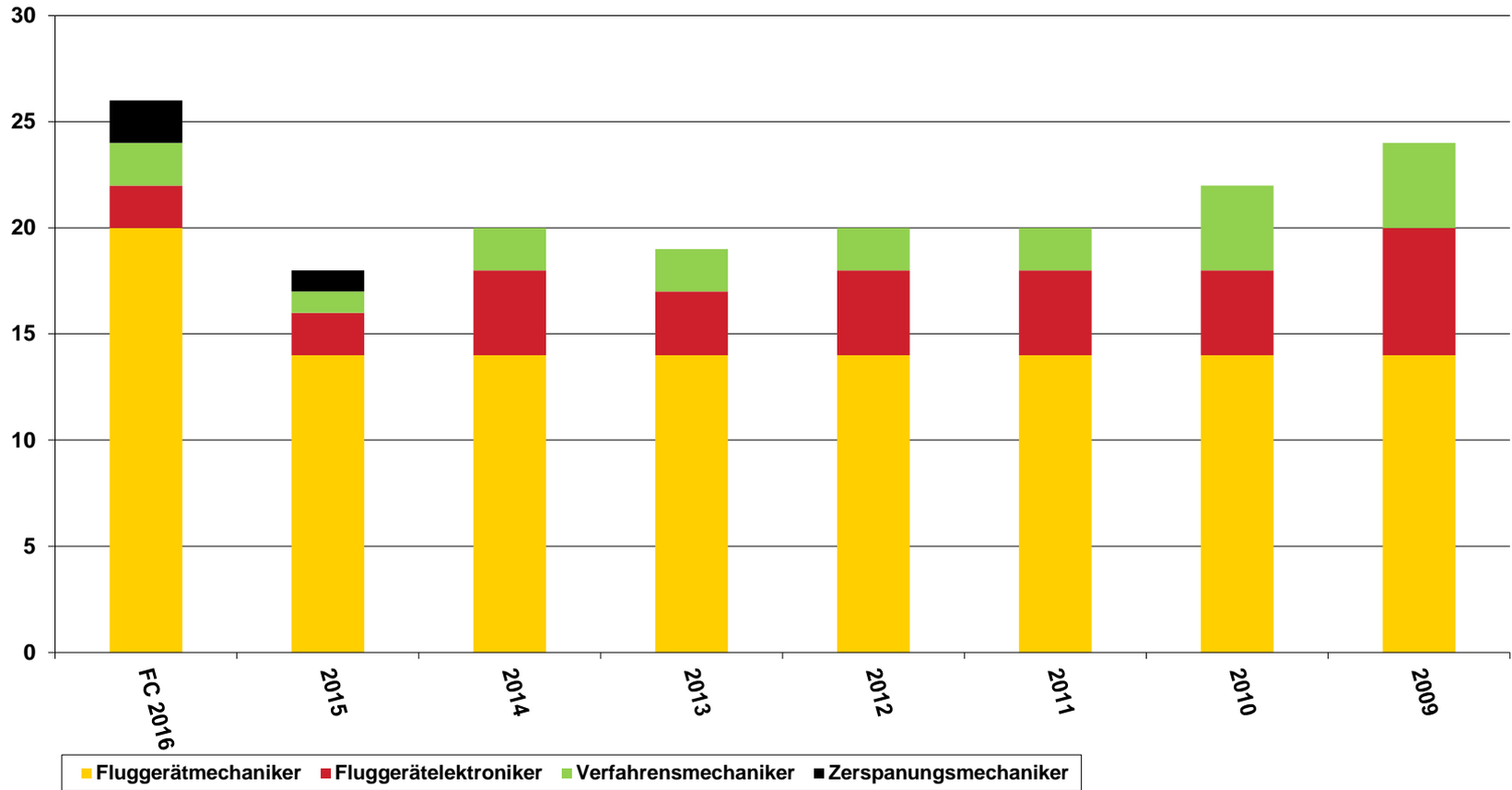




# Ausbildung und Studium in den Elbe Flugzeugwerken

# EFW Berufsausbildung & Studium

## solide Basis für Ihre Karriere





## Ausbildung zum Fluggerätmechaniker / -in Fachrichtung Fertigungstechnik

- Arbeiten im Bereich der Herstellung und Instandhaltung von Fluggeräten
- Bauen nach technischen Zeichnungen von Einzelteilen zu Baugruppen bis hin zu ganzen Fluggeräten
- Montage technischer Systemkomponenten und Innenausstattung



- Dauer: 3,5 Jahre
- Abschlussprüfung vor der IHK
- Guter Realschulabschluss oder Abitur
- Gute Noten in Deutsch, Mathe, Naturwissenschaften und Fremdsprachen
- Interesse für technische Zusammenhänge und handwerkliches Geschick

## Ausbildung zum Fluggerätelektroniker /-in

- Arbeiten in der Herstellung und Instandhaltung von Luftfahrzeugen und Systemen
- Verlegen und Verbinden von Energie-, Signal- und Datenleitungen
- Installation, Inbetriebnahme und Qualitätskontrolle von Kommunikations-, Radar- und Autopilotanlagen, Installation von Software



- Dauer: 3,5 Jahre
- Abschlussprüfung vor der IHK
- Guter Realschulabschluss oder Abitur
- Gute Noten in Deutsch, Mathe, Naturwissenschaften und Fremdsprachen
- Interesse für technische und physikalische Zusammenhänge so wie handwerkliches Geschick

## Verfahrensmechaniker / -in für Kunststoff- und Kautschuktechnik

- Arbeiten in der industriellen Fertigung von Produkten aus Kunststoff, Faserverbundstoff oder Kautschuk – Schwerpunkt Formteile
- Bedienung moderner Anlagen, Spritzgießen, Blasformen, Pressen und Schäumen



- Dauer: 3 Jahre
- Abschlussprüfung vor der IHK
- Realschulabschluss
- Gute Noten in Deutsch, Mathe, Naturwissenschaften und Fremdsprachen
- Interesse für technische Zusammenhänge und handwerkliches Geschick

- Zusammentreffen aller neuen Auszubildenden der EFW in der ersten Woche der Ausbildung
- Gegenseitiges Kennenlernen und abwechslungsreiches Veranstaltungsprogramm mit Seminar, Freizeitaktivitäten & Kultur



## Seminar zur Persönlichkeitsentwicklung – Perspektive Juist

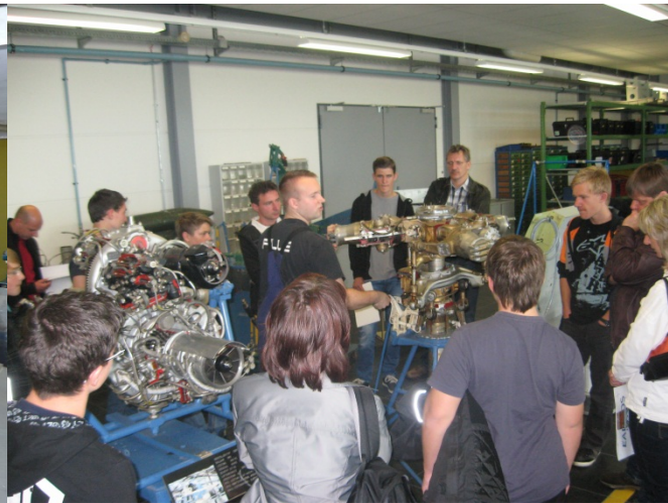
- Die Faszination Fliegen hautnah erleben
- Weiterentwicklung wichtiger Schlüsselqualifikationen
- Stärkung der Teamfähigkeit in entspannter Atmosphäre der Insel Juist



# EFW Berufsausbildung

## Möglichkeiten des Kennenlernens

- Tag des offenen Unternehmens – Frühjahr 2017
- Karrierestart Dresden - Januar 2017
- IHK Bildungstag Dresden – 24. September 2016
- Tag der offenen Berufsausbildung – 15.10.2016
- Girlsday – Frühjahr 2016
- Schülerpraktika – ganzjährig



## Lohn und Gehalt

- Vergütung nach Tarifvertrag
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld

## Arbeitszeit

- 38 Stunden pro Woche
- 30 Tage Urlaub pro Kalenderjahr
- Arbeitszeitkonten

## Absicherung & Altersvorsorge

- betriebliche Altersvorsorge
- altersvorsorgewirksame Leistungen

## Sozialleistungen

- Kinderferienlager
- Kinderweihnachtsgeschenke

## Gesundheitsförderung

- jährliche Gesundheitsaktionen, wie Körperfett-Messung, Fußvermessung
- Diabetes- und Darmkrebsvorsorge

## Transport

- Jobticket der DVB



- Mitglied der M+E Zukunftstage  
Zusammenarbeit mit dem Verband für Metall- und Elektroindustrie  
<http://www.sachsenmetall.org/firmenportraits/items/eads.html>
- Mitglied im Arbeitskreis Schule – Wirtschaft der Landeshauptstadt Dresden
- Schulkooperationen im Bereich der Berufsvorbereitung





Informationen zu den Ausbildungsplätzen  
finden sie unter:

[www.efw.aero](http://www.efw.aero)

Kontaktmöglichkeit:

[berufsausbildung@efw.aero](mailto:berufsausbildung@efw.aero)