"Bei Diehl kann man viel mehr **verschiedene Abteilungen und Industriezweige** kennenlernen als in den meisten anderen Unternehmen."





# Dualer Student (m/w/d) Bachelor of Engineering - Luft- und Raumfahrtelektronik ab September 2026

#### Das sind deine Aufgaben:

- Du absolvierst ein 3-jähriges Duales Studium zum Bachelor of Engineering im Studiengang Luft- und Raumfahrttechnik mit Schwerpunkt Elektronik
- Das Studium findet in Kooperation mit der Dualen Hochschule Baden-Württemberg Campus Friedrichshafen statt (näheres hierzu findest Du unter www.ravensburg.dhbw.de)
- In den wechselnden Theorie- und Praxisphasen erlangst Du Kenntnisse über Aerodynamik, Flugmechanik, Flugregelung und Elektrotechnik sowie über die Gesamtauslegung von elektronischen und elektrischen Systemkomponenten
- Durch die Mitarbeit an interessanten Projekten erlangst du ein hohes Maß an Selbstständigkeit und Eigeninitiative
- Während der Zeit Deines Dualen Studiums wird Dir ein erfahrener Mitarbeiter als Mentor zur Seite gestellt

#### Das bringst du mit:

- Du verfügst über eine sehr gute allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife
- Du bringst Begeisterung für naturwissenschaftliche Fächer, insbesondere für Mathematik und Physik sowie für die Luftfahrt mit
- Eine gute Auffassungsgabe sowie ein gutes Verständnis für technische und elektronische Vorgänge bilden eine ideale Voraussetzung
- Du zeichnest Dich durch Zielstrebigkeit,
   Leistungsbereitschaft und hohe Motivation aus
- Hohe Selbstständigkeit und gute Englischkenntnisse runden Dein Profil ab

**Standort:** Überlingen<br/>
br />Hochschule: DHBW, Campus Friedrichshafen

Einstiegslevel: Duales Studium

Arbeitszeit: Vollzeit

Arbeitsverhältnis: Diehl Aviation

**Teilkonzern:** 01.09.2026

Start:

Bewerbungen schwerbehinderter Bewerber (m/w/d) werden bei gleicher Eignung bevorzugt behandelt. Solltest Du das wünschen, gib bitte dazu - auf freiwilliger Basis – Deinen SB-Status bei Deiner Bewerbung an.

### Das sind deine möglichen Vorteile:



sönliche Weiteren-



Tarifliche Vergü-







## Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Aerospace GmbH Ramona Keßler Alte Nußdorfer Straße 23, 88662 Überlingen Tel. +49 7551 891-4043

