

„Was ich hier lerne, ist ein Job mit Zukunft. Das Thema **Automatisierung** wird immer wichtiger, ohne die Maschinen steht die Produktion.“

MAKE IT WORK



Dualen Studierenden Bachelor of Engineering (m/w/d) Elektrotechnik ab August 2024

Das sind deine Aufgaben:

- Du absolvierst ein 3,5-jähriges Duales Studium zum Bachelor of Engineering im Studiengang Elektrotechnik
- Das Studium findet in Kooperation mit der Technischen Hochschule Mittelhessen statt (näheres hierzu findest Du unter <https://www.studiumplus.de/sp/duales-studium/studienangebote/ingenieurwesen-elektrotechnik.html>).
- In den Praxisphasen durchläufst Du verschiedene Bereiche unserer System- und Elektronikentwicklung. Dabei fördern wir durch die Mitarbeit an interessanten Projekten Deine Selbstständigkeit und Eigeninitiative.
- In den Theoriephasen erlangst Du Kenntnisse über ingenieurwissenschaftliche Themen sowie elektronische Themen, wie z.B. Elektronik, Systemtheorien und Mikrocomputertechnik.
- Während der Zeit Deines Dualen Studiums wird Dir ein erfahrener Mitarbeiter als Pate zur Seite gestellt.

Das bringst du mit:

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

Standort: Frankfurt am Main,
Hochschule in Wetzlar (Technische Hochschule Mittelhessen)

Einstiegselevel: Duales Studium

Arbeitsmodus: Hybrides Arbeiten

Arbeitszeit: Vollzeit

Arbeitsverhältnis: Diehl Aviation

Teilkonzern: 01.08.2024

Start:

Bewerbungen schwerbehinderter Mitarbeiter (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:



Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Aerospace GmbH
Sarah Funke
An der Sandelmühle 13, 60439 Frankfurt am Main
Tel. +49 69 5805 1701
E-Mail: sarah.funke@diehl.com

DIEHL
Aviation