

„Bei Diehl ist man kein kleines Rädchen im System. Durch meine Aufgaben habe ich einen **bedeutenden Einfluss** auf die Produktentwicklung und kann eigenverantwortlich Entscheidungen treffen, die zählen.“

# MAKE IT WORK HAPPEN



## Werkstudent (m/w/d) Test Systems Engineering

### Das sind deine Aufgaben:

- Unterstützung bei der Montage, dem Umbau und der Reparatur von Testsystemen
- Entwurf, Bestellung und Montage von Leiterkarten
- Bearbeitung sogenannter Component Events, z. B. Umsetzung alternativer Bestückungen bei abgekündigten Bauteilen
- Erstellung einfacher CAD-Konstruktionen sowie technischer Zeichnungen

### Das bringst du mit:

- Fortgeschrittenes Bachelorstudium oder bereits begonnenes Masterstudium
- Studienrichtung Elektrotechnik, Mechatronik oder ein vergleichbarer technischer Studiengang
- Sicherer Umgang mit elektrischen Schaltplänen sowie die Fähigkeit, deren Struktur zu verstehen
- Interesse an praktischer Arbeit, gepaart mit handwerklichem Geschick und einer sorgfältigen Arbeitsweise

**Standort:** Frankfurt am Main

**Einstiegslevel:** Werkstudent

**Arbeitsmodus:** vor Ort

**Arbeitszeit:**

**Arbeitsverhältnis:** Diehl Aviation  
ab sofort

**Teilkonzern:**

**Start:**

Hinweis: Bewerber (m/w/d) mit einer Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt behandelt. Solltest Du das wünschen, gebe bitte dazu – auf freiwilliger Basis – deinen SB-Status bei deiner Bewerbung an.

### Das sind deine möglichen Vorteile:



Berufliche & persönliche Weiterentwicklung



Gute Verkehrsanbindung



Flexible Arbeitszeiten



Kantine



Sportangebot

## Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Aerospace GmbH  
Ruzica Juric  
An der Sandelmühle 13, 60439 Frankfurt  
ruzica.juric@diehl.com

**DIEHL**  
Aviation