

„Mit meiner Arbeit leiste ich einen Beitrag dazu  
**Umweltressourcen einzusparen** und gleichzeitig  
**Prozesse im Unternehmen zu verbessern.**“

**MAKE  
IT  
WORK**



## Praktikant (m/w/d) im Bereich Faserverbunde und 3D-Druck

### Das sind deine Aufgaben:

- Im Rahmen Deines Praktikums arbeitest Du an der Entwicklung von Faserverbundbauteilen mit
- Zusätzlich arbeitest Du am 3D Druck Prototyping und der Erweiterung unseres Werkstoffportfolios (FDM, DLP)
- Du unterstützt das Team bei werkstofftechnischen Untersuchungen und führst diese zum Teil selbstständig aus
- Du fertigst erste Musterbauteile zur Verifikation

### Das bringst du mit:

- Du bist Student (m/w/d) im Studiengang Werkstoffwissenschaften, Maschinenbau oder einem verwandten Studienfach
- Deine bereits gesammelten Kenntnisse im Bereich Faserverstärkten Kunststoffe sind von Vorteil
- Idealerweise konntest Du bereits Erfahrungen im Bereich des 3D-Drucks sammeln
- Dein hohes Engagement, Teamfähigkeit & selbständiges Arbeiten runden Dein Profil ab
- Darüber hinaus sind Deine MS Office Anwendungen wie Word, Excel und Power Point vertraut

**Standort:** Röthenbach a. d. Pegnitz

**Einstiegslevel:** Praktikum

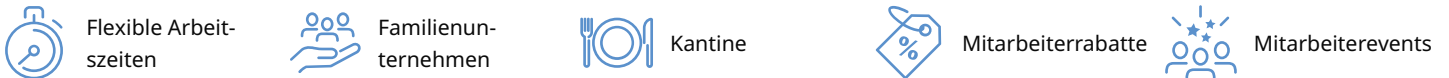
**Arbeitszeit:** Vollzeit

**Arbeitsverhältnis:** Diehl Defence

**Teilkonzern:** April 2025

**Start:**

### Das sind deine möglichen Vorteile:



## Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Defence GmbH & Co. KG  
Jannik Gegner  
Tel.: +49 911 957-2259

**DIEHL**  
Defence