

„Das Arbeitsklima bei Diehl gefällt mir besonders gut.  
Wenn man in eine Abteilung kommt,  
wird man sofort **aufgenommen und integriert.**“

# MAKE IT FAIR WORK



## Werkstudent (m/w/d) im Bereich Industrial Engineering

### Das sind deine Aufgaben:

- Planung und Durchführung kleinerer, abgegrenzter Projekte im Rahmen der Werkstudententätigkeit.
- Konstruktionen von Betriebsmitteln.
- Unterstützung bei Maßnahmen im Rahmen der Fabrikplanung sowie beim Anlauf des neuen Werkes.
- Durchführung von Prozessanalysen und Verbesserung der Effizienz der Produktbereiche.
- Unterstützung bei der Standardisierung im Anlagen- und Maschinenbeschaffungsprozess.
- Erstellung und Standardisierung technischer Dokumentationen (sämtliche Anweisungen und Zeichnungen).

### Das bringst du mit:

- Du hast ein Studium im Bereich Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik, Werkstofftechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder einer vergleichbaren Fachrichtung abgeschlossen.
- Zudem verfügst du über eine hohe IT-Affinität und einen sicheren Umgang mit MS Office, TEAMS sowie idealerweise erste Erfahrungen mit SAP.
- Erfahrungen mit CAD (vorzugsweise Inventor).
- Selbstständiges Arbeiten und hohe Lernbereitschaft, ausgeprägte Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke.

**Standort:** Röthenbach a.d. Pegnitz

**Einstiegslevel:** Werkstudent

**Arbeitsmodus:** Hybrides Arbeiten

**Arbeitszeit:**

Diehl Defence

**Arbeitsverhältnis:**

01.09.2026

**Teilkonzern:**

**Start:**

### Das sind deine möglichen Vorteile:



## Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Defence GmbH & Co. KG  
Anna-Laureen Ditschun

**DIEHL**  
Defence