

„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 HAPPEN WORK



Werkstudent (m/w/d) im Bereich Testsoftware

Das sind deine Aufgaben:

- Du implementierst Proof-of-Concept Benutzeroberflächen und Softwarekomponenten für Testgeräte mithilfe von Python und QML anhand von definierten Anforderungen.
- Du unterstützt unsere Softwareentwickler bei der Entwicklung unserer Testsoftware.
- Du dokumentierst Deinen Code und erstellst Guidelines für Anwender.
- Außerdem erstellst du (Unit-) Tests in Python.

Das bringst du mit:

- Du bist Masterstudent/-in mit guten Leistungen im Fach Informatik, Elektrotechnik, Physik oder einem vergleichbaren Studiengang.
- Du verfügst über gute Kenntnisse in Python und findest generell Gefallen am Programmieren.
- Du hast Interesse an der Gestaltung moderner Benutzeroberflächen.
- Idealerweise hattest Du schon erste Berührungspunkte mit Tools und Methoden der Softwareentwicklung wie Git, GitHub, Unit-Tests.

Standort: Überlingen am Bodensee

Einstiegslevel: Werkstudent

Arbeitsmodus: Hybrides Arbeiten

Arbeitszeit:

Diehl Defence

Arbeitsverhältnis:

Ab sofort

Teilkonzern:

Start:

Das sind deine möglichen Vorteile:



Kantine



Sportangebot



Betriebliches
Gesundheitsman-
agement



Mitarbeiterrabatte



Mitarbeiterevents

Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Defence GmbH & Co. KG
Amelie Steidle

DIEHL
Defence