

„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



## Praktikant (m/w/d) im Bereich Embedded Software

### Das sind deine Aufgaben:

- Du entwickelst Softwarekomponenten als Ergänzung für unsere Bare-Metal-, RTOS- und Embedded-Linux-Betriebssysteme.
- Dein Arbeitsfeld beinhaltet moderne FPGA-Designs oder Multi-Processor Embedded Hardware.
- Durch Erweiterungen unseres Host-Systems erleichterst du die Integration neuer Komponenten.

### Das bringst du mit:

- Du bist immatrikulierter Student (m/w/d) im Bereich Informatik, Elektrotechnik oder in einem gleichwertigen Studiengang.
- Du hast bereits Erfahrung in der Softwareentwicklung in C oder C++ für Mikrocontroller, Linux-Systeme oder Embedded-Echtzeitbetriebssysteme gesammelt.
- Deine Linux-Kenntnisse runden dein Profil ab.

**Standort:** Überlingen am Bodensee

**Einstiegslevel:** Praktikum

**Arbeitszeit:** Vollzeit

**Arbeitsverhältnis:** mindestens 4 Monate

**Teilkonzern:** Diehl Defence

**Start:** ab September 2026

### Das sind deine möglichen Vorteile:



Kantine



Sportangebot



Betriebliches Gesundheitsmanagement



Mitarbeiterevents

## Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Defence GmbH & Co. KG  
Stefanie Mayer  
Alte Nußdorfer Straße 13, 88662 Überlingen

**DIEHL**  
Defence