

„Man ist hier kein kleines Rädchen.
Was du tust, hat tatsächlich Impact.
Und das merkt man.“

MAKE IT WORK



AGILE

Praktikant (m/w/d) im Bereich Entwicklung unbemannte Landfahrzeuge

Das sind deine Aufgaben:

- Die Entwicklung von Algorithmen für unbemannte Landfahrzeuge z. B. Pfadplanung oder Pfadfolgeregelung bildet Deine Hauptaufgabe.
- Im Rahmen dessen testest Du die Umsetzung der Algorithmen auf einem Versuchsfahrzeug und wirkst aktiv an der Durchführung von Testfahrten mit.
- Anschließend integrierst Du Deine Erkenntnisse in die bestehende Simulationsumgebung.

Das bringst du mit:

- Du bist Studierender (m/w/d) einer technischen Fachrichtung (z. B. Informatik, Regelungstechnik, Elektrotechnik oder vergleichbar) im Masterstudiengang.
- Während Deinem Studium konntest Du dir bereits fundierte Kenntnisse in C++ aneignen und hast im Idealfall erste Erfahrungen mit Python und dem Robot Operating System (ROS) gesammelt.
- Eigeninitiative sowie eine selbstständige und lösungsorientierte Arbeitsweise runden Dein Profil ab.

Standort: Überlingen am Bodensee

Einstiegslevel: Praktikum

Arbeitszeit: Vollzeit

Arbeitsverhältnis: 6-12 Monate

Teilkonzern: Diehl Defence

Start: ab sofort

Das sind deine möglichen Vorteile:



Kantine



Sportangebot



Betriebliches
Gesundheitsman-
agement



Mitarbeiterabbatte



Mitarbeiterevents

Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Defence GmbH & Co. KG
Amelie Steidle
Alte Nußdorfer Straße 13, 88662 Überlingen
+49 7551 89-2499

DIEHL
Defence