



TWT GmbH
Science & Innovation

Unseren Erfolg verdanken wir unseren Mitarbeitern an unseren sieben Standorten in Deutschland, die sich mit Leidenschaft und Faszination für unsere Produkte und Dienstleistungen einsetzen. Anspruchsvolle Herausforderungen und gelebter Wissenstransfer bieten die ideale Plattform für Deine individuelle Karriereplanung und persönliche Weiterentwicklung. Wir suchen engagierte Mitarbeiter, die das interdisziplinäre Arbeiten im Team schätzen und mit uns gemeinsam den Fortschritt von morgen schon heute sichern.

Eigene Ideen einbringen, Innovationen entwickeln und Verantwortung übernehmen – bei der TWT GmbH im Bereich

Engineering

Praktikant oder Werkstudent (m/w)

Deine Aufgaben:

Du unterstützt unsere Teams bei der Modellierung, Berechnung und der Ergebnisaufbereitung und erhältst dabei spannende Einblicke in den Entwicklungsprozess. Gemeinsam gestalten wir dein Praktikum je nach Qualifikation und Interessen, so dass du unterschiedliche Fachgebiete und Themen der TWT kennenlernen kannst. Mögliche Themenschwerpunkte sind:

Konstruktion mit CAD-Templates

Durchführung strukturmechanischer Berechnungen

Thermodynamik- und Strömungssimulationen

Energiemanagement

Dein persönliches & fachliches Profil:

Fortgeschrittenes Studium in einer ingenieurwissenschaftlichen Disziplin wie z.B. Maschinenbau, Luft- & Raumfahrttechnik, Umwelt- oder Fahrzeugtechnik

Interesse an Themen wie CAD, FE-Simulationen, Mehrkörpersimulationen, Thermodynamik oder Strömung

Eigeninitiative und Engagement (z.B. Auslandssemester, Tutorentätigkeit, Formula Student, studentische Mitarbeit in einer Fachschaft o. ä.)

Kennziffer: twt-101

Standorte: Stuttgart, München, Ingolstadt
Ansprechpartner: Frau Luisa von Albrecht

Weitere Details zum Unternehmen gibt es [hier](#).
Überzeugt? Jetzt [bewerben](#)!



7

STANDORTE



350

MITARBEITER



∞

MÖGLICHKEITEN