



WE KNOW HOW.



Student im Bereich Simulation & Methodenentwicklung (m/w/d)



TWT GmbH
Science & Innovation

Du möchtest neben Deinem Studium spannende Einblicke in die Industrie gewinnen und Dein Wissen aus der Theorie direkt in der Praxis anwenden? Du suchst neue Herausforderungen, vielfältige Projekte, interdisziplinäre Teams und flache Hierarchien? Dann bewirb Dich jetzt und werde Teil der TWT GmbH Science & Innovation! TWT steht für Technisch-Wissenschaftlicher Transfer – als Schnittstelle zwischen Forschung und Industrie übertragen wir seit mehr als 30 Jahren neuestes wissenschaftliches Know-How direkt in die praktische Anwendung.

Was Dich bei uns erwartet

- Du unterstützt unsere Teams bei der Modellierung, Berechnung und der Ergebnisaufbereitung und erhältst dabei spannende Einblicke in den Entwicklungsprozess.
- Gemeinsam gestalten wir Dein Praktikum oder Werkstudententätigkeit je nach Deiner Qualifikation und Interessen, so dass du unterschiedliche Fachgebiete und Themen der TWT kennenlernen kannst. Mögliche Themenschwerpunkte sind:
 - Durchführung und Auswertung strukturmechanischer Berechnungen
 - Multiphysikalische Simulation
 - Thermodynamik- und Strömungssimulationen
 - Energiemanagement
 - Regelungstechnik

Was Du mitbringen solltest

- Fortgeschrittenes Studium in einer ingenieurwissenschaftlichen Disziplin, wie z.B. Maschinenbau, Luft- & Raumfahrttechnik, Elektrotechnik, Umwelt- oder Fahrzeugtechnik, Mathematik, Physik oder Ähnliches
- Interesse an Themen wie FE-Simulationen, Mehrkörpersimulationen, Multiphysiksimulation, Thermodynamik oder Strömung
- IT-Affinität und Erfahrungen in Matlab, Python, Java oder Ähnlichem sind von Vorteil
- Eigeninitiative und Engagement sowie Teamfähigkeit und eine gute Portion Humor
- Sehr gute Deutsch- und gute technische Englischkenntnisse



Praktikum /
Werkstudententätigkeit



Stuttgart, München,
Ingolstadt



Frau Katharina Gerstung
career@tw-t-gmbh.de

Was wir bieten



INNOVATIVE
PROJEKTE



FLACHE
HIERARCHIEN



WACHSENDE
VERANTWORTUNG



GROSSARTIGE
KOLLEGEN



INDIVIDUELLE
ENTWICKLUNG



FLEXIBLE
ARBEITSZEITEN



STRUKTURIERTE
EINARBEITUNG



ATTRAKTIVE
VERGÜTUNG



OBST &
HEISSGETRÄNKE



www.tw-t-gmbh.de/karriere