

Was erwartet Dich?

- Konstruktion des Front-, Seiten- und Heckflügels sowie der Frontflügelanbindung
- Erlernen verschiedener Fertigungstechniken (Laminieren, Kleben, ...)
- Abstimmung auf andere Bauteile
- Vergleich verschiedener Materialien und Fertigungstechniken
- Fertigung von Carbon- und Blechteilen

Was bringst Du dafür mit?

- Interesse an Strömungslehre
- Interesse am Arbeiten mit einem CAD-Programm (SolidWorks)
- Teamfähigkeit und selbstständiges Arbeiten
- Kreativität und Einfallsreichtum
- Grundkenntnisse in Englisch

AERODYNAMIK KONSTRUKTION & FERTIGUNG



BEWIRB DICH JETZT!



www.racetech-racingteam.de



mitmachen@racetech.tu-freiberg.de



[@Racetech.Racingteam](https://www.instagram.com/Racetech.Racingteam)



[@Racetech.Racingteam](https://www.facebook.com/Racetech.Racingteam)

Was bieten wir dir?

- Wissen aus dem Studium praktisch anwenden und Neues dazulernen
- Komplexe Probleme lösen und Herausforderungen annehmen
- Kontakte mit Unternehmen knüpfen
- Andere Studenten kennenlernen und unvergessliche Momente auf den Events erleben
- Studentische Arbeiten bei uns oder Sponsoren schreiben
- Soft Skills weiterentwickeln und Verantwortung übernehmen