

# BGV Aero Performance

---

Du hast großes Interesse an Aerodynamik und möchtest speziell an der aerodynamischen Entwicklung eines Rennwagens mitarbeiten? Willst du ein komplexes Thema verstehen und verbessern? Möchtest du den Luftfluss um unser Fahrzeug untersuchen um somit bei der Entwicklung helfen und die Gesamtperformance weiterzuentwickeln?

## Das bringst du mit:

- Ingenieursstudiengang
- Vorkenntnisse im Bereich Aerodynamik (Aero I/II, u.a.)
- Lernbereitschaft und Mut sich neuen Herausforderungen zu stellen
- Interesse an der Formgebung von Flügelprofilen und Luftleitelementen

## Das bieten wir:

- Erfahrung mit ANSYS, Siemens NX 12, High Performance Computer Environment
- CFD Simulation am Gesamtfahrzeug - Erfahrung zur Entwicklung Aerodynamischer Bauteile
- Lernen von und mit Studenten aus verschiedenen Fachbereichen
- Weiterbildung in Workshops mit unseren Partnern
- Anwendung des gelernten Wissen aus den Vorlesungen

Du denkst das passt perfekt? Dann bewirb dich jetzt als BGV. Komm ins Team!