

Art der Arbeit:

simulativ

theoretisch

experimentell

konstruktiv

HiWi-Jobs

Bachelorarbeit

Studienarbeit

Masterarbeit

Dein Ziel:

Design & Konstruktion eines Fahrzeugaufbaus für eine automatisierte Fahrplattform

- Recherche zu futuristischen Fahrzeugaufbauten
- Design & Konstruktion eines Fahrzeugaufbaus, welcher für Demo-Fahrten & Pressetermine gedacht ist (Showfahrzeug).
- Ableiten von Fertigungsunterlagen

Idealerweise bringst du Folgendes mit:

- **Motivation** und **Eigeninitiative** sowie **Interesse** für das Thema Fahrzeugdesign & -konstruktion
- Gute Kenntnisse in gängigen CAD-Programmen



Interesse geweckt?

Dann wende Dich an:

Torben Hegerhorst

E-Mail:

t.hegerhorst@tu-bs.de

Raum 178 am NFF

Beginn:

ab sofort