

Mechanische Konstruktion eines aerodynamischen Bauteils

Eine gute Aerodynamik besteht nicht nur aus einer guten Formgebung, sondern sie muss auch leicht und stabil sein. Jedes unserer aerodynamischen Bauteile muss auch auskonstruiert werden. Es benötigt eine Innenstruktur. Die Aufgabe ist, sich für das gesamte Teil eine mechanische Konstruktion in extremer Leichtbauweise zu überlegen und zu konstruieren.

AUFGABEN

- Recherche auf dem Gebiet Leichtbau
- Ausarbeitung der mechanischen Konstruktion eines Bauteils

ANFORDERUNGEN

- Interesse für Leichtbau
- Motivation neue Dinge zu erlernen

WIR BIETEN

- Eine gute Vernetzung mit unseren Sponsoren und Partnern aus der Industrie
- Workshops und Seminare
- Software auf aktuellem Industriestandard

#autonom #elektrisch