

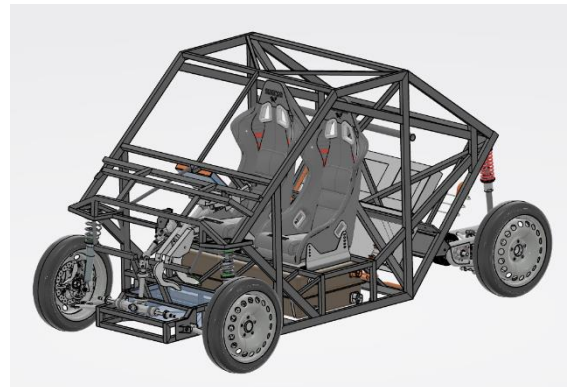
- Projektzeitraum:** SS 22
- Projektart:** Praxis- und Bachelorarbeit
Master 10-Punkte Projekt
- Teilnehmer:** 1 - 2 Personen



Organisation und Koordination der Erprobung des Versuchschassis

Aufgabenbereich:

- Koordination der verschiedenen Untersuchungen am Versuchschassis (Fahrwerk, Antrieb, Elektronik)
- Verfassen einer Checkliste
- Überprüfen und vervollständigen aller Schnittstellen und Komponenten auf ihre Vollständigkeit
- Koordination aller Projektgruppen für das Versuchschassis



Voraussetzungen:

- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten im Team
- Regelmäßige Teilnahme an Teamsitzungen und -veranstaltungen
- Gute Kenntnisse in der Fahrzeugsicherheit und Technischer Mechanik

Gegenleistung:

- Eigenverantwortliche und praxisorientierte Tätigkeit im Entwicklungsteam
- Kontakt zu regionalen und überregionalen Industriepartnern
- Gute Betreuung durch erfahrene Studenten
- Zertifikat über Projektarbeit im Team proTRon (bei gutem Abschluss)

Mail: info@protron.hochschule-trier.de
Tel.: 0651 8103-210
Raum: A111

Weitere Informationen unter:
<http://www.proTRon.Hochschule-Trier.de>