

join our (autonomous) SIM RACING TEAM brought to you by TUM AUTONOMOUS MOTORSPORT

Assetto Corsa
iRacing
2x proprietary simulator



Vorteile von der
Arbeit bei uns

Application
Deadline:
12.01.2026

Start Date:
February 2026

Themen: Prediction, Motion Planning, Control,
Fahrdynamik, Sim-Racing

Angebot: Master-Arbeiten, IDPs, Semester-Arbeiten,
Bachelor-Arbeiten – für Maschinenwesen,
Informatik, RCI, Automotive Engineering etc.

Genaue Themenstellung kann nach
Einarbeitungsphase mit den spezifischen
Betreuern ausgearbeitet werden.

Bewerbung: CV, Leistungsnachweis, kurzes
Motivationsschreiben

Kontakt: application.tam.ftm@ed.tum.de &
sascha.buettner@tum.de



**Vertikal rotierendes
Rennauto**



approved

Anhang1 : Horizontal rotierendes Rennauto

