

# 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](mailto:application.tam.ftm@ed.tum.de) & [sascha.buettner@tum.de](mailto:sascha.buettner@tum.de)



**Vertikal rotierendes  
Rennauto**



**approved**

**Anhang1 :** Horizontal rotierendes Rennauto

