Automatisiertes Fahren



Art der Arbeit:

HiWi-Jobs

simulativ theoretisch

experimentell

Studienarbeit

konstruktiv

KONSTUKTIV

Masterarbeit



Dein Ziel:

Entwicklung eines HMI für ein automatisiertes Shuttle

 Recherche zur Gestaltung eines HMI und der Darstellung relevanter Informationen

Bachelorarbeit

- Konzeptionierung und Implementierung des HMI in einen Versuchsträger oder am Fahrsimulator
- Entwicklung einer Studie zur Vertrauensbildung durch ein HMI

Idealerweise bringst du Folgendes mit:

- Hohes Maß an Eigenständigkeit sowie Begeisterung für das Thema Automatisiertes Fahren
- · Kenntnisse in CarMaker und Android Studio können von Vorteil sein
- Motivation sich in neue Themengebiete einzuarbeiten



Interesse geweckt?

Dann melde dich bei mir:

Anna Panzer

a.panzer@tu-bs.de 0531 391 66631 Raum 178 am NFF

Beginn:

ab sofort