

Entwicklung und Evaluation eines Visualisierungskonzepts für die zukünftige Architektur eines verteilten Systems im Automobil

Thema:

Entwicklung und Evaluation eines Visualisierungskonzepts für die zukünftige Architektur eines verteilten Systems im Automobil

Art:

[BA](#)

Betreuer:

[Florin Schwappach](#)

Student:

Filip Reichel

Professor:

[Christian Wolff](#)

Status:

[abgeschlossen](#)

angelegt:

2017-07-25

Antrittsvortrag:

2017-07-31

Hintergrund

tbd

Zielsetzung der Arbeit

tbd

Konkrete Aufgaben

tbd

Erwartete Vorkenntnisse

tbd

Weiterführende Quellen

tbd

From:
<https://wiki.mi.ur.de/> - MI Wiki

Permanent link:
https://wiki.mi.ur.de/arbeiten/entwicklung_und_evaluation_eines_visualisierungskonzepts_fuer_die_zukuenftige_architektur_eines_verteilen_systems_im_automobil?rev=1505898181

Last update: 20.09.2017 09:03

