

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:

[in Bearbeitung](#)

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=1500973729

Last update: 25.07.2017 09:08

