

Ole-Christian Greß, M.Sc. RWTH

Teil der [Cyber-physical Mobility Group](#)

Kontakt

Wissenschaftlicher Mitarbeiter



Tel. +49 241 80 21173
Fax +49 241 80 22150

Email: [gress\[at\]embedded\[dot\]rwth-aachen\[dot\]de](mailto:gress@embedded.rwth-aachen.de)

Adresse: Ahornstr. 55, 52074 Aachen, Germany
Büro: 2319

Forschung

Ich bin Mitarbeiter in der [Cyber-Physical Mobility Group](#). Ich erforsche im Rahmen des SOMC Projekt dienst-orientierte Softwarearchitekturen für regelungstechnische Systeme. Ziel ist es, ein Framework für verschiedenste regelungstechnische System zu haben, das dynamisch anpassbare System ermöglicht.

Abschlussarbeiten

Wenn du Interesse an einer Bachelor- oder Masterarbeit hast, kontaktiere mich bitte per E-Mail. Auch Eigenvorschläge für Themen sind möglich.

HiWi/WiHi Stellen

Aktuelle Stellenausschreibungen des Lehrstuhls findest du [hier](#). Initiativbewerbungen sind ebenfalls

willkommen. Deine Bewerbungen sollten eine Notenübersicht und einen kurzen Lebenslauf enthalten.

Aktuelle Stellen im Projekt

- Service-Oriented Model-based Control

From:

<https://embedded.rwth-aachen.de/> - **Informatik 11 - Embedded Software**

Permanent link:

<https://embedded.rwth-aachen.de/doku.php?id=lehrstuhl:mitarbeiter:gress>

Last update: **2022/08/25 12:29**

