

Marcus Völker, M.Sc. RWTH

Kontakt

Wissenschaftlicher Mitarbeiter

Tel. +49 241 80 21158

Fax +49 241 80 22150

Email: voelker[at]embedded[dot]rwth-aachen[dot]de

Adresse: Ahornstr. 55, 52074 Aachen, Germany

Büro: Raum 2302 (Gebäude H)

 orcid.org/0000-0001-7348-0146

Offene Abschlussarbeiten

Zur Zeit sind keine Abschlussarbeiten bei mir offen, gegebenenfalls werden Initiativbewerbungen angenommen

Offene Hiwistellen

Zur Zeit sind keine Hiwistellen offen

Lehre

Semester	Titel	Art
Wintersemester 15/16	Formale Methoden für Steuerungssoftware	V
	Formale Methoden für Steuerungssoftware	V
Wintersemester 16/17	Formale und semiformale Methoden für eingebettete Software (1 Thema)	S
	Entwicklung NXT gesteuerter LEGO-Fahrzeuge mit Java	P
Sommersemester 17	Formale und semiformale Methoden für eingebettete Software (1 Thema)	S
	Formale Methoden für Steuerungssoftware	V
Wintersemester 17/18	Formale und semiformale Methoden für eingebettete Software (1 Thema)	S
Sommersemester 18	Formale und semiformale Methoden für eingebettete Software (1 Thema)	S

Wintersemester 18/19	Formale Methoden für Steuerungssoftware	V
	Formale und semiformale Methoden für eingebettete Software (2 Themen)	S
	Proseminar: Grundlagen eingebetteter Systeme (1 Thema)	PS
Sommersemester 19	Seminar: Ausgesuchte Themen zur Eingebetteten Software (1 Thema)	S
	Proseminar: Grundlagen eingebetteter Systeme (2 Themen)	PS
Wintersemester 19/20	Formale Methoden für Steuerungssoftware	V
	Seminar: Ausgesuchte Themen zur Eingebetteten Software (2 Themen)	S
	Proseminar: Grundlagen eingebetteter Systeme (3 Themen)	PS
Wintersemester 20/21	Formale Methoden für Steuerungssoftware	V

Publikationen

From:

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

Permanent link:

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

Last update: **2022/04/26 00:24**

