



IEMS Einführungsveranstaltung

Programm für den 15. Oktober 2016

Universität Freiburg, Technische Fakultät, Gebäude 101, Raum 00-010/14

Uhrzeit	Vortragstitel / Kursname	Dozent/in
10.00 Uhr	<i>Begrüßungskaffee</i>	
10.15 Uhr	Einführung in das Weiterbildungsprogramm IEMS und Übersicht über den Lernablauf	Dr. Schubert
11.00 Uhr	Einführung in die Lernplattform ILIAS	Daniel Sassiati
11.15 Uhr	Hardware und Software eingebetteter Systeme	Prof. Becker, Prof. Scholl, Prof. Manoli
11.45 Uhr	Maschinelles Lernen	Dr. Bödecker
12.15 Uhr	Projektmanagement in Software Engineering für Embedded Systems	Prof. Hanser, Prof. Göppert, Dr. Schubert
12.45 Uhr	<i>Mittagspause, Networking</i>	
13.15 Uhr	Entwurf, Analyse und Umsetzung von Algorithmen	Prof. Backofen
13.45 Uhr	Mikroelektronische Bauelemente und Grundsaltungen	Prof. Manoli, Prof. Becker
14.15 Uhr	Integrierte Analoge CMOS-Schaltungen	Prof. Manoli

Den gesamten Tag über steht Ihnen das IEMS-Team für Fragen zur Verfügung.

Informieren Sie sich außerdem von 11:15 Uhr – 14:00 Uhr am Infopoint über unsere Lernplattform ILIAS.