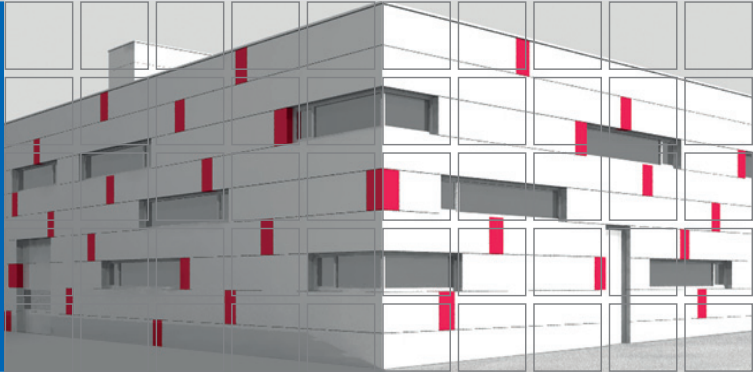


EAM



EAM-Symposium

anlässlich der Eröffnung des neuen EAM-Labors

12. und 13. Juli 2012

to mark the official opening of the new EAM laboratory

July 12 and 13, 2012

Gleichzeitig IEEE Joint IAS/PELS/IES Chapter Meeting

Also IEEE Joint IAS/PELS/IES Austrian Chapter



Vorläufiges Programm

Tentative Program

12. Juli 2012 | July 12, 2012

11:00 h Empfang | *Reception*

12:00 h **Keynote 1:**
Paradigm Shift in Transportation: Electrification
Prof. Dr. Ali Emadi
Canada Excellence Research Chair in Hybrid Powertrain
Director, McMaster Institute for Automotive Research and Technology
McMaster University, Canada

Keynote 2:
Material Matters
Steve Constantinides
Director of Technology, Arnold Magnetic Technologies Corp.
Rochester, New York, USA

15:00 h Erfrischungspause | *Refreshments*

15:45 h Eröffnung der Halle durch Rektor Kainz
Opening of the new laboratory by Rector Kainz

18:00 h Festliches Abendessen | *Dinner*

13. Juli 2012 | July 13, 2012

9:00 h Besichtigung der Halle und Ausstellung der Aktivitäten des Instituts
Tour of the laboratory and presentation of the activities of the institute

12:00 h Kleines Mittagsbuffet | *Lunch*

14:00 h Abfahrt in die Südsteiermark zur Besichtigung des größten Klapotetz der Welt und Besuch einer Buschenschenke
Departure for a tour of southern Styria, visiting the largest Klapotetz of the world and stopping by in a Buschenschenke

Am Vortag des Symposiums, am 11. Juli 2011, findet ein JMAG-Workshop statt.
A JMAG workshop will be held the day preceding the symposium, on 11. July 2011.

! Anmeldung und weitere Informationen
■ *Registration and further information*

► eam-symposium.tugraz.at

Kontakt | *Contact:*

eam-symposium@tugraz.at

Technisch Universität Graz | *Graz University of Technology*

Institut für elektrische Antriebstechnik und Maschinen |

Electric Drives and Machines Institute

Inffeldgasse 18, 8010 Graz, Austria

