



**Westsächsische Hochschule Zwickau**  
University of Applied Sciences

## **V e r a n s t a l t u n g s h i n w e i s**

Datum: 6.6.2011

### **Entwicklung und Konstruktion eines Rollenprüfstandes für die EMV-Messung**

Sehr geehrte Studierende, sehr geehrte Kollegen/innen,

am Dienstag, dem 7. Juni 2011, findet ein Vortrag zum Thema "Entwicklung eines EMV-optimierten Rollenprüfstandes für die EMV-Messung von Elektrofahrzeugen" statt. Referent ist Herr Dipl.-Ing. Steven Hüllmandel von der Firma hf-technologie, die diesen Rollenprüfstand für unser Kraftfahrzeugelektronikzentrum realisiert hat. Der Vortrag beginnt um 15.20 Uhr (inkl. Diskussion bis max. bis 16.50 Uhr) und findet in der Aula am Dr.-Friedrichs-Ring/Peter-Breuer-Straße statt.

Hiermit lade ich Sie herzlich zu dieser Veranstaltung ein und freue mich über Ihre Teilnahme.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr.-Ing. Matthias Richter

Westsächsische Hochschule Zwickau  
Prorektor Forschung und Wissenstransfer  
Fakultät Elektrotechnik  
Professur EMV und Nachrichtentechnik

Dr.-Friedrichs-Ring 2a, 08056 Zwickau  
Postfach 20 10 37, 08012 Zwickau  
e-mail: matthias.richter@fh-zwickau.de  
Tel.: ++49 (0)375/536-1030 bzw.-1460  
Fax.: ++49 (0)375/536-1033



Studienwerbung/Öffentlichkeitsarbeit  
Dr.-Friedrichs-Ring 2A, 08056 Zwickau  
Internet: <http://www.fh-zwickau.de>

Telefon: +49 375 536-1052  
Fax: +49 375 536-1007  
E-Mail: [Pressestelle@fh-zwickau.de](mailto:Pressestelle@fh-zwickau.de)