




## News

### Mäuse in der Absorberhalle!

04.10.2016 - Bereits zum dritten Mal öffnete der Lehrstuhl für Elektromagnetische Verträglichkeit am 3. Oktober zum bundesweiten Maustüröffnertag seine Absorberhalle in der Experimentellen Fabrik. Diesmal kamen nicht nur interessierte Kinder zwischen 5 und 10 Jahren, um alles über funkferngesteuerte Autos und Radiowellen zu erfahren, sondern auch ein kleines Kamerateam vom WDR inklusive des bekannten Sendung-mit-der-Maus-Moderators Christoph Biemann.


› mehr ... (<https://www.emv.ovgu.de/home/News/M%C3%A4use+in+der+Absorberhalle%21.html>)

### GENIAL: Forschungsprojekt für alltags-taugliche e-Fahrzeuge

07.09.2016 - Der Lehrstuhl für EMV leitet seit Anfang des Jahres das Kooperationsprojekt <sup>3</sup>GENIAL (<http://www.genial.ovgu.de>)  Ganzheitliche Optimierung energieeffizienter Antriebslösungen für Elektrofahrzeuge". Im Rahmen des vom Bund geförderter Forschungsschwerpunktes „e-MOBILIZE – Intelligente und effiziente Elektromobilität der Zukunft“ suchen Mitarbeiter der › Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik (<http://www.eit.ovgu.de/>) gemeinsam mit Partnern aus der Industrie und der regionalen Wirtschaft nach Lösungen für einen störungsfrei laufenden und energieeffizienten Antriebsstrang.

› mehr ... ([https://www.emv.ovgu.de/home/News/GENIAL\\_+Forschungsprojekt+f%C3%BCr+alltags\\_taugliche+e\\_Fahrzeuge-p-502.html](https://www.emv.ovgu.de/home/News/GENIAL_+Forschungsprojekt+f%C3%BCr+alltags_taugliche+e_Fahrzeuge-p-502.html))

### Maus-Türöffner-Tag am 3. Oktober 2016

18.08.2016 - Zum dritten Mal öffnet der Lehrstuhl für Elektromagnetische Verträglichkeit seine Absorberhalle zum Maus- Türöffner-Tag am Montag, dem 3. Oktober 2016.

› mehr ... ([https://www.emv.ovgu.de/home/News/Maus\\_T%C3%BCr%C3%B6ffner\\_Tag+am+3\\_+Oktober+2016-p-500.html](https://www.emv.ovgu.de/home/News/Maus_T%C3%BCr%C3%B6ffner_Tag+am+3_+Oktober+2016-p-500.html))