



3. Seminar „Mess- und Analysetechnik in der Fahrzeugakustik“ 11.- 12. Oktober 2011 in Stuttgart

Eine Veranstaltung der **AG Messtechnik** des **DEGA-Fachausschusses Fahrzeugakustik**

Ausrichter: FKFS, Pfaffenwaldring 12, 70569 Stuttgart

Leitung: M. Helfer, R. Blumrich und M. Raabe

Geplant sind Beiträge zu den Themen:

FEM, BEM, SEA, Numerische Aeroakustik, Modalanalyse, Operational Modal Analysis, Transferpfad-Analyse, Messungen in Strömungen, Schnellesensoren, Schallintensität, Mikrofonarrays, Laser-Vibrometrie, Signalkonditionierung und -analyse, Anwendungen der Psychoakustik in der Fahrzeugakustik, Akustikprüfstände

Informationen and Kontakt:

Deutsche Gesellschaft für Akustik e.V. (DEGA)

Dr.-Ing. Martin Klemenz | DEGA-Geschäftsstelle

Voltastraße 5, Gebäude 10-6 | 13355 Berlin

E-Mail: dega@dega-akustik.de | Tel.: +49 (0)30 - 46 06 94 63 | Fax: +49 (0)30 - 46 06 94 70

Fachlicher Kontakt: martin.helfer@fkfs.de

Teilnahmegebühr (MwSt-frei):

DEGA-Mitglieder: € 130,-

Nichtmitglieder: € 150,-

Studierende: € 0,- (Anmeldung nicht erforderlich, bitte Ausweis mitbringen)

Anmeldung (bis zum 04.10.2011):

<http://www.dega-akustik.de/fachausschuesse/fa>