

KOLLOQUIUM ÜBER NEUERE ARBEITEN AUF DEM GEBIETE  
DER ANGEWANDTEN MECHANIK UND FESTIGKEITSLEHRE

an der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck

LVA Nr. 844.111



## Einladung

zum Vortrag von Herrn

**Dipl.-Ing. Bertram Grass**

Getzner Werkstoffe GmbH

über

**Herausforderung Körperschall und sekundärer Luftschall –  
Lösung mittels Schwingungsisolierung durch Polyurethan -  
Anwendungsbeispiele aus der Praxis**

**Zeit:** 08. Mai 2012, 16:00 Uhr s.t.

**Ort:** HSB 2, Technikerstraße 13, 6020 Innsbruck

Terminänderung vorbehalten!

Univ.Prof. Dr. Christoph Adam  
Arbeitsbereich für Angewandte Mechanik

o.Univ.Prof. Dr. Günter Hofstetter  
Arbeitsbereich für Festigkeitslehre,  
Baustatik und Tragwerkslehre

Institut für Grundlagen der Bauingenieurwissenschaften  
Leopold-Franzens-Universität Innsbruck  
Technikerstraße 13, 6020 Innsbruck