

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

an der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck

LVA Nr. 844.111



## Einladung

zum Vortrag von Herrn

**Ass.Prof. Dr. Hermann Lehar**

Universität Innsbruck

Arbeitsbereich für Festigkeitslehre, Baustatik und Tragwerkslehre

über

## Connectorelemente in Statik und Dynamik - zwei Anwendungsbeispiele

**Zeit:** 11. Mai 2010, 16:00 Uhr s.t.

**Ort:** B219, Technikerstraße 13, 6020 Innsbruck

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