

KOLLOQUIUM ÜBER NEUERE ARBEITEN AUF DEM GEBIETE
DER MECHANIK UND STRÖMUNGSLEHRE
an der Technischen Universität Wien

EINLADUNG

zum Vortrag von Herrn

**Em.o.Univ.-Prof. Dr.phil. Dr.mont.h.c.
Hermann JANESCHITZ-KRIEGL**

Johannes Kepler Universität Linz, Institut für Polymerwissenschaften

über

**"Grundlagen der strömungsinduzierten
Kristallisation in Polymerschmelzen"**

Zeit: Mittwoch, 4. November 2009, 16 Uhr c.t.

Ort: SEM 322

Institut f. Strömungsmechanik und Wärmeübertragung,
Resselg. 3, Stiege 2, 1. Stock, 1040 Wien

Mit finanzieller Unterstützung durch
AIC-ANDROSCH INTERNATIONAL MANAGEMENT CONSULTING GMBH

*Prof. Dr. J. Eberhartsteiner
Prof. Dr. U. Gamer
Prof. Dr. A. Kluwick
Prof. Dr. H.C. Kuhlmann
Prof. Dr. P. Lugner
Prof. Dr. H. Mang, Ph.D.
Prof. Dr. F. Rammerstorfer*

*Prof. Dr. W. Schneider
Prof. Dr. A. Slibar
Prof. Dr. H. Sockel
Prof. Dr. H. Springer
Prof. Dr. H. Troger
Prof. Dr. F. Ziegler
Prof. Dr. Ph. K. Zysset*