

AKTUARVEREINIGUNG
ÖSTERREICHS
ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT
FÜR VERSICHERUNGSFACHWISSEN

TECHNISCHE UNIVERSITÄT
WIEN
INSTITUT FÜR FINANZ- UND
VERSICHERUNGSMATHEMATIK

Einladung zur Vortragsreihe aus Finanz- und Versicherungsmathematik

Prof. Dr. Rainer Münz

Professor für Bevölkerungswissenschaft an der Berliner Humboldt-Universität

Demographische Alterung in Europa - Konsequenzen für Kapitalmärkte und die Systeme der Alterssicherung

Die Diagnose ist klar: Europas Gesellschaften altern. Das Gewicht verschiebt sich stetig von den Jüngeren zu den Älteren. Die sozialen Sicherungssysteme stehen damit vor dem Problem, tendenziell wachsender Zahlen von Leistungsempfängern und schrumpfender Zahlen von Beitragszahlern. Darauf lässt sich im Prinzip mit Leistungseinschränkungen, Beitragserhöhungen, einer stärkeren Ausschöpfung des Erwerbspotentials sowie mit der Rekrutierung ausländischer Arbeitskräfte und Beitragszahler reagieren. Weniger klar ist, welche Auswirkungen die demographische Alterung und die möglichen Strategien im Bereich des Arbeitsmarktes sowie der Alterssicherung auf den Kapitalmarkt haben. Es gibt dazu aus der Wissenschaft einzelne Stimmen, aber keine klare "Lehrmeinung". Der Vortrag soll einen kleinen Beitrag in diesem Meinungsbildungsprozess leisten. Er soll auch zeigen, dass sich die Länder Europas keineswegs alle in der gleichen Situation befinden.

Termin: Donnerstag, **10. Oktober 2002**, 16:30 Uhr s.t.

Ort: **Technische Universität Wien**
1040 Wien, Wiedner Hauptstraße 8-10
Freihaus, Turm A (grüner Bereich), 6. Stock,
Seminarraum 107

Direktor Helmut Holzer
Präsident der Aktuarvereinigung Österreichs
Präsident des Österreichischen Förderungsvereins
der Versicherungsmathematik

Gen.-Dir. Dr. Siegfried Sellitsch
Präsident der Österr. Gesellschaft
für Versicherungsfachwissen

o.Univ.-Prof. Dr. W. Schachermayer
Institut für Finanz- und Versicherungsmathematik
Technische Universität Wien