

# Einladung

## 2. iwp-Wissenschaftsforum

*Dialog von Wissenschaft und Praxis zur Wirtschaftsprüfung*

*28. April 2014*

### Hintergrund

Ziele der Veranstaltung sind die angeregte Diskussion aktueller Forschungsprojekte und Anregungen für neue Forschungsprojekte. Inhaltlich soll die Diskussion auf die Prüfungsforschung, insbesondere Themen zu Abschlussprüfung, Corporate Governance und Finanzberichterstattung, konzentriert sein.

### Teilnehmer

- Vorstände, Führungskräfte und wissenschaftliche Mitarbeiter von Universitäten, die sich mit Fragen der Wirtschaftsprüfung befassen.
- Interessierte Vertreter der Praxis der Wirtschaftsprüfung.

### Themen

Aus Themenvorschlägen der Wirtschaftsuniversität Wien und der Universitäten Graz, Innsbruck, Linz und Wien wurden zwei Themen ausgewählt:

- **„Das Free Ride Problem in Joint Audits – eine spieltheoretische Analyse“**  
Vortrag von a.o.Univ.-Prof. Dr. Erich Pummerer und Dr. Marcel Steller, Universität Innsbruck
- **„The effects of audit tenure and non-audit services on audit effort – An analysis of proprietary data of a middle-sized audit firm“**  
Vortrag von Dr. Ewald Aschauer, WU-Wien

Nach einer Präsentation und Diskussion dieser Themen soll abschließend noch Zeit sein, über aktuelle Themen von Forschungsprojekten zu diskutieren.

### Zeit und Ort

Zeit: Montag, 28. April 2014, 10.00 – 13.00 Uhr

Ort: Wirtschaftsuniversität Wien, Gebäude EA, Hörsaal 6.032 (Executive Academy, 6. Stock)  
Welthandelsplatz 1, 1020 Wien  
U2 Station Messe - Prater, Ausgang Messe; nächste Parkmöglichkeit im Parkhaus A der Messe Wien

### Ablauf

10.00 - 10.10	Begrüßung
10.10 - 11.10	Präsentation und Diskussion Thema 1
11.10 - 11.30	Pause
11.30 - 12.30	Präsentation und Diskussion Thema 2
12.30 - 13.00	Diskussion zu aktuellen Themen von Forschungsprojekten
13.00	Ausklang (Buffet)

### Anmeldung

Es handelt sich um eine geschlossene Veranstaltung mit begrenzter Teilnehmerzahl!  
Bitte um Ihre verbindliche Anmeldung über [office@iwp.or.at](mailto:office@iwp.or.at) bis 14. April 2014.