

Die Österreichische Verkehrswissenschaftliche Gesellschaft lädt zur

Kombiverkehrstagung

Innovationskraft der Verkehrsträger

am Donnerstag, 28. Februar 2013

Vortragssaal des Österreichischen Staatsarchivs
1030 Wien, Nottendorfer Gasse 2, Erdgeschoss

Moderation: o. Univ. Prof. Dr. Sebastian KUMMER

- 08.30 **Registrierung**
- 09:00 **Begrüßung:** Dr. Helmut Pripfl, Vorsitzenden des ÖVG-Arbeitskreises Kombiverkehr
- 09:15 **Innovationen der RCA beim KV Straße – Schiene, insbesondere beim Sattelanhängerttransport**
Dipl. Ing. Erich Possegger, RCA
- 10:00 **Innovationen beim Antrieb von Donauschiffen**
Prof. Dipl. Ing. Dr. Gerhard Strasser, Schiffsbau-technischen Versuchsanstalt Wien
- 10:45 *Kaffeepause*
- 11:00 **Wiencont Hafen Freudenau, Trimodaler TEN-Knoten**
Robert Groß MBA, WienCont Containerterminal GmbH
- 11:45 **Abfalltransporte zur EVN Müllverbrennungsanlage Dürnrrohr auf der Schiene**
Ing. Herbert Permoser, NÖ Beteiligungsgesellschaft für Abfallwirtschaft und Umweltschutz
- 12:30 **Innovationen für den Umschlag Straße – Schiene**
Jürgen Wurzer, Cargotec Austria
- 13:15 *Mittagessen*
- 14:15 **Automatisierte Formierung und Optimierung intermodaler Logistikketten**
Dr. Herbert Peherstorfer, Obmann CombiNet
- 15:00 **Innovationsfeld „Gütermobilität“ im Forschungsförderungsprogramm „Mobilität der Zukunft“:**
Dipl. Ing. (FH) Sarah Krautsack, BMVIT
- 15.45 **Innovationsförderprogramm Kombiniertes Güterverkehr**
MinR Dipl. Ing. Kurt Schreitl, BMVIT
- 16:30 *Ende der Veranstaltung*