



Programm zum
7.Europäischer Verkehrskongress



Donnerstag, den 26.06.2008

- 09:00 Uhr Begrüßung**
Prof. Dr.-Ing. habil. Jürgen Siegmann, Technische Universität Berlin
- DVWG - 100 Jahre verkehrspolitischer Erfahrungstransfer zwischen Theorie und Praxis**
Prof. Dr. Heiner Hautau, Präsident der DVWG
- Grußwort**
Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung
- Grußwort der European Platform of Transport Sciences (EPTS)**
Dr. Andras Katona, General Secretary Hungarian Scientific Association for Transport
- Transport Policy and Sustainable Development in Czechia**
Ph.D. Vojtech Kocourek, stv. Verkehrsminister der Tschechischen Republik
- Vision 2050: Nachhaltige Mobilität in einer globalisierten Welt**
Prof. Dr. Klaus Töpfer, ehem. Exekutivdirektor des Umweltprogramms der Vereinten Nationen (UNEP) und Bundesminister a. D.
- 11:00 Uhr Kaffeepause**
- 11:30 Uhr 1. Block: Mobilität und Umwelt**
Moderation: Dr. Martina Hinricher, Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung
- Energieverbrauch und Verkehr - Stand und Perspektiven**
Prof. Dr. Werner Rothengatter, Universität Karlsruhe
- Was kann der öffentliche Verkehr beitragen?**
Prof. Dr.-Ing. Adolf Müller-Hellmann, Verband Deutscher Verkehrsunternehmen
- Was ist zu tun? Tempolimit, Preisregulierungen oder siegt die Vernunft?**
Christoph Erdmenger, Umweltbundesamt
- 13:00 Uhr Mittagspause**
- 14:00 Uhr 2. Block: Mobilität und Energieeffizienz**
Moderation: Prof. Dr. rer.nat. Volker Schindler, Technische Universität Berlin
- Intelligente Nutzung der Strasse: Das EU-Projekt Coopers**
Prof. Dr.-Ing. Thomas Richter, Technische Universität Berlin
- Welche Maßnahmen sind die effizientesten Wege zur Nachhaltigkeit?**
Prof. Dr. Christian von Hirschhausen, Technische Universität Dresden
- Langfristige nachfragegerechte Infrastrukturfinanzierungslösungen für eine europäische Verkehrsinfrastruktur**
Matthias Kollatz-Ahnen, Vizepräsident der Europäischen Investitionsbank (EIB)
- 15:30 Uhr Kaffeepause**
- ab 16:00 Uhr Innovationsforum – Postersession – Vortragsreihe**



Programm zum
7.Europäischer Verkehrskongress



Freitag, den 27.06.2008

- 09:00 Uhr 3. Block: Mobilität und neue Antriebe**
Moderation: Prof. Dr.-Ing. Helmut Pucher, Technische Universität Berlin
- Hybrid-Technologie und Wasserstoff-Verbrennungsmotor - Zukunftsbausteine effizienter Dynamik**
Rainer Rump, Leiter BMW Hybrid Technology Corporation
- Die Zukunft des Verbrennungsmotors – HCCI schafft die schadstoffarme Verbrennung**
Maximilian Brauer, Ingenieurgesellschaft Automobil und Verkehr (IAV), Berlin
- Infrastrukturfinanzierung und Umwelt**
Dr. Dirk Notheis, Vorstand Morgan Stanley Bank
- 10:30 Uhr Kaffeepause**
- 11:00Uhr 4. Block: Innovationen zum Nutzen der Umwelt**
Moderation: Prof. Dr.-Ing. Felix Huber, Universität Wuppertal
- Busse mit Elektronantrieb**
Prof. Dr. Reinhart Kühne, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt Berlin
- Innovative Verkehrsmittel – welchen Beitrag zur Nachhaltigkeit?**
Prof. Dr.-Ing. Christine Ahrend, Technische Universität Berlin
- Nach dem Ölzeitalter – müssen wir unsere Städte umbauen?**
Prof. Dr.-Ing. Michael Wegener, Spiekermann&Wegener, Dortmund
- 12:30 Uhr Schlussreferat –und diskussion - Was ist zu tun?**
Moderation: Prof. Dr.-Ing. habil. Jürgen Siegmann, Technische Universität Berlin
- Transport and Energy – the Challenge of Climate Change**
Jack Short, Secretary General, International Transport Forum
- 13:30 Uhr Mittagspause**
- ab 14.00 Uhr Exkursionen oder Innovationsforum – Postersession

Exkursionsangebote am Freitag , den 27.06.2008

- Fach-Exkursion 1** Bombardierwerk Hennigsdorf
- Fach-Exkursion 2** Besuch des Flugsimulators der CityLine Canadair Simulator und Training GmbH
- Fachexkursion 3** U-Bahn-Brandsimulationsanlage

Alle Fachexkursionen sind kostenpflichtig und verfügen nur über beschränkte Teilnehmerzahlen. Deshalb gilt die Reihenfolge der Anmeldung.

Weitere Informationen zur Jahrestagung, zum 7. Europäischen Verkehrskongress und den Fachexkursionen finden Sie auf unserer Homepage www.dvwg.de.