



## Freitag, 11.10.2013

ab 11:00 | Anmeldung, Meet & Greet

12:00 | Begrüßung

12:30 | Sessions 1 & 2

### ■ Session 1: Pendlermobilität

#### ■ Entwicklung des Berufspendlerverkehrs in suburbanen und posturbanen Räumen: Trends seit 1970

Dennis GUTH, TU Dortmund, Fakultät Raumplanung

#### ■ Determinanten der Verkehrsmittelwahl für die Pendlermobilität in Erlangen

Bernhard SCHRAUTH, Universität Erlangen, Institut für empirische Soziologie

### ■ Session 2: Stadt, Land, Auto?

#### ■ Nachhaltige Mobilität als Basis der Daseinsvorsorge im ländlichen Raum

Andrzej SIELICKI, Verkehrsmanagement-Gesellschaft Saar (VGS) mbH, Saarbrücken

#### ■ Families in cities: Their everyday (auto-) mobility and perception of electric mobility

Uta SCHNEIDER, Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung (ISI), Karlsruhe

13:45 | Pause

14:15 | Sessions 3 & 4

### ■ Session 3: Technik, die begeistert

#### ■ Umweltwirkungen der Elektromobilität – Fokus Plug-In Hybride

Claudia KÄMPER, Hinrich HELMS, Julius JÖHRENS, Institut für Energie und Umweltforschung (ifeu), Heidelberg

#### ■ Mit der betrieblichen Kuppelbarkeit von Triebzügen im SPNV den positiven Wandel im SPNV fortführen

Franziska RÜSCH, TU Berlin, Fachgebiet Schienenfahrzeuge und Bahnbetrieb

### ■ Session 4: Mobiler Alltag

#### ■ Mobiler Alltag im Wandel des Geschlechterverhältnisses

Kathrin SICKS, TU Dortmund, Fakultät Raumplanung

#### ■ Überall und nirgends? Alltagspraktiken beruflich mobiler Haushalte zwischen lokaler Verankerung und überlokaler Orientierung

Sven WÖRNER, Universität Bonn, Geographisches Institut

15:30 | Pause

**16:00 | Fast-Track Session:** Trümper (TU Hamburg-Harburg): Elektromobilität und Einflussgrößen bei Technologieeinführung in frühen Märkten des Wirtschaftsverkehrs | Storch (Uni Mainz): Die Nutzung des öffentlichen Fahrradverleihsystems MVGmeinRad in Mainz | Bläser, Garde, Hellali-Milani, Jansen (Uni Duisburg-Essen): Mobilitätslandschaften | Jöhrens (ifeu, Heidelberg): Elektromobilität in Kalifornien | Wetzel (superK): Verborgene Mobilität | Farrokhihiavi (RWTH Aachen): Fokus auf die Nutzer neuer Mobilitätsformen | Brauer (IAG, Dresden): Evaluation von Schockwerbung zur Verkehrssicherheit am Beispiel der Kampagne 'Runter vom Gas' | Hardinghaus (DLR, Berlin): Ladesäulen in Berlin - Wohin fließt der Strom?

17:30 | Zeit für Hotel-Check-In ODER

17:45 | Workshop Pegasus-Netzwerk

19:00 | Senior Lecture mit Martin LANZENDORF, Universität Frankfurt(Main), Institut für Humangeographie: Stillstand und Wandel? ---- (anschließend Abendprogramm)

## Samstag, 12.10.2013

09:15 | Sessions 5 & 6

### ■ Session 5: Postfossile Mobilität steuern?

#### ■ Nutzenanalyse verkehrspolitischer Ziele aus ordnungspolitischer Perspektive

Christina BISCHOFF

#### ■ Die Integration der Elektromobilität in die Stadtplanung und Straßenraumgestaltung

Dennis KNESE, FH Frankfurt(Main), FB Architektur, Bauingenieurwesen, Geomatik

#### ■ postmobility.of – Multimodalität im Spannungsfeld einer verkehrssystemischen Transformation, individuellen Mobilitätsansprüchen und der planerischen Umsetzung

Sören GROTH, Universität Frankfurt(Main), Institut für Humangeographie

### ■ Session 6: Verkehrspolitik

#### ■ Verdichtung und Entschleunigung. Transnationale Mobilitätsbeziehungen im Oder-Neiße-Raum

Moritz FILTER, Universität Frankfurt(Oder)/TU Berlin

#### ■ Drivers of carsharing diffusion in Germany: Explanations in the triangle of users, providers and politics

Kristin LINDLOFF, Nadine PIEPER, Nils BANDELOW, David WOISETSCHLÄGER, TU Braunschweig

#### ■ Integrierte Tickets

Maika PUHE, Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Institut für Technikfolgenabschätzung und Systemanalyse (ITAS)

11:00 | Pause

11:30 | Mobilitätscafés:

Honold: Liebe(r) zum Fahrrad - für alle! | Lindenau, Gyergyay (Rupprecht Consult, Köln): Sustainable Urban Mobility Plans. Strategische Planung städtischer Mobilität aus europäischer Perspektive | Scheler, Wetzel, Ludwig (superK): Konzepte für den urbanen Mobilitätsalltag | Böhme, Busch-Geertsema, LeBris (Sprecherteam Pegasus): Workshop Pegasus-Netzwerk

13:00 | Pause

14:00 | Sessions 7 & 8

### ■ Session 7: Mobilität älterer Menschen

#### ■ Mobilitätsmöglichkeiten körperbeeinträchtigter Senioren im öffentlichen Raum am Beispiel Freiburg

Friederike STORCH, Universität Freiburg, Institut für Soziologie

#### ■ COMPAGNO - Personalisierter Begleiter für Mobilität bis ins hohe Alter

Tomas HEFTER, Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE), Frankfurt (Main)

### ■ Session 8: Sozial-ökolog. Effekte

#### ■ Kann man die Befriedigung von (Mobilitäts-) Bedürfnissen messen? Ein Beitrag zur Bestimmung einer alternativen Zielgröße für die Verkehrsplanung.

Juliane BÖHMER, FH Erfurt & TU Dresden

#### ■ Analyse von Verteilungswirkungen externer Kosten

Julia GERLACH, TU Dresden, Lehrstuhl für Verkehrsökologie

15:15 | Pause

15:30 | Mobilitätscafés – Ergebnispräsentation

16:15 | Abschluss, Feedbackrunde