



Verein zur Förderung der
fachlichen Fortbildung der
Straßenbau- und
Verkehrsingenieure in Bayern
Tel.: 089/54552-228
Fax.: 089/54552-623

SEMINARPROGRAMM 2012

- Seminar 376:** „Barrierefreiheit im Verkehrswesen“
- Zeit:** Mittwoch, 07. März 2012
- Ort:** München, Landesamt für Umwelt
80636 München, Lazarettstr. 67
(Skizze wird der Teilnahmebescheinigung beigelegt)
- Seminarleiter:** Prof. Dr.-Ing. Fritz Busch, Prof. Dr.-Ing. Regine Gerike
Lehrstuhl für Verkehrstechnik, TU München
- Anmeldefrist:** Donnerstag, 16. Februar 2012

**Achtung: Die Anzahl der Plätze im Veranstaltungsraum ist auf 90 begrenzt.
Anmeldungen werden daher in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt.**

SEMINAR ABLAUF:

- 09:30 - 09:45 Uhr** Eröffnung und Einführung
Prof. Dr.-Ing. Regine Gerike,
Lehrstuhl für Verkehrstechnik, mobil.TUM, TU München
- Barrierefreiheit im Verkehrswesen: Status Quo und Perspektiven**
- 9:45 - 10:15 Uhr** Mobilität für alle: Lästige Planungspflicht oder Chance?
Oswald Utz
Behindertenbeauftragter der Stadt München
- 10:15 - 10:45 Uhr** Mobilität im Alter – Bedürfnisse und Barrieren
Dr. Heidrun Mollenkopf
Expertenrat der BAGSO e.V. (Bundesarbeitsgemeinschaft der Seniorenorganisationen), AGE Platform Europe, Expert Group „Universal Accessibility and Independent Living“
- 10:45 - 11:15 Uhr** P A U S E

Rechtliche Aspekte und Rahmenvorgaben

- 11:15 - 12:00 Uhr** **Rechtliche Aspekte der Barrierefreiheit im ÖPNV**
Ass. jur. Daniel Brand
Verband Deutscher Verkehrsunternehmen
- 12:00 - 12:45 Uhr** **Stadtplanung und Straßenraumgestaltung im Kontext der Hinweise für barrierefreie Verkehrsanlagen H BVA und neuer DIN-Normen**
Dr. Markus Rebstock
FH Erfurt, Institut Verkehr und Raum
- 12:45 - 14.00 Uhr** **M I T T A G S P A U S E**
- 14:00 - 14:20 Uhr** **Das bayerische Audit zum barrierefreien Bauen**
Heinrich Schmidt
Regierung von Mittelfranken, Ansbach

Good practice Beispiele und Maßnahmen

- 14:20 - 14:40 Uhr** **Barrierefreie Mobilität – ein Überblick über Lösungsansätze aus der Perspektive der nutzerorientierten Mobilitätsforschung**
Dr. Katrin Dziekan
TU Berlin, Fachgebiet Integrierte Verkehrsplanung
- 14:40 - 15:00 Uhr** **Stadt- und Verkehrsplanung für Alle – Gute Beispiele aus der Praxis**
Dr.-Ing. Dirk Boenke
STUVA e.V.
- 15:00 - 15:30 Uhr** **D I S K U S S I O N**
- 15:30 - 16:00 Uhr** **P A U S E**
- 16:00 - 16:20 Uhr** **MogLi: Barrierefreier ÖPNV für Menschen mit geistiger Behinderung**
Daniel Monninger
TU München, Lehrstuhl für Verkehrstechnik
- 16:20 - 16:40 Uhr** **Senior/innen und mobilitätseingeschränkte Fahrgäste sind wichtige Kunden: Maßnahmen aus der Praxis in Salzburg**
Angelika Gasteiner
Salzburg AG für Energie, Verkehr und Telekommunikation
- 16:40 - 17:00 Uhr** **BAIM: Fahrplanauskunft zur barrierefreien Reisekette - so individuell wie unsere Kunden**
Peter Vollmer
Rhein-Main-Verkehrsverbund GmbH
- 17:00 - 17:30 Uhr** **D I S K U S S I O N**
- 17:30 Uhr** **Ende der Veranstaltung**