

FSV-Seminar am Semmering

Mobilität als Service und der Straßenraum

Die Organisation der Veranstaltung erfolgt in Kooperation der Forschungsgesellschaft Straße - Schiene - Verkehr (FSV) und der Universität für Bodenkultur Wien (BOKU)

Inhaltliche Fragen: Dr. Roman Klementsitz (BOKU), +43/1/47654-85618
Dr. Oliver Röider (BOKU), +43/1/47654-85617

Organisatorische Fragen: Therese Sulzer (FSV), +43/1/585 55 67-25

Zielgruppen: PlanerInnen, WissenschaftlerInnen, EntscheidungsträgerInnen, Lehrende, Sachverständige, Personen aus Verwaltung, Politik, Verkehrsunternehmen, Ingenieurskammer, Universitäten, Fachhochschulen und HTL

Anmeldung — Gewünschtes bitte ankreuzen:

Teilnahmegebühr für 2 Tage	Mit Übernachtung	Ohne Übernachtung
Normalpreis	€ 395,- (exkl. MwSt.)	€ 320,- (exkl. MwSt.)
Ermäßigter Preis*	€ 315,- (exkl. MwSt.)	€ 240,- (exkl. MwSt.)

FSV-Nachwuchsförderung** -50% Rabatt
*für ordentliche FSV-Mitglieder und jede/n weitere/n gleichzeitig angemeldete/n Teilnehmer/in derselben Organisation, VertreterInnen von Behörden

**Aktion gilt für alle unter 32 Jahren, bei gleichzeitiger Übermittlung eines Lichtbildausweises per E-Mail zur Bestätigung des Alters

Der Seminarpreis inkludiert 1 Mittagessen, 1 Abendessen, Kaffeepausen, das Abendevent und das Rahmenprogramm. Bei Übernachtung: 1 Nächtigung im Einzelzimmer mit Frühstück.

Name: _____

Firma: _____

Adresse: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

- Ja, ich komme mit dem PKW und nehme gerne jemanden mit.
- Ja, ich nehme an der Rahmenveranstaltung am Freitagnachmittag teil.

Datum, Unterschrift: _____

Die Anmeldung kann auf unserer Homepage (www.fsv.at), per Fax (01 / 585 55 67 - 99) oder per E-Mail (office@fsv.at) erfolgen. Bitte beachten Sie die begrenzte TeilnehmerInnenzahl. Nach dem Einlangen Ihrer Anmeldung erhalten Sie innerhalb von drei Werktagen eine Rechnung. Diese ist nach Erhalt sofort zu begleichen. Mit meiner Anmeldung akzeptiere ich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der FSV.



FSV-Seminar am Semmering

Mobilität als Service und der Straßenraum

Neue Ansprüche an den Straßenraum und den Verkehrsablauf durch ein verändertes Mobilitätsverhalten

Donnerstag, 30. September - Freitag, 1. Oktober 2021
Sporthotel am Semmering
Carolusstraße 10, 2680 Semmering

In Kooperation mit:



DAVeMoS



Institut für Verkehrswesen

Themenauftritt

Beim bereits traditionellen FSV-Planungsseminar widmen wir uns diesmal dem Thema Mobilität als Service. Die Befriedigung des Mobilitätsbedürfnisses losgelöst von Fahrzeugbesitz, individuell abgestimmt auf die aktuelle Lage von Verkehrsangebot und Verkehrsnachfrage. Ausgehend von den individuellen Präferenzen und übergeordneten Zielen, werden dem/der VerkehrsteilnehmerIn mögliche Mobilitätsdienste angeboten, aus denen er/sie wählen kann. Diese werden entsprechend bereitgestellt und mit dem jeweiligen Anbieter abgerechnet. Damit dieser Ansatz auch zur angestrebten Mobilitätswende führen kann, stellen sich einige organisatorische und planerische Fragen: Wie ist das minimale/optimale Service für diese Mobilitätsdienste aufgebaut? Welche Akteure müssen einbezogen werden? Welche Verantwortlichkeiten sind zu verteilen? Welche Rahmenbedingungen sind zu setzen? Ist das ÖV-Angebot stets der Ausgangspunkt der Planungen? Teilen statt besitzen: ist das Verschwinden des individuellen PKW-Besitzes denkbar und realistisch? Welche Flächenansprüche im Straßenraum können sich durch Mobilität als Service verändern? Neben Vorträgen zu aktuellen Entwicklungen werden auch Erfahrungen aus der Praxis präsentiert werden. In gewohnter Weise wird diese zwei Halbtage dauernde Veranstaltung aus einem Mix aus Impulsvorträgen und darauf reflektierenden Workshops und Gruppendiskussionen bestehen, dieses Jahr in Kooperation mit der Stiftungsprofessur Digitalisierung und Automatisierung im Verkehrs- und Mobilitätssystem an der Universität für Bodenkultur in Wien (BOKU). Es soll ausreichend Zeit zum Gedankenaustausch innerhalb des offiziellen Programms, aber auch abseits davon vorhanden sein.

Donnerstag, 30. September 2021

13:00 Registrierung

Moderation: Oliver ROIDER, Institut für Verkehrswesen, BOKU

13:30 Begrüßung

13:45 Ausgangslage

- **Mobilität als Service (MAS) - Voraussetzungen für einen Beitrag zur Mobilitätswende**
Yusak Susilo, Institut für Verkehrswesen, BOKU
- **MaaS made in Austria, bisherige Aktivitäten der öffentlichen Stakeholder in diesem Bereich**
Helge Molin, Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Innovation und Technologie (BMK)

15:00 Kaffeepause

15:15 aktuelle Forschungsprojekte

- **Projekt Ultimob - MaaS Integration, Experimentier- und Lernplattform**
Alexander Neumann, netwiss OG
- **Projekt Domino - Drehscheibe für intermodale Mobilitätsservices und -technologien**
Christian Steger-Vonmetz, Verkehrsverbund Ostregion GmbH

Moderation: Juliane STARK, Institut für Verkehrswesen, BOKU

16:15 Bausteine und Akteure

- **Apps als Marktplatz für Bestellung und Abrechnung**
Michael Kieslinger, Fluidtime Data Services GmbH
- **Autonome Fahrzeugflotten: auto.Waves**
Georg Kriebner, trafility & Aggelos Soteropoulos, TU Wien
- **Die Rolle des Verkehrsverbundes**
Alexandra Medwedeff, Verkehrsverbund Tirol GesmbH
- **Mobilitätsstationen als Drehscheibe für Mobilität als Service**
Martin Berger, Christoph Kirchberger,
Forschungsbereich für Verkehrssystemplanung, TU Wien

19:00 Abendessen inklusive Weinverkostung

Freitag, 1. Oktober 2021

Moderation: Oliver ROIDER, Institut für Verkehrswesen, BOKU

9:00 Akteure

- **ÖBB 360, die ÖBB als Gesamtmobilitätsdienstleister**
Anna Mayerthaler, ÖBB 360 - Mobility & More
- **Handlungsfelder und Empfehlungen für die Entwicklung und Umsetzung von Mobilitätsstationen**
Montserrat Miramontes, Große Kreisstadt Fürstenfeldbruck (D)

10:00 Workshop

- **Diskussion in moderierten Kleingruppen**
Wie ist das minimale/optimale Mobilitätsservice aufgebaut?
Teilen statt besitzen - Das Verschwinden des PKW-Besitzes, denkbar und realistisch?
Welche Flächenansprüche können sich durch Mobilität als Service verändern?

11:30 Kaffeepause

12:00 Podiumsdiskussion

- **Präsentationen der Ergebnisse und Diskussion**

13:00 Mittagessen

14:30 Rahmenprogramm: Besichtigung Semmering-Basistunnel

17:00 Ende der Veranstaltung