

## ANMELDUNG ZUM FSV-VERKEHRSTAG 2018

Name: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

### Bitte ankreuzen:

- Persönliches Mitglied der FSV – kostenfrei**  
Gleichgestellt: Vertreter der Landesbaudirektionen, ASFiNAG, BMVIT, ÖBB
- Firmenmitglied der FSV – 5 Mitarbeiter kostenfrei**
- Nachwuchsförderung: -50% Rabatt**  
Gilt für alle unter 32 Jahren, bei Übermittlung per E-Mail eines Lichtbildausweises zur Bestätigung des Alters
- Teilnahmegebühr: € 115,- (exkl. MwSt.)**

Sie stimmen zu, dass die uns von Ihnen mitgeteilten Daten (z. B. Name, Firma, Adresse, Telefonnummer) zwecks Zusendung von Seminareinladungen, -bestätigungen, -absagen, -unterlagen in unserer Datenbank gespeichert werden.

Sie können Ihre Zustimmung jederzeit widerrufen.

\_\_\_\_\_  
**Datum, Unterschrift**

### Anmeldeschluss: Montag, 11. Juni 2018

Die Anmeldung kann auf unserer Homepage [www.fsv.at](http://www.fsv.at), per Fax 01 / 585 55 67-99 oder per e-mail an [office@fsv.at](mailto:office@fsv.at) erfolgen. Bitte beachten Sie die begrenzte Teilnehmerzahl. Nach dem Einlangen Ihrer Anmeldung erhalten Sie innerhalb von drei Werktagen eine Rechnung. Diese ist nach Erhalt sofort zu begleichen. Mit Ihrer Anmeldung akzeptieren Sie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der FSV.



## FSV-VERKEHRSTAG 2018

Vortragsveranstaltung & Fachausstellung

14. Juni 2018



Austria Trend Parkhotel Schönbrunn  
Hietzinger Hauptstraße 10-14, 1130 Wien

*Wir finden neue Wege.*

# FSV-VERKEHRSTAG 2018 – PROGRAMM

## Vormittag

**08:45 Uhr Begrüßung** – Univ.-Prof. Dr.-Ing. Martin Fellendorf | FSV  
Mag. Andreas Reichhardt | BMVIT Generalsekretär

**09:00 Uhr BLOCK 1** – Moderation: Dipl.-Ing. Dr. Eva-Maria Eichinger-Vill | BMVIT

### **Fahrzeugrückhaltesysteme auf Brücken – Einteilung in die Klassen der ÖNORM B 1991-2**

Dipl.-Ing. Erwin Stangl | Ingenieurbüro ste.p ZT-GmbH  
AG Brückenbau

### **Tragfähigkeitsmessungen mit dem Fallgewichtsdeflektometer**

Dipl.-Ing. Dr.techn. Wolfgang Kluger-Eigl | BMVIT  
Dipl.-Ing. Pia Mandahus, BSc | Technische Universität Wien  
AG Straßenoberbau

### **Ethik im Verkehrswesen – Arbeitspapier**

Dipl.-Ing. Andreas Fromm | ASFiNAG  
AG Grundlagen des Verkehrswesens

**10:30 Uhr Kaffeepause**

**11:00 Uhr BLOCK 2** – Moderation: Dipl.-Ing. Franz Bauer | ÖBB Infrastruktur AG

### **Vorhaben der Überarbeitung der RVS 03.08.66 und RVS 08.97.02**

Dipl.-Ing. Gerhard Frei | ZT Dipl.-Ing. Gerhard Frei  
AG Steinstraßen und Steinmaterial

### **RVE 08.00.01 – Baulicher Brandschutz in unterirdischen Verkehrsbauwerken**

Dipl.-Ing. Roman Heissenberger | ÖBB Infrastruktur AG  
AG Eisenbahnwesen – Ingenieurbau

### **Die Instandsetzung des Arlbergtunnels nach dem aktuellen Stand des STSG und der RVS**

Dipl.-Ing. Dietmar Harbauer | Asfinag Alpenstraßen GmbH  
AG Tunnelbau

**12:15 Uhr Mittagsbuffet**

## Nachmittag

**13:45 Uhr BLOCK 3** – Moderation: Univ.-Prof. Dr.-Ing. Martin Fellendorf | FSV

### **Querschnittgestaltung von Freilandstraßen in Österreich:**

#### **Welche Änderungen bringt die Neufassung der RVS-Richtlinie 03.03.31?**

Dipl.-Ing. Dr. Wolfgang J. Berger | Universität für Bodenkultur Wien  
AG Planung und Verkehrssicherheit

### **Planung und Umsetzung von Verkehrsmanagementstrategien**

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Markus Mailer | Universität Innsbruck  
AG Stadtverkehr

### **Schneeflugweltmeisterschaft 2018 in Danzig – Gold und Bronze für Österreich**

Dipl.-Ing. Josef Neuhold | Amt der NÖ Landesregierung  
AG Straßenbetrieb und Straßenausrüstung

**15:00 Uhr Kaffeepause**

**15:30 Uhr BLOCK 4** – Moderation: Dipl.-Ing. Viktoria Reiss-Enz, MAS | BMVIT

### **LB-VI 05 – Neuerungen und Aktuelles**

Dipl.-Ing. Peter Csöngel | ÖBB Infrastruktur AG  
AG Technisches Verdingungswesen

### **Planung, Anlage RVS 03.09.11 und Pflege RVS 12.05.11 von Grünflächen an Verkehrswegen – RVS wurde geteilt, was steht wo und was hat sich geändert?**

Ing. Wolfgang Lanner | Amt der Stmk. Landesregierung  
AG Verkehr und Umwelt

### **GIP.at im Regelbetrieb**

Dipl.-Ing. Christoph Westhauser | Amt der NÖ Landesregierung  
AG Grundlagen des Verkehrswesens

**17:00 Uhr Get2gether**

**18:00 Uhr Ende der Veranstaltung**



BUILDING TRUST

