

## INFORMATION

Österreichische Forschungsgesellschaft  
Straße - Schiene - Verkehr  
Karlgasse 5, A-1040 Wien  
Tel.: 01/585 55 67 - Fax. 01/585 55 67-99  
E-Mail: [office@fsv.at](mailto:office@fsv.at) - Internet: [www.fsv.at](http://www.fsv.at)

**Anmeldung: Standardisierte Leistungsbeschreibung  
Verkehr und Infrastruktur Version 05 - Updateseminar**

**Datum: 17. Jänner 2019**

**Ort: Imlauer Hotel Pitter Salzburg**

**FSV Mitglied** (bitte ankreuzen)

Ja  Nein

**50 % Rabatt zur Nachwuchsförderung** (unter 32 Jahren,  
per E-Mail übermittle ich gleichzeitig einen Lichtbildausweis)

Titel, Vor- und Nachname

---

Firma

---

Straße

---

PLZ/Ort

---

Telefon

---

E-Mail\*

---

Sie stimmen zu, dass die von Ihnen uns 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

---

\*E-Mail notwendig für Anmeldebestätigung und sonst. Mitteilungen  
 Bitte senden Sie mir den monatlichen FSV-Newsletter zu.

**FSV-Seminar: Standardisierte Leistungsbeschreibung  
Verkehr und Infrastruktur Version 05 - Updateseminar**

**Datum: 17. Jänner 2019**

**Ort: Imlauer Hotel Pitter Salzburg  
Rainerstraße 6, 5020 Salzburg**

**Einlass und Registrierung ab 09:45**

**Dauer: 10:00 bis 16:15 Uhr**

**Teilnahmebetrag € 295,00 (exkl. MwSt.)**

**Ermäßigter Preis € 235,00 (exkl. MwSt.)**

für FSV Mitglieder und für jeden weiteren gleichzeitig angemeldeten Teilnehmer derselben Organisation

**Nachwuchsförderung - 50% Rabatt**

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

**Im Seminarbetrag sind die Seminarunterlagen, sowie Getränke und Snacks zu den Kaffeepausen enthalten.**

**Zielgruppe**

- Auftraggeber-Vertreter
- Planer
- Kalkulanten
- Bauausführende
- Vertreter von Kommunen

**Anmeldung**

Die Anmeldung kann auf unserer Homepage [www.fsv.at](http://www.fsv.at) oder mittels umseitigen Anmeldeformular per Fax an 01/585 55 67-99 erfolgen.

Nach dem Einlangen erhalten Sie innerhalb von drei Werktagen eine Rechnung, die sofort zu begleichen ist.

Im Falle einer Absage werden Sie **schriftlich** (per E-Mail) verständigt.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der FSV, die Sie auf der Homepage der FSV ([www.fsv.at](http://www.fsv.at)) einsehen können.

**FSV – Seminar in Salzburg**

# Standardisierte Leistungsbeschreibung Verkehr und Infrastruktur Version 05 – Updateseminar

**Donnerstag, 17. Jänner 2019**

**Österreichische Forschungsgesellschaft  
Straße • Schiene • Verkehr  
[www.fsv.at](http://www.fsv.at)**

## BESCHREIBUNG

Die neue LB-VI 05 setzt neue Maßstäbe in Hinblick auf neue Leistungs- und Unterleistungsgruppen, als auch in der Überarbeitung, zB.: hinsichtlich der aktuellen Recycling Baustoffverordnung (RBV) und Bundesabfallwirtschaftsplan (BAWP).

Die Standardisierte Leistungsbeschreibung Verkehr und Infrastruktur Version 4 (LB-VI) wurde von der Österreichischen Forschungsgesellschaft Straße - Schiene - Verkehr (FSV) im Jahr 2015 herausgegeben. Die LB-VI 04 war bereits eine Zusammenführung von Leistungsbeschreibungen, insbesondere des Straßenbaues, Brückenbaues, Tunnelbaues, Siedlungswasserbaus, Flussbaus und des Landschaftsbaues.

Die Leistungsgruppennummerierung wurde gegenüber der LB-VI 04 beibehalten, auch wo möglich ergänzt, und orientiert sich am Bauablauf in der Praxis.

Neu in die LB-VI 05 wurden aufgenommen, ergänzt bzw. angepasst:

- Geänderte Az-Positionen auf Wegschaffen (Deponien) an die aktuelle RBV
- Der kontinuierliche Tunnelvortrieb mittels TVM

- Überarbeitung sämtlicher Spezialtiefbau LG und ULG
- Erstellung der RVS 08.09.21 „Arbeitsebenen für geotechnische Baumaßnahmen“
- Überarbeitung der LG 11 „Kabelarbeiten“, LG 13 „Brunnenbau und Wasserversorgung“, LG 14 „Unterirdische Wiederherstellung Rohrleitungen und LG 15 „Unterirdische Neuverlegung von Rohrleitungen“
- Anpassung der LG 31 „Beton,- Stahlbeton – und Mauerungsarbeiten“ und der LG 32 „Oberflächenschutz von Metall“ an die aktuellen Normen und Richtlinien
- Überarbeitung der LG 44 „Verkehrslichtsignalanlagen (VLSA)“
- Überarbeitung der LG 58 „Materialverwertung“ und Anpassung an die neue RBV
- ULG 90.03 „Lehrgerüstmonitoring“ wurde neu erstellt
- Überarbeitung der ULG 90.82 „Geotechnische Labor- und Felduntersuchungen“
- Anpassungen bei LG 26 „Bituminöse Trag- und Deckschichten; Änderungen diverser Regelblätter (u.v.m).

In dem Updateseminar wird auf diese Änderungen, sowie Neuerungen eingegangen.

## ABLAUF

### 10:00 Siedlungswasserbau und Flussbau

- Prok. Bmstr. Dipl.-Ing Gerhard Spranz Swietelsky Bauges.m.b.H., Ingenieurtiefbau
- Dipl.-Ing. Norbert Mayr Thürriedl & Mayr, Ingenieurkonsulent

### 11:30 Mittagessen

### 12:15 Straßenbau und Brückenbau

- Dipl.Wi.Ing.(FH) Christian Stadlbauer Schiene OÖ GmbH
- Ing. Christian Trummer ÖBB-Infrastruktur AG, Engineering Services

### 14:30 Kaffeepause

### 15:00 Tunnelbau

- Dipl.-Ing. Peter Erich Strasser Geoconsult ZT GmbH

### 16:00 Abschlussdiskussion

### 16:15 Ende der Veranstaltung

## WEITERE VERANSTALTUNGEN

FSV-Seminar

**FSV-Seminar: Standardisierte Leistungsbeschreibung Verkehr und Infrastruktur Version 5 – Basisseminar**

Datum: 24.-25. April 2019

Ort: FSV, 1040 Wien, Karls gasse 5

*Weitere Informationen sowie die Anmeldung zur Veranstaltung finden Sie unter [www.fsv.at/veranstaltungen](http://www.fsv.at/veranstaltungen).*