



## FSV – IHRE PLATTFORM FÜR STRASSE, SCHIENE UND VERKEHR

Die FSV vereint Fachleute aus Planung, Bau, Erhaltung und Betrieb von Verkehrsinfrastruktur. Ihre Fachausschüsse erarbeiten die Richtlinien RVS und RVE - wissenschaftlich fundiert, praxisgerecht und klar. Dazu bietet die FSV Seminare und Fachveranstaltungen zu aktuellen Themen rund um Straße, Schiene und Verkehr.

**Mit der FSV sind Sie stets am aktuellen Stand der Technik:  
vernetzt, informiert und zukunftsorientiert.**

Sie möchten regelmäßig über unsere aktuellen Seminare und Veranstaltungen informiert werden?

**Melden Sie sich zum Newsletter an:**



**Sie haben Fragen zu unseren Veranstaltungen?**

Dann senden Sie uns eine E-Mail an [veranstaltung@fsv.at](mailto:veranstaltung@fsv.at)

Österreichische Forschungsgesellschaft Straße | Schiene | Verkehr  
Ernst-Melchior-Gasse 24, 1020 Wien | +43 1/585 55 67 | [office@fsv.at](mailto:office@fsv.at) | [www.fsv.at](http://www.fsv.at)

FSV-Infovormittag

## Prüfbuch zur LB-VI 07

**Dienstag, 20. Oktober 2026 | 9:00 bis 11:30 Uhr**

Intercity Hotel Graz  
Finkengasse 2  
8020 Graz

## Prüfbuch zur LB-VI 07

Das Prüfbuch wurde mit 1. Jänner 2017 erstmals aufgelegt und ist nun für die Standardisierten Leistungsbeschreibung Verkehr und Infrastruktur – Version 07 (LB-VI 07) verfügbar:

Mit 08. April 2026 ging das Prüfbuch zur LB-VI07 mit der bewährten und funktionalen Software an den Start. Es handelt sich um eine umfangreiche Sammlung von Prüfungen für Baustoffe, Bauteile und Leistungen zur LB-VI 07 und stellt ein Hilfsmittel für Örtliche Bauaufsichten, Auftraggeber:innen, Auftragnehmer:innen, Planer:innen und dgl. dar.

Es listet alle jene Prüfungen auf, die normativ durch RVS, Richtlinien oder auf sonstiger Basis erforderlich sind. Die Zuständigkeiten (Verantwortungen) werden in der tabellarischen Ausgabe ebenso angegeben. Die zugehörige Software erlaubt es, objektspezifische Auswertungen auszuführen. Die Ausgabe kann danach von Benutzern nach eigenen Anforderungen ergänzt werden. Musterprotokolle und Checklisten können ausgegeben werden und stellen eine Empfehlung dar.

Im Rahmen des Infonachmittags soll ein Überblick über die Möglichkeiten gegeben werden, die das Prüfbuch zur LB-VI 07 und die dazugehörige Software bieten. Das aktuelle Prüfbuch zur LB-VI 07 enthält mehr als 3.500 Prüfzeilen und 47 Muster-Prüfprotokolle und Checklisten. Die Vortragenden waren federführend an der Erstellung des Prüfbuchs und der dazugehörigen Software beteiligt.

Zielgruppen: Örtliche Bauaufsicht, Auftraggeber:innen-Vertreter:innen (insbesondere ÖBB, ASFINAG, Länder, Kommunen), Planer:innen, Kalkulant:innen, Bauausführende (Brücken-, Straßen-, Siedlungswasser-, Fluss-, Bahn- und Tunnelbau)

### Preise

Normalpreis:\* € 225,- (excl. USt)

Ermäßigter Preis:\*\* € 150,- (excl. USt)

\*Der Rabatt zur **Nachwuchsförderung (50%)** gilt für alle TeilnehmerInnen unter 32 Jahren und wird vom Normalpreis berechnet. Bei Inanspruchnahme übermitteln Sie parallel zu Ihrer Anmeldung bitte eine Lichtbildausweiskopie an [veranstaltung@fsv.at](mailto:veranstaltung@fsv.at).

\*\***Ermäßigter Preis** für ordentliche FSV-Mitglieder, fördernde FSV-Firmenmitglieder, Vertreter:innen der öffentlichen Verwaltung und jede:n weitere:n Teilnehmer:in, der/die gleichzeitig angemeldet wird.

Die Unterlagen werden einige Tage vor dem Seminar per Email versendet.

Weitere Informationen und die Anmeldung finden Sie unter [www.fsv.at/veranstaltungen](http://www.fsv.at/veranstaltungen)



## Programm

Dienstag, 20. Oktober 2026 | 9:00 bis 11:30 Uhr | Graz

09:00 Begrüßung

09:05 **Grundlagen der LB-VI**

Ing. Christian Trummer (Experte im Ruhestand, ehem. ÖBB Infrastruktur AG, Leiter des FSV-Arbeitsausschusses „Prüfbuch“)

09:20 **Entstehung und Konzept des Prüfbuchs zur LB-VI sowie Vorstellung des dazugehörigen Arbeitspapiers Nr. 29**

Ing. Christian Trummer (Experte im Ruhestand, ehem. ÖBB Infrastruktur AG, Leiter des FSV-Arbeitsausschusses „Prüfbuch“)

10:20 Pause

10:35 **Funktionsweise und Vorteile der Prüfbuch-Software anhand eines konkreten Beispiels**

Dipl.-Ing. Burghard Schlacher (FSV)

11:30 Ende der Veranstaltung