



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

Österreichische Forschungsgesellschaft Straße-Schiene-Verkehr
Ernst-Melchior-Gasse 24, 1020 Wien | +43 1/585 55 67 | office@fsv.at | www.fsv.at

FSV-Infonachmittag

Gemeindestraßen, Güterwege und ländliche Straßen

RVS 03.03.81: Straßenplanung, Freilandstraßen, Ländliche Straßen,
Ländliche Straßen und Güterwege

RVS 03.03.82: Straßenplanung, Freilandstraßen, Ländliche Straßen,
Spurwege

16. April 2026 | 12:30 - 16:30 Uhr

 Wien/Hybrid

Gemeindestraßen, Güterwege und ländliche Straßen

Das engmaschige ländliche Straßen- und Wegenetz bildet in Österreich die mit Abstand umfangreichste Verkehrsinfrastruktur. Auf Grundlage der Richtlinie RVS 03.03.81 wird für eben diesen Bereich der Ländlichen Straßen und Güterwege umfassende Information angeboten. Gerade in budgetär herausfordernden Zeiten gewinnt ein wirtschaftliches, kostengünstiges Bauen und Erhalten auf Grundlage dieser Richtlinie weiter an Bedeutung.

Die RVS 03.03.81 (01.04.2011) wird zur Anwendung für die Planung und Projektierung von Ländlichen Straßen und Güterwegen empfohlen. Unter dem Begriff Ländliche Straßen und Güterwege werden Verkehrsflächen (insbesondere Gemeindestraßen) verstanden, die der Feinerschließung ländlicher Gebiete dienen und nicht Landesstraßen B und L sind.

Die RVS 03.03.82 (01.07.2017) wird für die Planung und Projektierung von Spurwegen empfohlen. Spurwege sind typischerweise Verkehrsflächen zur Feinerschließung des ländlichen Raumes und stellen vor dem Hintergrund der Anforderungen aus der Sicht des Natur- und Landschaftsschutzes eine landschafts- und tierökologisch besonders wertvolle Bauweise dar, die in Bezug auf Ökonomie, Ressourcenverbrauch, Ökologie und Versiegelung der Landschaft eine sehr positive Bilanz vorweisen kann.

Die RVS 03.03.81 sowie die RVS 03.03.82 werden von Hofrat Dipl.-Ing. Dr. Wolfgang Haslehner vorgestellt.

PROGRAMM

16. April 2026 | Vortragender: Hofrat Dipl.-Ing. Dr. Wolfgang HASLEHNER

12:30 Gemeindestraßen und Güterwege

- Gesamtösterreichischer Überblick
- Linienführung und Grenzwerte
- Querschnittsfestlegungen
- Knotenpunkte - Kreuzungen
- Kehren im ländlichen Straßennetz
- Oberbaudimensionierung von schwach belasteten Straßen
- Entwässerung – technische Grundsätze

14:00 Pause

14:15 Spurwege

- Planung und Gestaltung
- Querschnittsfestlegungen
- Bauweisen und Bautypen
- Materialien und Baustoffe
- Entwässerung
- Standardisierte Oberbauausführungen und Dimensionierung
- Bauausführung und Leistungsverzeichnis

16:30 Ende der Veranstaltung

Weitere Informationen und die Anmeldung finden Sie unter www.fsv.at/veranstaltungen