



## 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-Seminar

## Erdarbeiten sicher planen, ausschreiben und ausführen

Von der Klassifizierung über die Verwertung  
bis zur Ausschreibung nach LB-VI

Donnerstag, 12. März 2026 | 9-16 Uhr

 roomz hotel & conference center vienna prater  
Rothschildplatz 2  
1020 Wien

in Zusammenarbeit mit:



ÖSTERREICHISCHER  
BAUSTOFF-RECYCLING  
VERBAND

# Erdarbeiten sicher planen, ausschreiben und ausführen

## Von der Klassifizierung über die Verwertung bis zur Ausschreibung nach LB-VI

Das Seminar behandelt die Planung und Ausführung von Erdarbeiten gemäß der RVS 08.03.01 „Erdarbeiten“ der ÖNORM B 2205 “Erdarbeiten”.

Es vermittelt rechtliche Grundlagen, Prüfmethode, Bodenklassifizierung sowie technische Vertragsbedingungen für Verkehrsbauten. Im Fokus stehen außerdem umweltrelevante Aspekte, die umweltgerechte Verwertung von Bodenaushubmaterial und die kreislaufgerechte Ausschreibung nach LB-VI 07.

Die Teilnehmer:innen erhalten praxisorientierte Informationen und Tipps zur Anwendung der RVS, zur Bewertung von Feld- und Laborversuchen sowie zur Ausschreibung und Angebotsbearbeitung. Erfahrene Expert:innen bieten dabei wertvolle Einblicke und praxisnahe Umsetzungshilfen.

Geeignet für:

- Auftraggeber:innen und Vertreter:innen
- Planer:innen, Ziviltechniker:innen und technische Büros
- Kalkulant:innen
- Bauausführende (Erdbau, Baufirmen)
- Behörden und Sachbearbeiter:innen

### Kosten:

Normalpreis: € 540,00- (exkl. MwSt.)

Ermäßigter Preis: € 360,00- (exkl. MwSt.)

Nachwuchsförderung 50% Rabatt: Aktion gilt für alle unter 32 Jahren

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

Donnerstag, 12. März 2026 | 9-16 Uhr

- 09:00 **Rechtliche Rahmenbedingungen - AWG 2002, DepVO 2008 und ALSAG**  
Dr. Reka KRASZNAI (Haslinger / Nagele Rechtsanwälte)
- 09:45 **Umweltgerechte Verwertung von Bodenaushubmaterial**  
Dr. Jutta KRAUS (BMLUK)
- 10:30 Kaffeepause
- 10:45 **Bodenklassifizierung und Prüfmethode**  
Dipl.-Ing. Dr. Fabian Schranz (Amt d. Tiroler Landesregierung, Straßenerhaltung)
- 11:30 **RVS 08.03.01 – Technische Vertragsbedingungen, Vor-, Abtrags- und Erdarbeiten**  
Dipl.-Ing. Dr. Fabian Schranz (Amt d. Tiroler Landesregierung, Straßenerhaltung)
- 12:15 Mittagspause
- 13:15 **Kreislaufgerecht vergeben und ausführen**  
Bmstr. Dipl.-Ing. Gerhard SPRANZ (Swietelsky AG - Digitalisation & Construction Services)
- 14:00 **LB-VI LG 06 Vor-, Abtrags- und Erdarbeiten, Ausschreibung von Erdarbeiten nach LB-VI**  
Bmstr. Dipl.-Ing. Gerhard SPRANZ (Swietelsky AG - Digitalisation & Construction Services)
- 14:45 Pause
- 15:00 **Wiederverwenden und Verwerten von Bodenaushubmaterial**  
Dipl.-Ing. Paul Riegler BSc, MSc (Umwelttechniker bei Bernegger GmbH)
- 16:00 Ende der Veranstaltung