

## INFORMATION

Österreichische Forschungsgesellschaft  
Straße - Schiene - Verkehr  
Karlgasse 5 - 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:

#### Ausführung von Erdarbeiten

**Datum: Dienstag, 16. Jänner 2024**

### Teilnahmemodalität:

in Präsenz (FSV)  via Webinar (MS-Teams)

ordentliches FSV-Mitglied

50% Rabatt zur Nachwuchsförderung

(unter 32 Jahre, per E-Mail übermittle ich gleichzeitig einen Lichtbildausweis)

Titel, Vor- und Nachname

---

Firma

---

Straße

---

PLZ/Ort

---

Telefon

---

E-Mail\*

---

Sie stimmen zu, dass die uns von Ihnen mitgeteilten Daten (z.B. Name, Firma, Adresse, Telefonnummer) zwecks Zusendung von Seminareladungen, -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-Infonachmittag:

#### Ausführung von Erdarbeiten

**Datum: Dienstag, 16. Jänner 2024**

**Ort: FSV (Karlgasse 5, 1040 Wien) ODER  
Webinar (MS-Teams)**

**Öffnung des (virtuellen) Seminarraums: ab 13:00 Uhr**

**Dauer: 13:30 bis 15:45 Uhr**

**Teilnahmebetrag € 170,00,- (exkl. MwSt.)**

**Ermäßigter Preis € 135,00,- (exkl. MwSt.)**

für ordentliche FSV-Mitglieder und jede/n weitere/n, gleichzeitig angemeldete/n Teilnehmer/in derselben Organisation

#### Nachwuchsförderung - 50% Rabatt

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

Im Seminarbetrag sind die Seminarunterlagen enthalten.

Nach der Anmeldung zum Webinar wird Ihnen der MS-Teams-Link zugesendet.

*Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung an, ob Sie in Präsenz oder via Webinar an der Veranstaltung teilnehmen möchten (bei Anmeldung via Homepage bitte bei Wunsch im Feld FAX „Webinar“ eintragen).*

### Zielgruppen:

- AuftraggeberInnen-VertreterInnen
- PlanerInnen
- KalkulantInnen
- Bauausführende (ErdbauerInnen, Baufirmen)
- ZiviltechnikerInnen
- MitarbeiterInnen Technischer Büros
- BehördenvertreterInnen

### Anmeldung

Die Anmeldung kann auf unserer Homepage ([www.fsv.at](http://www.fsv.at)) oder mittels umseitigem Anmeldeformular (per E-Mail an [veranstaltung@fsv.at](mailto:veranstaltung@fsv.at) oder 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-Infonachmittag  
(Wien / Webinar)**

# Ausführung von Erdarbeiten

**Dienstag, 16. Jänner 2024**

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

## BESCHREIBUNG

Als Erdarbeiten sind alle Arbeiten bis auf die Höhe des Unterbauplanums anzusehen.

Die **RVS 08.03.01 „Erdarbeiten“** ist für Erdarbeiten im Bereich von Verkehrswegen (Straßen- und Eisenbahnbauten) anzuwenden und umfasst die Herstellung von Dämmen, Einschnitten und An-schnitten.

Im Kontext der Standardisierten Leistungsbe-schreibung Verkehr und Infrastruktur - Version 06 (LB-VI 06) ist die Kenntnis der neuen RVS 08.03.01 für AuftraggeberInnen und AuftragnehmerInnen besonders hilfreich. Aufgrund der Zurückziehung der ÖNORM B 2205 „Erdarbeiten“ gilt nun die RVS 08.03.01 „Erdarbeiten“.

Im Zuge des Infonachmittags werden die rechtli-chen Grundlagen, die verschiedenen Klassifizie-rungen und deren Ausführung nach RVS 08.03.01 behandelt. Zusätzlich werden die Neuerungen der RVS im Vergleich zu bestehenden Richtlinien auf-gezeigt sowie die praktische Anwendung bei der Bewertung von Feld- und Laborversuchen präsen-tiert.

## INHALT

### 13:30 EU-Basisnormen, Bodenerkundung und Klassifizierung

Dipl.-Ing. Norbert Steinbacher  
Oö. Boden- und Baustoffprüfstelle GmbH

### 14:15 Kaffeepause

### 14:30 Die RVS 08.03.01 „Erdarbeiten“ – Altbewährtes und Neues

Dipl.-Ing. Dr. Martin Moser  
Bautechnische Versuchs- und  
Forschungsanstalt

### 15:05 Bodenmechanik und Erdbau – Interpretation und Bewertung von Feld- und Laborversuchen

Dipl.-Ing. Dr. Martin Moser  
Bautechnische Versuchs- und  
Forschungsanstalt

### 15:45 Ende der Veranstaltung

## WEITERE VERANSTALTUNGEN

FSV-Einführungsseminar

### **RVS, Normen, Richtlinien; Der Standard für das Verkehrswesen**

Datum: 20. Februar 2024

Ort: FSV (Karlgasse 5, 1040 Wien) ODER  
via WEBINAR (MS-Teams)

FSV-Schulung

### **Fachkraft für Fahrzeugrückhaltesysteme**

Datum: 21.-23. Februar 2024

Ort: FSV (Karlgasse 5, 1040 Wien)

FSV-Schulung

### **Die richtige Absicherung von Baustellen im Straßen- bereich**

Datum: 27. Februar 2024

Ort: FSV (Karlgasse 5, 1040 Wien)

FSV-Seminar

### **Rad- und Fußgängerverkehr**

Datum: 11. März 2024

Ort: FSV (Karlgasse 5, 1040 Wien)

FSV-Schulung

### **Umgang mit (kontaminiertem) Aushub**

Datum: 12. März 2024

Ort: FSV (Karlgasse 5, 1040 Wien)

FSV-Schulung

### **Brückeninspektoren - Basislehrgang**

Datum: 18.-20. März 2024

Ort: FSV (Karlgasse 5, 1040 Wien)

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