

## 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: Die richtige Absicherung von Baustellen im Straßenbereich

Datum: 16. November 2020

FSV Mitglied (bitte ankreuzen)

Ja  Nein

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

Bitte in Blockschrift ausfüllen. Danke.

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-Schulung: Die richtige Absicherung von Baustellen im Straßenbereich

Datum: 16. November 2020

Ort: WEBSEMINAR

Einlass und Registrierung ab 08:30

Dauer: 09:00 bis 17:00 Uhr

Normalpreis €295,- (exkl. MwSt.)

Ermäßigter Preis €235,- (exkl. MwSt.)

für FSV Mitglieder oder jeden weiteren, gleichzeitig angemeldeten Teilnehmer derselben Organisation

Nachwuchsförderung - 50% Rabatt

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

#### Zielgruppen

- Vertreter von Kommunen
- Behördenvertreter
- Auftraggeber-Vertreter
- Planer
- Bauausführende

#### Anmeldung

Die Anmeldung kann auf unserer Homepage [www.fsv.at](http://www.fsv.at) oder mittels umseitigem Anmeldeformular per Fax (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-Schulung

## Die richtige Absicherung von Baustellen im Straßenbereich

Montag, 16. November 2020

Österreichische Forschungsgesellschaft  
Straße • Schiene • Verkehr

[www.fsv.at](http://www.fsv.at)

## BESCHREIBUNG

Arbeitsstellen sind zusätzliche Gefahrenstellen auf Straßen und beeinflussen oft wesentlich den Verkehrsablauf. Sie sind den Verkehrsteilnehmern in ausreichendem Abstand anzukündigen. Die Kennzeichnung der Baustellen hat grundsätzlich nach Regelplänen zu erfolgen. Bei der Absicherung und Kennzeichnung von Arbeitsstellen ist insbesondere darauf zu achten, dass Verkehrsteilnehmer durch den Verkehr der Arbeitsfahrzeuge nicht gefährdet werden. Es ist sicherzustellen, dass die Baustellenabsicherung während des Bestehens der Arbeitsstelle voll wirksam ist.

Vor allem bei schwierigen Verkehrsabläufen sind Bodenmarkierungen entsprechend anzupassen, bzw. zu entfernen. Wegen der hohen Verkehrsgeschwindigkeiten, der hohen Verkehrsdichte und der mitunter reduzierten Konzentration der Lenker sind Arbeitsstellen auf Straßen mit getrennten Richtungsfahrbahnen besonders gewissenhaft abzusichern.

Das FSV-Seminar geht auf die rechtlichen Grundlagen sowie die relevanten RVS und weitere Richtlinien zur Umsetzung ein. Beispiele aus den städtischen und ländlichen Bereichen sowie aus dem hochrangigen Straßennetz werden vorgestellt. Speziell wird auch die notwendige Beschilderung und Bodenmarkierung behandelt. In der Diskussion und den Pausen steht ausreichend Zeit für den Erfahrungsaustausch untereinander zur Verfügung.

## ABLAUF

### 09:00 Baustellen und ihre Auswirkung auf die Verkehrssicherheit

Ing. Erwin WANNENMACHER (KfV)

### 09:45 Rechtliche Grundlagen

Dipl.-Ing Hilmar PAAR (Amt der Stmk. Landesregierung – Abteilung Verkehr und Landeshochbau)

### 10:30 Pause

### 11:00 Die relevanten Richtlinien zur Umsetzung

Dipl.-Ing Hilmar PAAR (Amt der Stmk. Landesregierung – Abteilung Verkehr und Landeshochbau)

### 12:00 Beispiele aus der Praxis – Ortsbereich

Dipl.-Ing. Helmuth MERBAUL (Amt der NÖ Landesregierung – Gebietsbauamt V – Mödling)

### 12:30 Mittagspause

### 13:30 Beispiele aus der Praxis – Landstraßen

Dipl.-Ing. Helmuth MERBAUL (Amt der NÖ Landesregierung – Gebietsbauamt V – Mödling)

### 14:00 Beispiele aus der Praxis – A + S Netz

Ing. Thomas KOZAKOW (ASFINAG – Projektleiter Bau Ost – Gruppe Wien)

### 14:30 Elektronischer Bescheidantrag für Baustellenabsicherung

Alexander HABERL (Ersteller der ABS-Software)

### 15:00 Pause

### 15:30 Umleitung-Beschilderung und Bodenmarkierungen

Ing. Martin STAMPFL (Holding Graz)  
Gerald VELISEK (3M Österreich GmbH)

### 16:30 Diskussion

## WEITERE VERANSTALTUNGEN

FSV-Seminar

### Kommunale Straßen Block B

Datum: 30. November - 2. Dezember 2020

Ort: FSV, 1040 Wien, Karlsgasse 5 **ODER**  
via Webmeeting

FSV-Seminar

### Umgang mit (kontaminiertem) Aushub

Datum: 9. Dezember 2020

Ort: FSV, 1040 Wien, Karlsgasse 5

FSV-Schulung

### Verkehrssicherheitsauditoren und Road Safety Inspektoren – Fortbildungsseminar

Datum: 15. - 17. Februar 2021

Ort: FSV, 1040 Wien, Karlsgasse 5

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