

FSV-Schulung: **Verkehrssicherheitsauditoren und Road Safety Inspektoren Fortbildungsseminar**

Diese Schulung wurde als Fortbildung für zertifizierte VerkehrssicherheitsgutachterInnen, PlanerInnen, ZiviltechnikerInnen und Sachverständige konzipiert. Die positive Absolvierung (positiver Abschlusstest und vollständige Anwesenheit) der Schulung wird für die Rezertifizierung als VerkehrssicherheitsgutachterIn anerkannt.

Inhalte:

- Sonderanforderungen bei der Baustelleninspektion, Sicherheitsmaßnahmen
- Ortsfeste Hindernisse; Potentielle Unfallgefahren für Schwerstunfälle, Rückhaltesysteme und Systemübergänge
- Tag- und Nachtsichtbarkeit von Autobahnbaustellen
- Schutz gegen Geisterfahrer
- Human Factors - komplexe Situationen und Fahrbahnzustände, Prioritätenreihungen in der Navigation und Sonderfälle bei der Wahrnehmung und Informationsaufnahme, Subjektive psychologische Aspekte der Wahrnehmung und Täuschung
- Schauplatz Straße - Spannungen und Konflikte von Verkehrsteilnehmern
- Aspekte der Verkehrssicherheit in und vor Tunnel
- Wie gehe ich mit Normen und Richtlinien um - Bewertungen und Beurteilungen unter besonderer Berücksichtigung von Innovationen der Verkehrssicherheit
- Aktualisierungen im RSI-Handbuch Bewertung der Sicherheitsrelevanz von Maßnahmen bei RSI-Untersuchungen
- Neue Erkenntnisse aus Unfalldaten auf hochrangigen Straßen (+UDM)
- Best Practices der internationalen Verkehrssicherheitsarbeit; Ziele, Strategien und Maßnahmen

Zielgruppe: Road Safety AuditorInnen und Road Safety InspektorInnen, ehemalige AbsolventInnen des 5-tägigen RSA / RSI Lehrgangs, PlanerInnen, ZiviltechnikerInnen und Sachverständige

Preise

Normalpreis:* € 1200,- (excl. USt)

Ermäßigter Preis:** € 800,- (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.

****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



FSV-Schulung

Verkehrssicherheits- auditoren und Road Safety Inspektoren Fortbildungsseminar

7.-9. April 2026

📍 Forschungsgesellschaft Straße | Schiene | Verkehr
Ernst-Melchior-Gasse 24
1020 Wien

PROGRAMM

7. April, 9:30 bis 18:00 Uhr

- 09:30 Eröffnung und Einleitung
- 10:00 **Sonderanforderungen bei der Baustelleninspektion - Sicherheitsmaßnahmen**
Dipl.-Ing. Hilmar PAAR
- 11:30 Kaffeepause
- 11:45 **Ortsfeste Hindernisse – Potentielle Unfallgefahren für Schwerstunfälle, Rückhaltesysteme und Systemübergänge – Teil 1**
Dipl.-Ing. Christian MADER
Dipl.-Ing. Christian STEFAN
- 12:30 **Ortsfeste Hindernisse – Teil 2**
Dipl.-Ing. Christian MADER
Dipl.-Ing. Christian STEFAN
- 13:30 Mittagessen
- 14:15 **Ortsfeste Hindernisse – Teil 3**
Dipl.-Ing. Dr. Ernst TOMASCH
- 15:00 **Schutz gegen Geisterfahrer**
Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Ernst PFLEGER
- 16:00 Kaffeepause
- 16:15 **Human Factors – komplexe Situationen und Fahrbahnzustände, Prioritätenreihungen in der Navigation und Sonderfälle bei der Wahrnehmung und Informationsaufnahme, Subjektive psychologische Aspekte der Wahrnehmung und Täuschung – Teil 1**
Mag. Dr. Bettina SCHÜTZHOFER
- 17:00 **Human Factors – Teil 2**
Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Ernst PFLEGER

8. April, 9:00 bis 16:30 Uhr

- 09:00 **Schauplatz Straße – Spannungen und Konflikte von Verkehrsteilnehmern**
Dipl.-Ing. Florian SCHNEIDER
Mag. Gerald FURIAN
- 10:30 Kaffeepause
- 10:45 **Aspekte der Verkehrssicherheit in und vor Tunnel**
Dipl.-Ing. Thomas KALINA
- 12:15 **Wie gehe ich mit Normen und Richtlinien um – Bewertungen und Beurteilungen unter besonderer Berücksichtigung von Innovationen der Verkehrssicherheit**
Dipl.-Ing. Bernhard REITER
- 13:00 Mittagessen
- 14:00 **Best Practices der internationalen Verkehrssicherheitsarbeit – Ziele, Strategien und Maßnahmen**
Dipl.-Ing. Klaus ROBATSCH
- 15:30 Kaffeepause
- 15:45 **Tag- und Nachtsichtbarkeit von Autobahnbaustellen**
Dipl.-Ing. Bernd STRNAD

9. April, 9:00 bis 14:15 Uhr

- 09:00 **Erkenntnisse aus Unfalldaten auf hochrangigen Straßen (+UDM)**
Dipl.-Ing. Bernhard LAUTNER
- 10:30 Kaffeepause
- 10:45 **Bewertung der Sicherheitsrelevanz von RSI-Maßnahmen - Erfahrungswerte aus dem RSI-Handbuch**
Dipl.-Ing. Dr. Friedrich NADLER
- 12:15 **Test**
- 13:00 Mittagessen
- 14:00 **Zeugnisverteilung**