

## 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: Einsatzleiter und Lenker im Winterdienst  
– Wahl der optimalen Salzstremenge**

**Datum: 23. September 2019**

**FSV Mitglied** (bitte ankreuzen)

Ja  Nein

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

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-Infonachmittag: Einsatzleiter und Lenker im Winterdienst – Wahl der optimalen Salzstremenge**

**Datum: 23. September 2019**

**Ort: Falkensteiner Hotel & Asia Spa Leoben  
In der Au 1, 8700 Leoben**

**Einlass und Registrierung ab 12:45**

**Dauer: 13:00 bis 17:00 Uhr**

**Teilnahmebetrag € 185,00 (exkl. MwSt.)**

**Ermäßigter Preis € 145,00 (exkl. MwSt.)**

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

**Nachwuchsförderung - 50% Rabatt**

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

**Im Seminarbetrag sind die Seminarunterlagen, sowie Getränke und Snacks zu den Kaffeepausen enthalten.**

**Zielgruppe**

- **Lenkerpersonal von Winterdienstfahrzeugen**
- **Winterdienst Einsatzleiter**
- **Entscheidungsträger im Winterdienst**

**Anmeldung**

Die Anmeldung kann auf unserer Homepage [www.fsv.at](http://www.fsv.at) oder mittels umseitigen Anmeldeformular 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 in Leoben**

# Einsatzleiter und Lenker im Winterdienst

**– Wahl der optimalen Salzstremenge**

**Montag, 23. September 2019**

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

## BESCHREIBUNG

Art, Zeitpunkt und Umfang der erforderlichen Schneeräum- und Streueinsätze hängen von der Verkehrsbedeutung der einzelnen Straßen ab. Die Art des verwendeten Streumittels wird von den vorhandenen Verkehrsmengen bestimmt.

In den vergangenen Jahren gab es in Österreich eine umfangreiche Forschungstätigkeit zu Effizienz und Wirksamkeit der Salzstreuung. Die dabei im Rahmen von Feld- und Laborversuchen gewonnenen und in der Winterdienstpraxis erprobten Erkenntnisse werden bei dieser Winterdienst-Schulung eingehend erläutert. Die Zusammenhänge von Schneefallmenge, Fahrbahntemperatur und Verkehrsmenge werden dargestellt, um daraus eine optimale Salzstreuung abzuleiten. Ebenso wird auf die neuesten Entwicklungen in der Salzstreu- und Gerätetechnik eingegangen.

## VORTRAGENDER

### Dipl.-Ing. Josef Neuhold

Fachexperte Dipl.-Ing. Josef Neuhold vom Amt der Niederösterreichischen Landesregierung ist Leiter des österreichischen Arbeitsausschuss Winterdienst, war Projektkoordinator des Forschungsprojektes „Optimierung der Feuchtsalzstreuung“ sowie „Eignungskriterien auftauender Streumittel“ und koordiniert nunmehr das aktuelle Winterdienst-Forschungsprojekt „Wirkmodell Streuung, Räumung und Restsalzmengen“.

## INHALT

Diese Winterdienst-Schulung richtet sich speziell an die Lenker von Salzstrefahrzeugen und Winterdienst-Einsatzleiter.

### Folgende Grundfragen werden behandelt:

- „Wann sind das Schneeräumen und das Salzstreuen notwendig?“
- „Wie kann die optimale Salzstreuung bestimmt werden?“
- Wirkungsweise auftauender Streumittel und physikalische Grenzen der Salzstreuung
- Zusammenhang von Schneefallmenge, Fahrbahntemperatur und Verkehrsmenge
- Methoden Feuchtsalzstreuung FS30, FS50 und FS70
- Bedeutung und Grenzen der Solestreuung FS100
- Strategie der präventiven Salzstreuung
- Salzverluste nach der Feuchtsalzstreuung- Möglichkeiten der Restsalzmessungen
- Salzstreuung und Fahrbahngriffigkeit
- Streubildkontrolle und Justierung der Streuautomaten
- Restsalzverhalten und Restsalzmessungen
- Streuprinzipien für typische Wettersituationen und Fahrbahnzustände

### Auch rechtliche Themenbereiche werden erläutert:

- Winterdienststrichtlinien für Bundes-, Landes- und Gemeindestraßen
- Dokumentation der Winterdiensteinsätze
- Haftungsfragen im Winterdienst

## WEITERE VERANSTALTUNGEN

FSV-Seminar

### Standardisierte Leistungsbeschreibung Verkehr und Infrastruktur Version 5 - Basisseminar

Datum: 7.-8. Oktober 2019

Ort: FSV, 1040 Wien, Karlsgasse 5

FSV-Infonachmittag

### Lärmschutzwände auf Kunstbauten

Datum: 9. Oktober 2019

Ort: FSV, 1040 Wien, Karlsgasse 5

FSV-Schulung

### Betriebspersonal von Straßentunneln

Datum: 4. - 7. November 2019

Ort: FSV, 1040 Wien, Karlsgasse 5

### FSV-Preisverleihung

#### „Wir finden neue Wege – die Jugend geht mit“

Datum: 21. November 2019

Ort: RIVERBOX - Johann-Böhm-Platz 1, 1020 Wien

FSV-Schulung

### Verkehrssicherheitsauditoren und Road Safety Inspektoren - Fachseminar

Datum: 25. - 29. November 2019

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).*