

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 - Internet: www.fsv.at

Anmeldung:

Einsatzleiter und Lenker im Winterdienst

Datum: 20. Jänner 2021

FSV-Mitglied (bitte ankreuzen)

Ja Nein

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 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-Webinar:

Einsatzleiter und Lenker im Winterdienst

Datum: 20. Jänner 2021

Ort: WEBINAR

Öffnung des virtuellen Seminarraums: ab 12:30 Uhr

Dauer: 13:00 bis 17:00 Uhr

Teilnahmebetrag € 195,00 (exkl. MwSt.)

Ermäßigter Preis € 155,00 (exkl. MwSt.)

für 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 zur Bestätigung des Alters per E-Mail

Im Seminarbetrag sind die Seminarunterlagen enthalten.

Zielgruppe

- Lenkerpersonal von Winterdienstfahrzeugen
- Winterdienst Einsatzleiter
- Entscheidungsträger im Winterdienst

Anmeldung

Die Anmeldung kann auf unserer Homepage (www.fsv.at) oder mittels umseitigem Anmeldeformular (auch 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) einsehen können.

FSV-Webinar

Einsatzleiter und Lenker im Winterdienst

Mittwoch, 20. Jänner 2021

Österreichische Forschungsgesellschaft
Straße • Schiene • Verkehr
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 Salzstreuemenge abzuleiten. Ebenso wird auf die neuesten Entwicklungen in der Salzstreu- und Gerätetechnik eingegangen.

VORTRAGENDER

Dipl.-Ing. Josef Neuhold

Fachexperte Dipl.-Ing. Josef Neuhold ist Leiter des österreichischen Arbeitsausschuss Winterdienst, war Projektkoordinator der Winterdienst-Forschungsprojekte „Optimierung der Feuchtsalzstreuung“, „Eignungskriterien auftauender Streumittel“ sowie „Wirkmodell Streuung, Räumung und Restsalzmengen“. Weiters ist er österreichischer Vertreter im europäischen Normungsausschuss für Winterdienst und im Technischen Komitee Winterdienst des Weltstraßenverbandes.

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 Salzstreuemenge 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-Schulung

Verkehrssicherheitsauditoren und Road Safety Inspektoren – Fortbildungsseminar

Datum: 15. - 17. Februar 2021

Ort: FSV, 1040 Wien, Karlsgasse 5

FSV-Schulung

Brückeninspektoren – Basislehrgang

Datum: 22. - 24. März 2021

Ort: FSV, 1040 Wien, Karlsgasse 5

FSV-Seminar

**Kommunale Straßen
Block A**

Datum: 11. - 14. Oktober 2021

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

FSV-Seminar

**Kommunale Straßen
Block B**

Datum: 15. - 17. November 2021

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

FSV-Seminar

Umgang mit (kontaminiertem) Aushub

Datum: 11. November 2021

Ort: FSV, 1040 Wien, Karlsgasse 5

Weitere Informationen sowie die Anmeldung zur Veranstaltung finden Sie unter www.fsv.at/veranstaltungen.