



En collaboration avec:



Schweizerischer Verband
Kommunale Infrastruktur (SVKI)
Association suisse
Infrastructures communales (ASIC)
Associazione svizzera
Infrastruttura comunale (ASIC)



Planifier et coordonner le service hivernal de manière efficace et rentable

Cours pratique, www.sanu.ch/20NGMW-FR

11 novembre 2020 à Payerne VD

sanu future learning sa

Rue du Général Dufour 18, 2502 Biel-Bienne, T 032 322 14 33, www.sanu.ch

Contexte

Les exigences élevées en matière de sécurité, la pression croissante par rapport au budget à disposition et les préoccupations écologiques entrent souvent en conflit les unes avec les autres et représentent un véritable défi pour le service hivernal de vos communes. Grâce à la mise en place d'un concept adapté, à une planification conséquente, à des connaissances météorologiques et à de nouvelles méthodes d'entretien, le déneigement des routes peut être réalisé non seulement de manière plus rentable et efficace, mais également de façon plus écologique.

Mais sur quelles prescriptions légales peut-on baser ce concept ? Quels instruments existent déjà ou sont nécessaires pour la conception d'un système de déneigement efficace ? Comment organiser et coordonner les interventions et les piquets des collaborateurs ? Pour trouver les réponses à ces questions, nous vous invitons à suivre notre cours pratique à Payerne afin de profiter des connaissances de nos experts qui vous donneront les outils pertinents pour élaborer ou améliorer votre concept de service hivernal.

Objectifs

Les participant-e-s :

- ▶ connaissent les outils et les instruments pertinents pour la mise en place d'un concept de service hivernal efficace et rentable ;
- ▶ connaissent les bases légales et les directives contraignantes ;
- ▶ connaissent les différents produits à dégeler, les techniques d'épandage de sel et savent comment les appliquer de manière ciblée.

Public cible

- ▶ Collaboratrices-teurs et responsables pour le service hivernal des voiries communales, des services des ponts et des chaussées et des routes communales et cantonales
- ▶ Chef-fe-s des voiries et collaboratrices-teurs des services des parcs et promenades, de l'entretien des routes et des services des espaces verts communaux etc.
- ▶ Représentant-e-s des autorités communales et cantonales

Partenaires: USSP | ASIC | Meteogroup | svujasep | Boschung | Salines Suisses

Programme

Mercredi 11 novembre 2020

- ▶ Structure et contenu d'un concept de service hivernal
- ▶ Planification des interventions, service piquet, préparation de la saison hivernale
- ▶ Bases légales, directives et normes contraignantes
- ▶ Bases météorologiques
- ▶ Démonstration de différentes machines, instruments techniques etc.
- ▶ Concept de service hivernal de la ville de Fribourg

Plus value

Les employé-e-s des communes et des villes reçoivent les compétences clés afin de pouvoir élaborer un concept pour un service hivernal non seulement efficace et rentable, mais également écologique.

Intervenant-e-s | Modération

Marc-André Neuhaus, Chef d'exploitation de la voirie de la ville de Fribourg

André-Charles Letestu, MétéoSuisse

Kilian Gassmann, Boschung Mecatronic AG

Ivan Studer, Boschung Mecatronic AG

Antonio Diblasi, chef de projet | sanu future learning sa

Informations pratiques

Date et lieu

11 novembre 2020 | 08h30 - 16h45 | Payerne VD

Prix

CHF 460

Rabais

Ce prix comprend la documentation de cours et les repas
Détails sur le site web

Délai d'inscription

23.10.2020

Contact

Nadine Gerber | Coordinatrice de projet | sanu@sanu.ch | T 032 322 14 33

Plus d'informations et inscriptions : www.sanu.ch/20NGMW-FR