



En collaboration avec:



Kommunale Infrastruktur  
Infrastrukture comunali  
Infrastruttura comunali



# Planifier et coordonner le service hivernal de manière efficace et rentable

Cours pratique, Code: 19NGMW

**8 mai 2019 à Payerne (VD)**

sanu future learning sa

Rue du Général Dufour 18, CH-2502 Bienne, +41 32 322 14 33, [www.sanu.ch](http://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
- ▶ les participant(e)s connaissent les bases légales et les directives contraignantes
- ▶ les participant(e)s 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
- ▶ Cheff(e)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, Meteogroup, OFEV, svujasep, Salines Suisses

## Programme

**Mercredi 8 mai 2019**

- ▶ Structure et contenus 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 | Organisation

**Marc-André Neuhaus**, Chef d'exploitation de la voirie de la ville de Fribourg  
**autres intervenant(e)s**

**Antonio Diblasi**, chef de projet | sanu sa | [adiblasi@sanu.ch](mailto:adiblasi@sanu.ch) | 032 322 14 33

**Demian Ghazarian**, coordinateur de projet | sanu sa | [dghazarian@sanu.ch](mailto:dghazarian@sanu.ch) | 032 322 14 33

## Informations pratiques

**Date et lieu**

**Prix**

08.05.2019 | Payerne VD | 08h30 - 16h45  
CHF 460.- | CHF 430.- Inscription avant le 07.03.2019  
Ce prix comprend la documentation de cours, les pauses, le repas de midi et un rabais de 50% sur le billet de train.  
Détails sur le site web  
12 avril 2019

**Rabais**

**Délai d'inscription**

Plus d'informations et inscriptions: [www.sanu.ch/19NGMW2](http://www.sanu.ch/19NGMW2)