

Fo
formation

En collaboration avec:


BirdLife
Schweiz/Suisse/Svizzera

 **sanu** —
nature & paysage

Gestion durable des toitures et façades vertes

Comment promouvoir la biodiversité dans les zones urbaines | www.sanu.ch/19NGLG

26 septembre 2019 | Lausanne

sanu future learning sa

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

Contexte

Les toitures et les façades vertes agissent en tant que promoteurs de la biodiversité. En plus de créer des habitats pour la faune et la flore, ils constituent une mesure contre la chaleur estivale et améliorent le climat urbain. Les espaces verts retiennent également les particules de poussières nocives de l'air et peuvent même améliorer l'atmosphère intérieure des bâtiments.

Cependant, certaines connaissances de base sont nécessaires pour un bon entretien de ces espaces. Vous êtes responsable de l'entretien de ces espaces et souhaitez recevoir des conseils et des suggestions pour leur entretien professionnel ? Lors de ce cours, vous apprendrez à entretenir ces zones de manière efficace et favorable à la biodiversité en Suisse, à prévenir les différents problèmes et surtout à créer une valeur ajoutée pour l'Homme et la Terre.

Objectifs

Les participant-e-s:

- ▶ Sont en mesure de réaliser des mesures pour promouvoir la biodiversité sur des bâtiments ;
- ▶ Savent comment entretenir les toits et les façades verts de manière professionnelle ;
- ▶ Mettent en évidence les avantages et les inconvénients des différents types des toitures vertes ;
- ▶ Se familiarisent avec les éléments constitutifs des toits végétalisés (structure, substrat, semences) ;

Public cible

Personnes responsables de l'entretien ou de la gestion des toitures et façades vertes dans le cadre de leurs activités professionnelles ou privées et qui souhaitent soutenir davantage la biodiversité dans les zones urbaines : les concierges, les Facility Manager, les propriétaires, les gestionnaires immobiliers, l'administration publique.

Partenaires:

ASVE | BirdLife | FSAP | HabitatDurable Suisse | USSP | svu-asep | OHS

Programme

- ▶ L'ABC des toitures végétalisées : fonctions, structure, normes SIA, substrat
- ▶ Toitures et façades vertes : facteurs clés pour obtenir des surfaces de qualité
- ▶ Bénéfices de la biodiversité en milieu bâti
- ▶ Reconnaître le potentiel des différentes surfaces afin de promouvoir la biodiversité
- ▶ Défis et possibilités pour un entretien efficace (p.ex. espèces non désirables, installation photovoltaïque)
- ▶ Visite guidée de différentes surfaces végétalisées
- ▶ Echange sur les avantages et inconvénients ; comment argumenter avec les clients

Plus-value

Les participants possèdent les connaissances de base nécessaires pour promouvoir la biodiversité sur les toits et les façades et entretiennent ces espaces de manière professionnelle et durable.

Intervenant-e-s | Modération

Aino Adriaens | Botaniste, rédactrice | Bureau Espace Nature
Pascal Aubert | Service des parcs et domaines | Ville de Lausanne
Sarah Delley | Biologiste | BirdLife Suisse
Tobias Schmid | Responsable toitures végétalisées | OHS Semences
Stéphane Tremblet | Responsable espaces verts | OHS Semences
Christine Gubser | Cheffe de projet | sanu sa

Informations pratiques

Date et lieu Jeudi, 26 septembre 2019 | 08h30 - 17h00 | Lausanne
Prix CHF 460 | Inscription avant le 2 août 2019: CHF 410
Ce prix comprend la documentation de cours, les pauses, le repas de midi et un rabais de 50% sur le billet de train.
Réduction Détails sur notre site web.
Délai d'inscription 26 août 2019
Contact Joëlle Müller | coordinatrice de projet | jmueller@sanu.ch | 032 322 14 33

Plus d'informations et inscription : www.sanu.ch/19NGLG