



2 février 2021

Electromobilité

Animateurs



Maud Rasmussen
Lic. Phil. I (D, F, E), UNI NE
Communication et diffusion
électromobilité, Protoscar SA



Iwan Gehrig
Ingénieur électricien HF
Chef de projet, Protoscar SA

Pour ce premier webinaire, la SVIT School a choisi de se pencher sur l'électromobilité. Quelles sont les exigences pour les propriétaires, en matière d'infrastructure, pour accueillir les véhicules électriques ? Après une brève introduction sur les tendances et les modes de recharge, nos deux experts s'intéresseront de manière spécifique – à l'aide d'exemples concrets – à la mobilité électrique dans l'immobilier, ou comment générer de la valeur ajoutée.

Programme

- Introduction
- Besoins du propriétaire
- Défis et obstacles dans la planification et la gestion de l'électromobilité dans le secteur immobilier
- Optimisation de la charge avec plusieurs points de chargement
- Norme SIA 2060: choix du système
- Autorisations et permis
- E-bike
- Particularités des immeubles d'habitation, de copropriété et de bureaux
- Systèmes d'accès et de paiement, gestion de la facturation
- Diverses offres de marchés

Date

Mardi 2 février 2021
de 13h30 à 16h30

Lieu

Séminaire en ligne, ZOOM

Public cible

Gérants d'immeubles, gestionnaires de portefeuilles immobiliers et toutes les personnes intéressées par le sujet de l'électromobilité.

Prix de la formation

CHF 250.- (TVA incluse) pour les membres du SVIT Romandie
CHF 300.- (TVA incluse)
Documentation électronique comprise

Inscription

Le nombre de participants est limité.

Inscription en ligne