

Référence	VE1
Durée	8 heures
Pédagogie	<ul style="list-style-type: none"> – Alternance théorie / cas pratiques – Vidéoprojection des différents cas de figure – Etude de cas réels – Séances de questions / réponses
Public Visé	Syndics de copropriété, membres du conseil de copropriété, propriétaires d'établissements recevant du public (hôtels, commerces, restaurants, campings, gîtes...)
Animateur / Formateur	Aurélian BELLOU-BOUSSELAIRE
Prérequis	Aucun
Lieu	Dans nos locaux ou sur site

1 Objectifs / Finalités

- Connaître les différentes méthodes de charge
- Maîtriser la réglementation pour l'installation d'équipements de recharge
- Connaître le rôle de chaque acteur (propriétaire, occupant, syndic, réseau de distribution...)
- Maîtriser les différentes étapes et les acteurs présents du projet à la mise en service
- Connaître les produits du marché et les professionnels de l'installation et de la maintenance

2 Thématiques

Séquence 1 : Notions de base sur la recharge d'un véhicule électrique

- Modes de recharge
- Types de prises
- Normes électriques, techniques et environnementales

Séquence 2 : Installation d'un équipement de recharge

- Evaluation des besoins et du type d'équipement nécessaire pour chaque usage
- Les étapes nécessaires du projet à la mise en service

- Réglementation technique et décrets ministériels régissant l'installation d'équipements de recharge en copropriété
- Syndics : Quel rôle prendre et que faire face à un propriétaire demandant une installation ?
- Financement
- Quels sont les prérequis indispensables à l'installation d'un équipement de recharge ?

Séquence 3 : Produits et professionnels

- Vue d'ensemble des produits présents sur le marché
- Vérification et décryptage des caractéristiques des produits
- Décryptage des offres d'installation et de maintenance
- Vue d'ensemble des professionnels et de leurs limites techniques

Séquence 4 : Valorisation et communication

- Comment valoriser une installation ou une pré-installation ?
- Comment et sur quels médias communiquer quand à la présence d'une installation ?

3 Evaluations

- Evaluation pratique à la fin de chaque séquence avec reprise éventuelles des points non acquis
- Evaluation pratique sur cas concret en fin de stage avec remise d'une attestation de fin de stage

4 Tarif TTC

400 €