



## e-Mobilité – Bornes de recharge électrique

Cette formation est conçue pour fournir une compréhension complète de l'eMobilité en prenant l'exemple des solutions de Schneider Electric. La formation équilibre les connaissances techniques avec l'application pratique, garantissant que les participants repartent avec les compétences et les connaissances nécessaires pour réussir sur le marché en pleine croissance de l'eMobilité.

### CONTENU

- Fournir un aperçu neutre de l'état actuel et des tendances futures de l'eMobilité ;
- Fournir des connaissances complètes sur les différentes technologies et normes de recharge des VE ;
- Intégration de la Recharge des VE dans l'Infrastructure du Bâtiment ;
- Fournir un aperçu plus détaillé de la gestion de la charge avec une solution fiable et industrielle ;
- Partager des conseils pratiques et des meilleures pratiques pour l'installation et la maintenance des systèmes de recharge pour VE.

### PUBLIC CIBLE

- Installateur-électricien CFC ;
- Planificateurs-électricien CFC.

### DATES ET HORAIRES

Une session le jeudi 13 mars 2025 de 9h00 à 16h30

### LIEU

Groupement des métiers techniques du Bâtiment Genève (MBG)

[Av. Eugène-Pittard 24](#) - 1206 Genève

Salle de Conférence

### PRIX / PARTICIPANT (indicatifs)

Membre Association : **CHF 350.-**

Membre Caisse : CHF 370.-

Public : CHF 390.-

### INTERVENANT

Schneider Electric

### INSCRIPTION

Veuillez nous remettre le formulaire d'inscription par mail à l'adresse suivante : [formation@mbg.ch](mailto:formation@mbg.ch)

Le nombre de places étant limité, les inscriptions seront traitées par ordre d'arrivée.

Retrouvez toutes nos offres de cours sur [www.eitgeneve.ch / formation continue](http://www.eitgeneve.ch/formationcontinue).

### ATTESTATION

Une attestation de formation vous sera délivrée par l'organisme de formation.

*\*\*\*Les informations contenues dans le présent document sont données à titre indicatif et sujettes à modification. Elles n'engagent pas juridiquement EIT.genève.*