



Programme de formation IRVE-01 - Installation d'infrastructures de recharge pour véhicules électriques

Durée : 21 heures - 3 jours

Tarif : 1 370,00 €

Votre Contact

Ophélie ZENG – Tel : +33181727188 – Mail : ozeng@afortech.com

Enjeux

Accéder au marché de l'installation des bornes de recharge de véhicules électriques.

Objectifs de la formation

Savoir prescrire, concevoir, mettre en œuvre et entretenir les infrastructures de recharge des véhicules électriques, dans le cadre des exigences du Décret n°2017-26 du 12 janvier 2017.

Public visé

Artisans, techniciens et ingénieurs de bureaux d'études ou d'entreprises d'installation ou d'exploitation.

Prérequis

Bonnes connaissances et maîtrise de l'électricité. Habilitation électrique BR.

Matériel nécessaire

Description

Les enjeux du marché et le contexte réglementaire

Proposer au client une solution adaptée parmi les différentes offres

Le financement

Concevoir et dimensionner une installation

- Exigences techniques et réglementaires
- Caractéristiques principales des postes de charge
- Principe du dialogue entre le véhicule et le chargeur
- Spécificités des lignes électriques (protection, section câble, comptage)
- Dimensionnement de l'installation

L'organisme de formation continue des équipements techniques du bâtiment

● Réglementaires - Obligatoires ● Techniques Métiers ● Management d'affaires et d'équipes ● Transition énergétique et numérique

Retrouvez l'ensemble des formations sur www.afortech.com

10 rue du Débarcadère 75852 Paris Cedex 17 - Tél. 01 40 55 14 14 - Fax : 01 40 55 14 15 - N°Siret : 434 505 921 00016 - Code NAF : 9499Z

Certifié
QUALIOP1



Mise en œuvre et mise en service

- Points clefs de réalisation de l'installation
- Mise en service de l'installation et auto-contrôle
- Contrôles de bon fonctionnement
- Dialogue avec le client : conseils d'usage, maintenance...

La maintenance et l'exploitation de l'installation

- Les opérations de maintenance
- Leur périodicité

Modalités pédagogiques

Documents de stage. Présentation de matériels. Travaux pratiques sur équipements pédagogiques et sur bornes de recharge de diverses typologies.

Modalités d'évaluation et de suivi

QCM portant sur la mise en œuvre des infrastructures de recharge des véhicules électriques.

Profil du formateur

Formateur expérimenté.

Informations complémentaires

Les plus

Prochaines sessions

L'organisme de formation continue des équipements techniques du bâtiment

● Réglementaires - Obligatoires ● Techniques Métiers ● Management d'affaires et d'équipes ● Transition énergétique et numérique

Retrouvez l'ensemble des formations sur www.afortech.com

10 rue du Débarcadère 75852 Paris Cedex 17 - Tél. 01 40 55 14 14 - Fax : 01 40 55 14 15 - N°Siret : 434 505 921 00016 - Code NAF : 9499Z

Certifié
QUALIOP1

