

Certification IRVE niveau P1-P2-P3 labellisation EV-Ready niveau Q1-Q2-Q3



OBJECTIFS

Obtenir la certification IRVE : Bornes de recharge en AC et DC toutes puissances avec ou sans config pour bornes communic. et supervision station - Expert IRVE® BLUE2BGREEN Certif. IRVE niv P1-P2-P3 label. Ev-Ready niv Q1-Q2-Q3



Durée

35 HEURES
5 JOUR(S)



Pré requis

Posséder de bonnes connaissances théoriques et pratiques en électricité



Public concerné

Installateurs, Mainteneurs, Bureau d'études
Électriciens, gestionnaires IRVE
Metteurs en œuvre d'installations
Techniciens & Chargés d'Affaires

■ **TYPE DE FORMATION :** Présentiel

PROGRAMME

Les enjeux de la mobilité électrique
La technologie du véhicule électrique
Fonctionnement des IRVE
La charge du VE
Usage du véhicule électrique
Analyse des prérequis à l'installation
Écosystème du véhicule électrique
Gestion énergétique
Réglementations IRVE et VE
Étude de cas copropriété
Étude de cas flotte entreprise
Paramétrage de bornes communicantes
Marché de la charge rapide
Borne de recharge continue
Paieement de la charge
Installation de borne rapide
Dimensionnement du site
Introduction à la maintenance
Contrôle des connaissances

MOYENS TECHNIQUES & PEDAGOGIQUES

Une plateforme pédagogique constitué de bornes de recharge multimarques
Formation interactive avec manipulation de matériel électrique

MODALITES

- QCM

DOCUMENTS DELIVRES SUITE A L'EVALUATION DES ACQUIS

Demande de la qualification IRVE Niveau P1 et P2 auprès des organismes compétents
Demande du label EV. READY Niveau Q1, Q2 et Q3 auprès de l'ASEFA

ENCADREMENT PEDAGOGIQUE

Des formateurs expérimentés et spécialisés en mobilité électrique

La convocation et la convention vous seront envoyées
par notre partenaire



Possibilité de prise en charge par un organisme financeur

www.furmazione.com