

Raccorder et mettre en service une infrastructure de recharge électrique (IRVE)

Objectifs

- Maîtriser la réglementation en vigueur sur les IRVE
- Maîtriser les aspects techniques d'une IRVE
- Réaliser l'installation et la mise en service d'une IRVE, charge lente et charge rapide

Pour qui ?

- Entreprise d'équipement électrique
- Exploitant/e
- Installateur/trice

Pré-requis

- Posséder une habilitation électrique pour travaux et/ou intervention générale électrique
- Connaître les fondamentaux de la NFC 15-100

Contenu de formation

- **Maîtriser le contexte réglementaire, notamment :**
 - NFC 15-100
 - Guide UTE C15-722 C17-222
 - C 12-201 réglementations ERP et établissement de type PS parcs de stationnement couverts
 - Décret 25 juillet 2011
- **Maîtriser les aspects techniques d'une IRVE**
 - Bilan de puissance et influence sur l'installation électrique
 - Les modes de charge
 - Les différents types de connexion (prises et bornes)
 - Comptage et supervision
 - Gestion d'énergie
 - Contrôle d'accès
 - Interface de connexion
- **Réaliser l'installation et la mise en service d'une IRVE**
 - Charge lente
 - Charge rapide

Informations pratiques

Durée :
1 jour

Votre contact :
Yvan Souffron
06 78 02 46 18
yvan.souffron@afpa.fr

