

Objectifs:

- ⇒ Déterminer l'infrastructure nécessaire et les modifications de l'installation électrique.
- ⇒ Connaître les réglementations propres aux ERP et aux parkings.
- ⇒ Choisir la borne adéquate et les accessoires associés.
- ⇒ Mettre en œuvre et paramétrer les bornes de charge communicantes.
- ⇒ Concevoir et paramétrer une grappe de bornes avec communication embarquée.

Programme:

- ⇒ Prise en compte des besoins du client et contraintes à considérer.
- ⇒ Méthodologie d'audit électrique de site.
- ⇒ Conception d'une infrastructure de bornes communicantes.
- ⇒ Maîtriser la structure de câblage communicante, niveau P2.
- ⇒ Paramétrage du gestionnaire de bornes.
- ⇒ Etude de cas de création d'une IRVE.
- ⇒ Choix des composants de l'installation.

A l'issue de la formation une attestation Label Z.E READY 1.2 vous sera remise à l'issue de la formation, pour constituer votre dossier de demande de Qualification — mention IRVE.



Prérequis:

Avoir suivi un stage VE0351.
Maîtriser la conception et le calcul des installations électriques.
Avoir de bonnes connaissances en réseau et en environnement informatique.

OFFRE SPÉCIALE

Bénéficiez d'un testeur de bornes de recharges de véhicules électriques au prix de **288€** au lieu de **450€ (-36% OFFRE CAPEB)**.



Date 2022: 23 et 24 juin Tarif: 800 euros HT (Offre Adhérents CAPEB!)

Bulletin à retourner à la CAPEB de l'AUBE, accompagné d'un chèque de 960€ TTC à l'ordre de HAGER.



Prise en charge 350 euros pour les gérants non salariés par le FAFCEA et 280 euros pour les salariés par CONSTRUCTYS (indemnisation des salaires maxi 168 euros).

Entreprise :

Adresse :

Code postal : Ville :

N° de Siret : NAFA :

Port : mail:

PARTICIPANTS

Nom	Prénom	Statut : Chef d'Entreprise, Gérant-salarié, Salarié, Conjoint	Date de naissance

Cachet de l'entreprise et signature

Date : ____/____/____

A votre écoute:

Audrey Signorelli - **Conseillère Formation**

Contact : formation@capeb10.fr - 03 25 76 27 80

