

Public en ligne

Technicien de maintenance

Avoir, dans le cadre de la pratique professionnelle, des connaissances et des compétences dans les domaines suivants :

- Différents types de réseaux et de puissance
- Identifier les éléments de réseaux
- Identifier les éléments de protection
- Lire un plan et reconnaître les symboles

Les objectifs

Acquérir les connaissances nécessaires à l'obtention de l'habilitation H2V

Les métiers

- Vidéo
- Support technique
- Ouvrage

L'AFPI acm Forme est un organisme de formation professionnel et pédagogique

Programme

Module Technique

- La structure et les fonctions électriques d'un bâtiment
- Les fonctions de protection séparées
- Les principes de protection
- Les types de protection
- Les principes de protection concernant les réseaux
- Les matériels et équipements de protection collective et leurs fonctions.
- Les moyens de protection individuelle et leurs limites d'utilisation.

Module Travaux hors tension en haute tension (H2V Essai)

- Les différents travaux hors-tension
- Le rôle du chargé de consignation et du chargé d'exploitation électrique
- Les différents niveaux d'habilitation et limites susceptibles d'être rencontrées dans le cadre des travaux hors-tension avec ou sans la présence de pièces nues sous tension

Des cookies, mais à votre façon

Nous utilisons des cookies pour améliorer votre expérience, mesurer l'audience et vous proposer des contenus plus pertinents.

Vous pouvez **tout accepter** pour une navigation optimale, ou **refuser les cookies non essentiels** et personnaliser vos choix à tout moment depuis les paramètres.

[En savoir plus sur les cookies](#)

[Politique de confidentialité de Google !\[\]\(23a2e9ddc7bb0ef55393d38b772a848d_img.jpg\)](#)

[Montrer les détails](#)

[**Tout refuser**](#)

[**Tout accepter**](#)

Strictement nécessaire

Fonctionnel

Statistique

Publicitaire



Powered by:
[**Cookie Information**](#)