

Public concerné

Personnel disposant d'un titre d'habilitation électrique BS BE manœuvres dont la date de fin de validité n'est pas dépassée.

Prérequis

Exercer de manière régulière les opérations visées par le titre HO et /ou BS BE manœuvres

Moyens techniques

Plateau technique de l'AFPI Savoie

Equipe pédagogique

Un formateur de l'équipe pédagogique de l'AFPI Savoie

Démarche pédagogique

Apport théorique :

Exposés et débats étayés de documents remis à chaque participant.
Illustration par des moyens audiovisuels appropriés aux sujets traités.
Prise en compte de la situation de travail des participants.

Apport pratique :

Mise en pratique et contrôle des connaissances par tests à l'issue de la formation

Supports pédagogiques :

Livrets MEMOFORMA

OBJECTIFS

Exécuter en sécurité les tâches liées à son poste de travail dans le respect des prescriptions de sécurité électrique définies par la NFC 18510.

Respecter les limites de son titre d'habilitation.

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Analyser les risques électriques liés à la réalisation des opérations d'ordre non électrique.
- Identifier les limites et les zones d'environnement.
- Lire et exploiter le contenu de son titre d'habilitation
- Réaliser en sécurité les opérations définies dans le domaine de tension concerné.
- Reconnaître la zone de travail ainsi que les signalisations et repérages associés.
- S'assurer de la bonne mise en œuvre de son matériel et de ses outils.
- Appliquer les procédures et consignes en cas d'accident corporel ou d'incendie dans un environnement électrique.
- Connaître les limites de son niveau d'habilitation.
- Respecter les instructions données par le chargé d'exploitation.
- Reconnaître les matériels électriques dans leur environnement.
- Identifier, vérifier, et utiliser les EPI.
- Savoir-faire une mise Hors Tension.
- Rendre compte de son activité

PROGRAMME

Retour d'expérience :

- Analyse des accidents et des presque accidents
- Analyse des pratiques professionnelles des participants

La réglementation :

- Les évolutions de la norme
- L'analyse des risques
- Le rôle des différents acteurs, les titres d'habilitation
- Les domaines de tension, les zones d'environnement, les limites
- Les classifications d'opérations
- Les titres d'habilitation
- L'outillage, le matériel et les EPI
- La conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique.

Opérations en Basse Tension : Comment travailler en sécurité ?

- L'évaluation des risques

Modalités d'évaluation

QCM et mise en situation pratique
Cette formation fait l'objet d'une évaluation par les participants de l'atteinte des objectifs et de la qualité de la formation.

Validation de la formation

Attestation de fin de formation
Proposition de titre d'habilitation électrique avec avis du formateur en adéquation avec les tâches professionnelles qui lui sont confiées.

Accessibilité Handicap

Bâtiments ERP accessibles et adaptés aux PMR

Mise en situation pratique :

- L'analyse et l'évaluation des risques
- Application des prescriptions de sécurité liées aux opérations définies

Modalités d'organisation

Durée : 1,5 jours (soit 11 heures)

Dates :

Les 22, 23 janvier 2026
Les 23, 24 février 2026
Les 26, 27 mars 2026
Les 20, 21 avril 2026
Les 26, 27 mai 2026
Les 11, 12 juin 2026
Les 29, 30 juin 2026
Les 9, 10 juillet 2026
Les 21, 22 septembre 2026
Les 8, 9 octobre 2026
Les 19, 20 octobre 2026
Les 19, 20 novembre 2026
Les 7, 8 décembre 2026
Les 17, 18 décembre 2026

Lieu :

AFPI Savoie -131 rue de l'Erier - 73290 LA MOTTE SERVOLEX

Tarif : 310,00 € HT par participant (soit 372,00 € TTC)