



STAGIAIRES

12 stagiaires max.



DURÉE

3 jours



LIEU

En centre ou intra



OBJECTIFS

Être capable de :

- Permettre au personnel réalisant des opérations d'ordre non électrique en Basse Tension (BT) et Haute Tension (HT) de mettre en application les prescriptions de sécurité de la norme NF C 18-510 lors de l'exécution d'opérations sur ou au voisinage des ouvrages et installations électriques.
- S'assurer de leur aptitude à adapter ces prescriptions.



PUBLIC

Personnel effectuant des opérations d'ordre électriques dans un environnement BT ou d'ordre non électriques dans un environnement HT.



Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation et éventuellement l'orientation vers un de nos partenaires.



PRÉREQUIS

Avoir des connaissances dans le domaine de tension considéré sur les installations électriques, des compétences en électricité résultant d'une formation ou d'une expérience professionnelle.

Médicalement apte.

Compréhension, maîtrise de la langue Française et des 4 opérations de calcul.



**MÉTHODES
PÉDAGOGIQUES**

Formation théorique magistrale sur supports pédagogiques. Support vidéo, diaporama, livret de formation, exposés interactifs, QCM.

Formation pratique sur installations destinées pour l'évaluation des niveaux.

Ressources pédagogiques : Décret N°2010-1118 du 22 septembre 2010 / Norme NF C 18-510 de janvier 2012 et amendement A2 de juin 2023 / ed6127 de l'INRS



 **FORMATEUR**

Formateur ayant un diplôme dans le milieu de l'électricité et une expérience de plus de 5 ans de terrain dans le domaine de l'électricité avec différents domaines d'expériences.

 **MOYENS
TECHNIQUES**

Salles de formation avec des capacités d'accueil supérieures ou égales à 12 stagiaires, équipées de tableaux blancs, PC et vidéoprojecteurs.
Plan d'intervention INRS, mannequins : Adultes, enfants, nourrissons, DAE (Défibrillateur Automatisé Externe), outils de simulation (perceuse, scie sauteuse...) matériel de désinfection.

 **TARIF**

En inter à partir de 480 € HT

En intra à partir de 890 € HT / jour

 **METHODE
D'EVALUATION**

Evaluation théorique sous forme de QCM.
Evaluation Pratique sous forme d'observation du formateur.

 **SANCTION**

Attestation de formation avec un avis de niveau d'habilitation (AFF et AF)
Cet avis fait suite à une évaluation des acquisitions théoriques et pratiques pendant la formation.
***NB:** Le titre d'habilitation définitif est établi et délivré par l'employeur.*

CONTENU DE LA FORMATION

PRÉSENTATION

Objectif global de la formation
Généralités
Les accidents.

TRONC COMMUN N°2

Effets du courant sur le corps humain.
Ouvrage ou installations : Domaines de tensions, limites et reconnaissances des matériels
Zones d'environnement et leurs limites
Habilitation : Principe, symboles, limites et formalisation
Analyse des risques et mise en œuvre des principes généraux de prévention
Surveillance des opérations
Mise en sécurité d'un circuit : mise hors tension, consignation, mise hors de portée
Prescriptions de sécurité associées aux zones d'environnement et aux opérations
Equipements de protection collectives : identifier, vérifier, utiliser
Equipements de protection individuelles : Identifier, vérifier, utiliser

MODULES COMPLEMENTAIRES EVALUATIONS BT/HT

Savoirs et savoir-faire conformes à la NF C 18-510
Chapitres D.2.11, D.2.12, D.2.13, D.2.14 pour la partie BT
Chapitre D.2.4 pour la partie HT (H0-H0V)
Evaluations pratiques.

