

FOR-PRO O. I

138 Chemin Terre des Chênes
97410 SAINT-PIERRE
Courriel : contact@forprooi.com
Tel : 0692 21 65 99



HABILITATION ÉLECTRIQUE H1/H1V/H2/H2V

Formation Initiale

Cette formation est destinée aux exécutants (H1-H1V) et/ou aux dirigeants (H2-H2V) devant diriger et effectuer des travaux d'ordre électrique en toute sécurité sur des installations Haute Tension.

À l'issue de la formation une attestation de formation sera délivrée au(x) participant(s) ayant fait l'objet d'une évaluation favorable de la part du formateur. **Un maintien et perfectionnement des acquis est préconisé tous les 3 ans.**

Si vous avez besoin d'aménagements spécifiques pour suivre le parcours de formation, merci de prendre contact avec l'organisme, par téléphone au 0692 21 65 99.

Durée : 21.00 heures (3 jours)

Profils des apprenants et accessibilité

- Personnel devant réaliser ou diriger des travaux hors tension ou au voisinage de la haute tension sur des installations électriques haute tension.
- Formation accessible aux personnes en situation de handicap.

Prérequis

Avoir, dans le domaine de tension considéré sur les ouvrages ou les installations électriques, des compétences en électricité résultant d'une formation ou d'une pratique professionnelle, et notamment :

- Différencier les grandeurs électriques, telles que courant, tension, résistance, puissance, alternatif et continu.
- Identifier les dispositifs de protection contre les contacts directs et indirects.
- Identifier les équipements électriques dans leur environnement.
- Lire un schéma électrique et reconnaître les matériels à partir de leurs symboles.

Délais d'accès

- Les inscriptions doivent être réalisées 15 jours avant le début de la formation.

Effectifs

- Maximum 12 personnes

Objectifs pédagogiques

La formation a pour objectifs de permettre au salarié :

- D'acquérir les savoirs et savoir-faire nécessaires pour réaliser ou diriger des travaux hors tension en sécurité sur des installations électriques haute tension conformément à la norme NF C 18-510.

Contenu de la formation

CONTENU THÉORIQUE : Thèmes communs

- Présentation de la réglementation (Norme NF C 18-510)
- Sensibilisation aux risques électriques
- Effet du courant sur le corps

FOR-PRO O. I

138 Chemin Terre des Chênes
97410 SAINT-PIERRE
Courriel : contact@forprooi.com
Tel : 0692 21 65 99



- Noms et limites des différents domaines de tension
- Présentation des différents titres d'habilitations en Haute Tension
- Lire et exploiter le contenu d'un titre d'habilitation
- Rôle et limites du titre H1-H1V (Exécutant)
- Rôle et limites du titre H2-H2V (Chargé de travaux)
- Analyse des étapes de consignation
- Rédiger une analyse des risques
- Identifier les limites et les zones d'environnement
- S'assurer de la bonne mise en œuvre de son matériel et de ses outils
- Identifier, vérifier et utiliser les équipements de protection
- Mettre en œuvre les principes de la mise en équipotentialité
- Identifier, vérifier et utiliser les EPI appropriés
- Description d'un régime de réquisition (si nécessaire) (HC)
- Appliquer les procédures et consignes en cas d'accident corporel ou d'incendie dans un environnement électrique

Thèmes spécifiques H1-H1V-H2-H2V-H2V

- Caractériser les travaux et connaître leurs limites : hors tension, avec ou sans voisinage, en présence de tension, sous tension.
- Connaître le rôle du chargé de consignation et du chargé d'exploitation électrique, respecter leurs instructions et échanger les informations.
- Connaître les limites associées aux symboles d'habilitation.
- Appliquer les mesures de prévention lors des travaux : éliminer le risque, organiser, délimiter, signaler, respecter et faire respecter.
- Identifier les matériels électriques dans leur environnement, reconnaître leurs caractéristiques et leur fonction.
- Utiliser les documents applicables lors de travaux : instructions de sécurité, attestation de consignation, attestation de première étape de consignation, autorisation de travail, avis de fin de travail.
- Identifier les équipements de travail utilisés et les risques associés, les vérifier et les utiliser en sécurité.
- Appliquer les instructions de sécurité pour essais (pour attribut « Essai »).

Organisation de la formation

Équipe pédagogique

Formateur spécialisé(e) dans les risques électriques et AIPR (Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux)

Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil des apprenants dans une salle dédiée à la formation.
- Alternance de séances de face à face, individualisation, activités en autonomie, mise en pratique
- Documents supports de formation vidéoprojetés.
- Livrets de formation
- Outils électriciens et tableau électrique de formation
- Évaluation continue des acquis par QCM durant toute la formation

FOR-PRO O. I

138 Chemin Terre des Chênes
97410 SAINT-PIERRE
Courriel : contact@forprooi.com
Tel : 0692 21 65 99



Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence signées individuellement par les apprenants.
- Délivrance d'attestation de formation et d'un titre d'habilitation.
- Les apprenants n'ayant pas réussi les épreuves d'évaluation se verront remettre une attestation de suivi de l'action de formation.
- Formulaire d'évaluation de la formation à remplir par les apprenants à la fin de la formation.

Financements

- Plan de développement des compétences, OPCO, Pôle emploi, fonds propres

Prix : Nous contacter pour les tarifs de groupe.