



FORMATION EN PRÉSENTIEL

RECYCLAGE HABILITATION ÉLECTRIQUE NF C18-510 - H1/H1V/H2/H2V/HC/HE ESSAI, MESURE, VÉRIFICATION OU MANOEUVRE - PERSONNEL ÉLECTRICIEN

Dernière mise à jour le 17/07/2023.

OBJECTIF

Permettre effectuer des travaux et des manœuvres du type création ou modification d'une installation, remplacement d'une armoire hors tension sur des installations en basse et haute tension.

Opérer en sécurité sur l'ensemble ou une partie d'un ouvrage en exploitation

Acquérir une connaissance de la réglementation en matière d'instructions de sécurité électrique et des risques présentés par les installations et équipements BT et HT

Appliquer les consignes de sécurité en BT et HT liées aux consignations, aux travaux hors tension ou au voisinage effectué sur des ouvrages ou des installations électriques

Appliquer les consignes de sécurité en BT et HT liées aux interventions d'entretien et de dépannage effectuées sur des installations ou équipements électriques

Permettre ainsi à l'employeur de délivrer à son personnel un titre d'habilitation : H2, H2V, HE Essais, mesure, manœuvre ou vérifications, H1, H1V, HC

Accéder aux locaux BT & HT

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Accéder aux locaux BT & HT
- Acquérir une connaissance de la réglementation en matière d'instructions de sécurité électrique et des risques présentés par les installations et équipements BT et HT
- Permettre ainsi à l'employeur de délivrer à son personnel un titre d'habilitation : H2, H2V, HE Essais, mesure, manœuvre ou vérifications, H1, H1V, HC
- Etre capable de citer les zones d'environnement et d'en donner leurs limites et prescriptions en lien avec son titre d'habilitation ; Etre capable de mettre en oeuvre de son matériel, outils et équipements de protection et d'en identifier les risques associés ; Etre capable d'appliquer les conduite à tenir appropriées en cas d'accident ou d'incendie en lien avec le risque électrique
- Appliquer les consignes de sécurité en BT et HT liées aux consignations, aux travaux hors tension ou au voisinage effectué sur des ouvrages ou des installations électriques

PUBLIC CONCERNÉ

Personnel électricien ou électromécanicien chargé d'exécuter des consignations et des interventions d'entretien et de

Tarif	NOUS CONSULTER
Réf.	PRO-000115
Contact	0524285660 contact@cofas.fr www.cofas.fr

PRÉ-REQUIS

- Parler et lire le français
- Etre titulaire d'un titre d'habilitation initial du niveau requis



dépannage, de mesure ou de vérification, d'exécuter et/ou de diriger des travaux hors tension

MODALITÉS D'ACCÈS

14 jours à compter de la demande de renseignement du bénéficiaire sous réserve d'avoir une réponse favorable du financeur et sous réserve de disponibilité

MODALITÉS DE DÉROULEMENT DE L'ACTION DE FORMATION

Formation en présentiel

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

La formation est accessible aux personnes en situation de handicap. Une étude des conditions d'accès et des moyens de compensation sera réalisée en amont de l'inscription afin d'identifier plus précisément les conditions de réalisation et de faisabilité de la formation. Prendre contact en amont avec notre référent Handicap à b.cazaubon@cofas.fr

MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

Exposés interactifs Alternance d'exposés théoriques, d'études de cas pratiques, de jeux de rôles, de travaux en groupe, permet de les préparer à l'exercice quotidien de leur fonction Manipulations de composants électriques et dispositifs de sécurité Etude des risques spécifiques relatifs aux installations du participant



Niveau

**Autres formations
professionnelles continues**



Modalité

Présentiel



Effectif par session

1 mini > 8 maxi



Durée

14 heures / 2 jour(s)



PROGRAMME

PARTIE THEORIQUE (domaine BT et HT)

- L'évaluation des risques
- Les dangers de l'électricité
- Les nouvelles dispositions réglementaires
- Les appareillages en Basse et haute Tension
- Les limites, zones et opérations liées
- Les équipements de protection
- Les rôles et titres d'habilitation
- Procédure et déroulement des travaux hors tension
- Procédure et déroulement des interventions
- Les opérations spécifiques de manœuvres, mesurages, vérifications et essais
- La procédure en cas d'accident électrique
- La procédure en cas d'incendie électrique
- Chargé de travaux, rôle et opérations
- Chargé de consignation, rôle et opérations
- Chargé d'intervention, rôle et opérations

MISE EN SITUATION PRATIQUE (domaine BT et HT)

Le stagiaire doit être capable :

- D'analyser les risques électriques
- D'évoluer dans une zone protégée
- De rendre compte des difficultés rencontrées
- D'intervenir en cas d'accident corporel ou d'incendie
- De rédiger les documents applicables et transmettre les informations
- De mettre en œuvre les procédures de consignation
- De protéger une zone de travail par obstacle ou isolation (pose de nappe isolante)
- D'assurer la surveillance d'une zone de travail

INTERVENANT(S)

Formateur spécialisé

ÉVALUATION

Evaluation en fin de formation

ATTRIBUTION FINALE

Titre d'habilitation électrique

MAINTIEN DES CONNAISSANCES

Avant la fin de la période de validité de 36 mois, l'apprenant doit suivre une session de Recyclage Habilitation électrique NF C18-510 - H1/H1V/H2/H2V/HC/HE Essai, Mesure, Vérification ou Manoeuvre - Personnel électricien