

Recyclage Habilitation Electrique

Code FC 44 03 - Mise à jour 21/12/2022



**Formation
Continue**

**Démarrage
Sur demande**



Objectifs et savoir-faire attendus

- oEvaluation des connaissances et savoir-faire pour la prolongation du titre d'habilitation
- oExécuter en sécurité des opérations d'ordre électrique dans le respect des normes UTE C 18-510

Contenu de la formation

- oPrésentation de la nouvelle réglementation et de la procédure d'habilitation
 - Définition de l'habilitation électrique
 - Contexte législatif et normatif
 - Symboles d'habilitation et champ d'application
 - Conditions d'attribution et de révision du titre d'habilitation
- oRappels d'électricité
 - Nature et propriété du courant électrique
 - Principales grandeurs électriques
- oSensibilisation aux risques électriques
 - Statistiques des accidents du travail
 - Les accidents d'origine électrique
- oPrévention des accidents d'origine électrique
 - Moyens de protection contre les contacts directs et indirects
 - Principe de la protection différentielle en schéma TT
 - Classes et indice de protection des équipements électriques
- oTravailler en sécurité selon les prescriptions de la publication UTE C 18-510
 - Définition des différentes opérations
 - Différentes zones des locaux d'accès réservé aux électriciens
 - Procédures de consignation électrique
 - Rôle des différents intervenants habilités
 - Règles de sécurité à respecter lors des opérations de mesurage
 - Equipements de protection individuels et collectifs
- oConnaissance des matériels électriques

Durée
2 jours, 14 heures

Lieu
NOVÉHA

Public
Agent de maintenance;
Poseur; installateur;
Responsable de service;
Manager d'équipe; Monteur
de mobilier

Tarifs
Inter : 450 € HT par
participant
Intra en entreprise : sur devis

Pré-requis
Avoir des connaissances de
base en électricité ou
expérience professionnelle
Etre habilité

Conditions de réalisation
Réalisable en FOAD :
Formation A Distance

A noter cependant que la
dernière demi-journée
dédiée à la u0022mise en
oeuvre0022, se déroulera
impérativement en présentiel

Recyclage Habilitation Electrique

Code FC 44 03 - Mise à jour 21/12/2022

- Connaissance de l'appareillage de protection
- Fonctions de l'appareillage rencontré au cours des opérations
- Consignes de sécurité concernant les appareillages à risques
- Utilisation des appareils de mesurage

sur notre site.

Lors des exercices pratiques, OBLIGATION du port des EPI (Chaussures de sécurité, Tenue de travail, Protections auditives) à fournir par le stagiaire et/ou l'entreprise.

1 Rythme et organisation de la formation

1 Modalités pédagogiques

En présentiel :

Expositive ; Démonstrative ; Interrogative ; Active

En FOAD / * Formation synchrone

Dans une formation synchrone, l'échange avec les autres apprenants ou avec les tuteurs s'effectue en temps réel, par chat, par web-conférence ou par visioconférence. Les formations synchrones permettent également de partager des applications et d'interagir sur celles-ci au moment où le formateur leur donne la main sur le document partagé.

1 Modalités d'évaluation

Questionnaire écrit

A l'issue de la formation et au maximum dans un délai d'un mois, un avis d'Habilitation Electrique sera adressé à l'entreprise.



Modes d'évaluations

Questionnaire à Choix Multiples



La qualité Novéha

➤ Taux de satisfaction des apprenants (2025) : 95%

➤ Nombre total de salariés formés (2025) : 1510

1 Accessibilité

Le site Novéha est accessible à tout public. Notre organisme est engagé depuis plus de 10 ans dans l'accueil des apprenants en situation de handicap - avec un référent handicap qui coordonne leur parcours