

Formation habilitation électrique

ref. CFO0002I-STD

Initiale - niveaux B0, H0(V) Chargé de chantier

Public :

Toute personne amenée à encadrer des travaux électriques au voisinage d'installations électriques .

Pré-requis :

Aucun

Moyens pédagogiques :

- Alternance entre apports théoriques, travaux pratiques et exercices.
- Supports remis au stagiaire : livret synthétique du contenu de la norme, classeur d'exercices et kit hygiène
- Option : matériel de sécurité électrique (*sur demande*)

Sanction de la formation :

- Tests d'évaluation théorique et pratique
- Avis après formation pour la rédaction du titre d'habilitation délivré par l'entreprise.
- Remise de l'habilitation (*personnalisable*) en cas de succès par CEPELEC

Délai d'accès :

- Inter-entreprises : voir planning des formations inter sur notre site
- Intra-entreprise : nous consulter

Modalités :

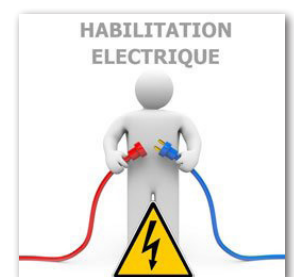
Présentiel

Objectifs :

- Réaliser et encadrer des opérations non-électriques en sécurité vis-à-vis du risque électrique et de la norme NF C 18-510.
- Mettre en œuvre des dispositions de protections adaptées à la situation (EPC, matériel utilisé...)
- Surveiller les opérations et faire respecter les distances et consignes de sécurité

Contenu :

- Difficultés d'application rencontrées par le personnel habilité
- Les risques électriques et leurs effets sur le corps humain.
- Les moyens de protection (mise en œuvre des EPC)
- Les différents domaines de tension. Reconnaissance des matériels appartenant à ces domaines
- Le titre d'habilitation (principe, symbole, limites...)
- Les zones d'environnement et distances de sécurité
- Prescriptions de sécurité associées aux zones d'environnement et aux opérations.
- Organisation des travaux (acteurs, rôles, documents applicables)
- Missions et limites de l'exécutant non-électricien et du chargé de chantier
- L'évaluation du risque électrique par rapport à la nature des opérations, l'environnement et les équipements de travail utilisés.
- Conduite à tenir en cas d'accident d'origine électrique



Les + Cepelec :

*Interactions fortes grâce à des serious game
Matériel pédagogique adapté à votre métier
Tests et évaluations sur tablettes numériques*

Pour plus d'informations : 04 76 49 00 37 - cepelec@cepelec.com

Durée

1,5 jour - 11h

Tarif

- Intra : nous consulter
- Inter : nous consulter

Lieu

- Intra : site client
- Inter : chez Cepelec OU chez Capiotec

Effectif

- Intra : 4 à 12 maximum
- Inter : 4 à 12 maximum

Formateur

- CAPIOTEC

Formation habilitation électrique

ref. CFO0002R-STD

Recyclage - niveaux B0, H0(V) Chargé de chantier

Public :

Toute personne amenée à encadrer des travaux électriques au voisinage d'installations électriques .

Pré-requis :

Titre d'habilitation B0, H0(V) en cours de validité (moins de 3 ans)

Moyens pédagogiques :

- Alternance entre apports théoriques, travaux pratiques et exercices.
- Supports remis au stagiaire : livret synthétique du contenu de la norme, classeur d'exercices et kit hygiène
- Option : matériel de sécurité électrique (sur demande)

Sanction de la formation :

- Tests d'évaluation théorique et pratique
- Avis après formation pour la rédaction du titre d'habilitation délivré par l'entreprise.
- Remise de l'habilitation (personnalisable) en cas de succès par CEPELEC

Délai d'accès :

- Inter-entreprises : voir planning des formations inter sur notre site
- Intra-entreprise : nous consulter

Modalités :

Présentiel

Objectifs :

- Réaliser et encadrer des opérations non-électriques en sécurité vis-à-vis du risque électrique et de la norme NF C 18-510.
- Mettre en œuvre des dispositions de protections adaptées à la situation (EPC, matériel utilisé...)
- Surveiller les opérations et faire respecter les distances et consignes de sécurité

Contenu :

- Difficultés d'application rencontrées par le personnel habilité
- Les risques électriques et leurs effets sur le corps humain.
- Les moyens de protection (mise en œuvre des EPC)
- Les différents domaines de tension. Reconnaissance des matériels appartenant à ces domaines
- Le titre d'habilitation (principe, symbole, limites...)
- Les zones d'environnement et distances de sécurité
- Prescriptions de sécurité associées aux zones d'environnement et aux opérations.
- Organisation des travaux (acteurs, rôles, documents applicables)
- Missions et limites de l'exécutant non-électricien et du chargé de chantier
- L'évaluation du risque électrique par rapport à la nature des opérations, l'environnement et les équipements de travail utilisés.
- Conduite à tenir en cas d'accident d'origine électrique



Les + Cepelec :

Interactions fortes grâce à des serious game
Matériel pédagogique adapté à votre métier
Tests et évaluations sur tablettes numériques

Pour plus d'informations : 04 76 49 00 37 - cepelec@cepelec.com

Durée

1 jour - 7h

Tarif

- Intra : nous consulter
- Inter : nous consulter

Lieu

- Intra : site client
- Inter : chez Cepelec OU chez Capiotec

Effectif

- Intra : 4 à 12 maximum
- Inter : 4 à 12 maximum

Formateur

- CAPIOTEC