

## Formation habilitation électrique

### Initiale - niveaux B0, H0(V) Exécutant

ref. CFO0001I-STD

#### Public :

Le personnel non électricien

#### 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 :

Etre en mesure de réaliser des interventions non électriques en sécurité vis-à-vis du risque électrique dans les limites de distance prescrites conformément aux exigences de la norme NF C 18-510 du 21 janvier 2012.

#### Contenu :

- La norme et des évolutions normatives  
Notions d'électricité, manipulation des grandeurs électriques du quotidien
- Principaux risques électriques et leurs conséquences
- Les moyens de protection
- Les appareils électriques amovibles et portatifs à main
- Les domaines de tension. Reconnaissance des matériels appartenant ces différents 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
- Acteurs concernés par les travaux
- Missions et limites de l'exécutant non-électricien
- 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
- Contexte légal et réglementaire



#### 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](mailto: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

## Formation habilitation électrique

### Recyclage - niveaux B0, H0(V) Exécutant

ref. CFO0001R-STD

#### Public :

Le personnel non électricien

#### 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 :

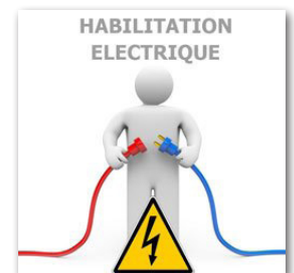
Présentiel

#### Objectifs :

- Etre en mesure de réaliser des interventions non électriques en sécurité vis-à-vis du risque électrique dans les limites de distance prescrites conformément aux exigences de la norme NF C 18-510 du 21 janvier 2012.
- Evaluer les dangers et risques électriques dans un local électrique ou en champ libre
- Maîtriser la manipulation de matériel et outillages dans l'environnement

#### Contenu :

- Difficultés d'application rencontrées par le personnel habilité
- Statistiques d'accident et rappels sur les bases de la prévention des risques
- Les risques électriques et leurs effets sur le corps humain.
- Les moyens de protection (mise en œuvre des EPC)
- Les différents domaines de tension
- Le titre d'habilitation (principe, symbole, limites...)
- Les zones d'environnement et distances de sécurité
- Prescriptions de sécurité associées aux zone d'environnement et aux opérations
- Acteurs concernés par les travaux
- Missions et limites de l'exécutant non-électricien
- 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 ou d'incident 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