



www.elecform.fr

## Préparation à l'habilitation électrique pour les opérations d'ordre non-électriques Habitations B0 Exécutant basse tension – H0 / H0V exécutant haute tension



### Commencer la formation

Public concerné	Prérequis
Personnes réalisant des travaux d'ordre <b>non électrique</b> dans un environnement électrique. Agents de nettoyage, jardinier, agent de production, élagueur.	Aucune connaissance en électricité n'est demandée mais les personnes doivent être capables de comprendre les instructions de sécurité.



### Objectifs

Être capable de reconnaître les éléments électriques d'une installation ou d'un ouvrage électrique	Être capable d'effectuer des travaux d'ordre non-électrique en toute sécurité dans un environnement électrique
Être capable de mettre en application les prescriptions de la norme NFC 18510 et NFC18510 / A1	Être capable de faire une analyse de risque électrique
Être capable de mettre en œuvre les protections adaptées face au risque électrique	Être capable d'adopter les mesures adaptées en cas d'incendie ou d'accident dans un environnement électrique
<b>Durée formation initiale et recyclage</b>	<b>1 J (7 h)</b>



### Prise en compte du handicap

Utilisation de maquettes pédagogiques portatives.	Des supports complémentaires pédagogiques numériques pour donner l'accès à la connaissance en cas de mobilité réduite ou de troubles auditifs.
Organisation de pratiques avec prise en compte du handicap.	Nos locaux sont classés ERP et sont aménagés pour le handicap



www.elecform.fr



### Pédagogie

Une pédagogie dynamique	
Des formateurs expérimentés	Mise en œuvre de situations pratiques par chaque apprenant et au rythme de chacun
Une théorie à la portée de tous avec la méthode des analogies	Variété des supports d'apprentissage : audiovisuels, numériques, exercices écrits, démonstrations
Approche conviviale par des jeux pédagogiques	Apprentissage positif



### Matériel Pédagogique

Vidéo projecteur	Maquettes pédagogiques
Installation ou ouvrage électrique du client	Equipements de sécurité
Et / ou installation électrique de notre centre de formation	Liste d'exercices préparés à l'avance et personnalisée à chaque formation
Plateforme d'apprentissage en ligne	Remise d'un support pédagogique à chaque apprenant



### Programme

#### Module Tronc commun

SAVOIRS	SAVOIR-FAIRE
<input type="checkbox"/> Distinguer les grandeurs électriques, telles que courant, tension, résistance, puissance, alternatif et continu, etc.	
<input type="checkbox"/> Enoncer les effets du courant électrique sur le corps humain (mécanismes d'électrisation, d'électrocution et de brûlures, etc.).	
<input type="checkbox"/> Donner les noms et les limites des différents domaines de tension.	<input type="checkbox"/> Reconnaître l'appartenance des matériels à leur domaine de tension.
<input type="checkbox"/> Citer les zones d'environnement et donner leurs limites.	<input type="checkbox"/> Identifier les limites et les zones d'environnement.
<input type="checkbox"/> Décrire le principe d'une habilitation.	
<input type="checkbox"/> Donner la définition des symboles d'habilitation.	<input type="checkbox"/> Lire et exploiter le contenu d'un titre d'habilitation.



www.elecform.fr

<input type="checkbox"/> Lister les prescriptions associées aux zones de travail.	
<input type="checkbox"/> Citer les équipements de protection collective et leur fonction (barrière, écran, banderole, etc.).	<input type="checkbox"/> Reconnaître la zone de travail ainsi que les signalisations et repérages associés.
<input type="checkbox"/> Énoncer les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages utilisés dans l'environnement.	<input type="checkbox"/> S'assurer de la bonne mise en œuvre de son matériel et de ses outils.
<input type="checkbox"/> Décrire la conduite à tenir en cas d'accident corporel conformément à l'Article 13.	
<input type="checkbox"/> Décrire la conduite à tenir en cas d'incendie dans un environnement électrique conformément à l'article 13.	<input type="checkbox"/> Appliquer les procédures et consignes en cas d'accident corporel ou d'incendie dans un environnement électrique.



### Module exécutant de travaux d'ordre non-électrique (B0, H0, H0V)

SAVOIRS	SAVOIR-FAIRE
<input type="checkbox"/> Nommer les acteurs concernés par les travaux	
<input type="checkbox"/> Nommer les limites de l'habilitation chiffre «0» (autorisation et interdits, zone de travail, etc.)	<input type="checkbox"/> Repérer la zone de travail qui lui a été définie.
	<input type="checkbox"/> Appliquer les prescriptions.
	<input type="checkbox"/> Analyser les risques pour une situation donnée et correspondant à l'habilitation visée.



www.elecform.fr



### Savoir-faire évalués

Notation	A	B	C	D
1) Identification des risques électriques à l'intérieur d'une armoire, d'un local ou en champ libre				
2) Comportement adapté				
3) Maîtrise de la manipulation de matériel et outillage				
4) Compte rendu auprès du chargé de chantier				

A : Sans erreur - B : Erreur acceptable - C : Erreur critique - D : Erreur grave



### Modalités d'évaluation des savoirs et savoir-faire

Contrôle continu théorique	Contrôle continu pratique
Une épreuve théorique finale comportant un minimum de 15 questions.  Critère d'acceptation : <b>70 % de bonnes réponses</b>	Deux épreuves pratiques finales durant laquelle le candidat devra exécuter les tâches indiquées à l'aide du matériel, de l'outillage et de l'équipement nécessaires destinée à évaluer les savoir-faire. <b>Aucun D et un seul C par situation pratique</b>
<b>Il convient de réussir à la fois les tests théoriques et pratiques</b>	
Rattrapage immédiat possible en cas d'échec mineur	



### Informations complémentaires

Nombre maximum de participants : 8	Délivrance d'un avis après formation
Prise en compte des cas de langues étrangères	Délivrance d'une proposition d'habilitation électrique



### Modalités d'accès

Contact via notre site <b>www.elecform.fr</b>	Contact par mail : <b>contact@elecform.fr</b>
Contact téléphonique : <b>06 67 11 44 22</b>	



[www.elecform.fr](http://www.elecform.fr)

---



### Délai d'accès

Inscription possible 24 h avant le début de la formation sous réserve de places disponibles
Inscription validée suite au versement d'un acompte de 30 %.
Une convention est envoyée et signée avant le début de la formation