

Habilitation B0-H0-H0V - Exécutant (Initiale)

Acquérir les compétences de sécurité essentielles pour réaliser des opérations d'ordre non électrique en environnement à risque électrique.



Ref : HE01

 **Durée**
1 jour (7h)

 **Prix HT**
225 € par stagiaire
775 € par groupe

 **Niveau**
Initiation

 **Participants**
Min 3 pers / groupe
Max 10 pers / groupe

 **Format**
Présentiel ou Blended
(Théorie en distanciel et
pratique en présentiel)

Attestation

Délivrance d'une attestation de formation et d'un avis en vue de l'habilitation par l'employeur.
(valable 3 ans)

La norme NF C 18-510 recommande fortement d'effectuer un recyclage de la formation tous les 3 ans pour prolonger la validité de l'habilitation.

Objectifs Pédagogiques

- ✓ Identifier les dangers et les zones à risque dans un environnement électrique.
- ✓ Appliquer les prescriptions de sécurité lors de travaux d'ordre non électrique.
- ✓ Mettre en œuvre les équipements de protection collective et individuelle.
- ✓ Adopter la conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique.

Contenu de la formation

Distinguer les grandeurs électriques et les effets du courant sur le corps humain.
Délimiter les différentes zones d'environnement et respecter les distances de sécurité.
Reconnaître les symboles d'habilitation et les limites des opérations autorisées (B0, H0, H0V).
Utiliser correctement les équipements de protection collective et individuelle.
Analyser les risques liés à la manipulation des matériels et outillages.
Appliquer les procédures en cas d'accident corporel ou d'incendie en environnement électrique.

Public ciblé

Personnel non-électricien intervenant près d'installations électriques : peintres, maçons, agents d'entretien, agents de sécurité, plombiers, personnel du BTP, etc.

Prérequis

Aucun

Méthode pédagogique

Formation-action immersive alternant apports théoriques via des supports multimédias, démonstrations des EPI/EPC et mises en situation pratiques sur des installations dédiées, favorisant l'interactivité et les échanges d'expériences.

Évaluation des compétences

L'évaluation est formative et continue. Elle s'appuie sur des questionnements et des observations lors des mises en pratique. Un contrôle des connaissances théoriques par QCM et évaluation des savoir-faire par une mise en situation pratique permet de valider l'acquisition des connaissances théoriques et pratiques.



REFERENCES REGLEMENTAIRES

- Formation conforme à la **NF C 18-510** et aux exigences de prévention du **Code du travail** articles **R.4544-9** à **R.4544-11** (habilitation délivrée par l'employeur).



Accessible à toutes personnes en situation de handicap.
Notre référent :
Fabien CUGNET - contact-handi@evolya-formation.fr



Inscription : **07 69 43 87 69** - www.evolya-formation.fr

- Entreprises : 24h minimum avant la formation.
- Particuliers : 14 jours minimum après signature du contrat.



Ref : HE02



Durée

1 jour (7h)



Prix HT

215 € par stagiaire
725 € par groupe



Niveau

Recyclage



Participants

Min 3 pers / groupe
Max 10 pers / groupe



Format

Présentiel ou Blended
(Théorie en distanciel et
pratique en présentiel)



Attestation

Délivrance d'une attestation de formation et d'un avis en vue de l'habilitation par l'employeur. (valable 3 ans)

La norme NF C 18-510 recommande fortement d'effectuer un recyclage de la formation tous les 3 ans pour prolonger la validité de l'habilitation.



Objectifs Pédagogiques

- ✓ Mettre à jour la réglementation et les prescriptions de sécurité liées à la NF C 18-510.
- ✓ Rappeler les zones, distances, limites et règles applicables au symbole B0/H0/H0V.
- ✓ Réaliser en sécurité des opérations d'ordre non électrique en appliquant les mesures de prévention.
- ✓ Réviser les conduites à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique.



Contenu de la formation

Retour d'expérience : situations rencontrées, difficultés, écarts et bonnes pratiques.

Point de mise à jour : cadre réglementaire, documents et prescriptions de sécurité.

Rappels : dangers de l'électricité, effets sur le corps humain, analyse des risques.

Zones d'environnement, distances de voisinage, limites d'intervention (B0/H0/H0V).

Protections collectives/individuelles : choix, vérifications, utilisation.

Matériel et outillage en environnement électrique : précautions et contrôles.

Mises en situation : balisage, comportement en zone à risque, application des consignes.



Public ciblé

Personnel non-électricien réalisant des opérations d'ordre non électrique à proximité d'installations électriques et déjà habilité B0/H0/H0V.



Prérequis

Avoir suivi l'initial correspondant et être titulaire d'une habilitation B0/H0/H0V en cours de validité ou proche échéance. Titre d'habilitation à présenter en début de formation (ou justificatif employeur).



Méthode pédagogique

Apports ciblés + échanges sur retours terrain, cas concrets, démonstrations EPI/EPC, exercices guidés et mises en situation sur support pédagogique ou sur site.



Évaluation des compétences

QCM + mise(s) en situation. Remise d'un avis après formation pour l'employeur + attestation de formation.



REFERENCES REGLEMENTAIRES

- Formation conforme à la **NF C 18-510** et aux exigences de prévention du **Code du travail articles R.4544-9 à R.4544-11** (habilitation délivrée par l'employeur).



Accessible à toutes personnes en situation de handicap.

Notre référent :

Fabien CUGNET - contact-handi@evolya-formation.fr



Inscription : **07 69 43 87 69** - www.evolya-formation.fr

- Entreprises : 24h minimum avant la formation.

- Particuliers : 14 jours minimum après signature du contrat.



Ref : HE03



Durée

1,5 jour (11h)



Prix HT

350 € par stagiaire
1200 € par groupe



Niveau

Initiation



Participants

Min 3 pers / groupe
Max 10 pers / groupe



Format

Présentiel ou Blended
(Théorie en distanciel et
pratique en présentiel)

Attestation

Délivrance d'une attestation de formation et d'un avis en vue de l'habilitation par l'employeur. (valable 3 ans)

La norme NF C 18-510 recommande fortement d'effectuer un recyclage de la formation tous les 3 ans pour prolonger la validité de l'habilitation.



Objectifs Pédagogiques

- ✓ Maîtriser le cadre réglementaire et les exigences de la NF C 18-510 (rôles, documents, responsabilités).
- ✓ Identifier les risques électriques, zones/distances et limites d'intervention liées au chiffre 0.
- ✓ Mettre en place et faire respecter les mesures de prévention (EPC/EPI, balisage, consignes, surveillance).
- ✓ Savoir réagir et faire appliquer la conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique.



Contenu de la formation

Cadre réglementaire : Code du travail, NF C 18-510, habilitations, rôles et responsabilités.

Notions de base en électricité : grandeurs essentielles et domaines de tension.

Risques électriques : effets du courant, situations dangereuses, analyse et prévention.

Zones et distances de sécurité : voisinage, signalisation, règles et interdictions.

Protections et moyens de prévention : EPC/EPI, balisage, verrouillage, documents applicables.

Organisation et conduite du chantier : matériel/outillage, consignes, surveillance, procédures d'urgence + évaluations.



Public ciblé

Chefs d'équipe, chefs de chantier, conducteurs de travaux, responsables maintenance non électrique, encadrants organisant et surveillant des travaux d'ordre non électrique en environnement électrique.



Prérequis

Aucun



Méthode pédagogique

Apports concrets, études de cas, échanges orientés terrain, démonstrations EPI/EPC, jeux de rôles/consignes, exercices et mises en situation sur support pédagogique ou sur site.



Évaluation des compétences

QCM (référentiel NF C 18-510) + épreuve pratique en situation. Remise d'un avis après formation nominatif pour l'employeur + attestation de formation.



REFERENCES REGLEMENTAIRES

- Formation conforme à la **NF C 18-510** et aux exigences de prévention du **Code du travail articles R.4544-9 à R.4544-11** (habilitation délivrée par l'employeur).



Accessible à toutes personnes en situation de handicap.
Notre référent :
Fabien CUGNET - contact-handi@evolya-formation.fr



Inscription : **07 69 43 87 69** - www.evolya-formation.fr

- Entreprises : 24h minimum avant la formation.
- Particuliers : 14 jours minimum après signature du contrat.



Ref : HE04



Durée

1 jour (7h)



Prix HT

250 € par stagiaire
800 € par groupe



Niveau

Recyclage



Participants

Min 3 pers / groupe
Max 10 pers / groupe



Format

Présentiel ou Blended
(Théorie en distanciel et
pratique en présentiel)

Attestation

Délivrance d'une attestation de formation et d'un avis en vue de l'habilitation par l'employeur. (valable 3 ans)

La norme NF C 18-510 recommande fortement d'effectuer un recyclage de la formation tous les 3 ans pour prolonger la validité de l'habilitation.



Objectifs Pédagogiques

- ✓ Mettre à jour la réglementation, la NF C 18-510 et les documents applicables au chargé de chantier.
- ✓ Réviser les zones, distances, limites d'intervention et prescriptions liées au chiffre 0.
- ✓ Organiser, faire appliquer et surveiller un chantier non électrique en environnement électrique (balisage, consignes, contrôle).
- ✓ Réactualiser la conduite à tenir et les consignes d'équipe en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique.



Contenu de la formation

Retour d'expérience : situations rencontrées, écarts, points de vigilance.

Cadre réglementaire : Code du travail, NF C 18-510, habilitations, rôles et responsabilités.

Notions de base en électricité : grandeurs essentielles et domaines de tension.

Risques électriques : effets du courant, situations dangereuses, analyse et prévention.

Zones et distances de sécurité : voisinage, signalisation, règles et interdictions.

Protections et moyens de prévention : EPC/EPI, balisage, verrouillage, documents applicables.

Organisation et conduite du chantier : matériel/outillage, consignes, surveillance, procédures d'urgence + évaluations.



Public ciblé

Encadrants déjà habilités B0/H0/H0V Chargé de chantier, organisant et surveillant des travaux d'ordre non électrique en environnement électrique.



Prérequis

Avoir suivi la formation initiale correspondant aux symboles B0/H0/H0V - Chargé de chantier et être titulaire d'une habilitation en cours de validité ou proche échéance.



Méthode pédagogique

Rappels ciblés, échanges orientés terrain, études de cas, démonstrations EPI/EPC, exercices guidés, jeux de rôles (brief/consignes), mises en situation sur supports pédagogiques ou sur site.



Évaluation des compétences

QCM + mise(s) en situation. Remise d'un avis après formation nominatif pour l'employeur + attestation de formation.



REFERENCES REGLEMENTAIRES

- Formation conforme à la **NF C 18-510** et aux exigences de prévention du **Code du travail articles R.4544-9 à R.4544-11** (habilitation délivrée par l'employeur).



Accessible à toutes personnes en situation de handicap.
Notre référent :
Fabien CUGNET - contact-handi@evolya-formation.fr



Inscription : 07 69 43 87 69 - www.evolya-formation.fr

- Entreprises : 24h minimum avant la formation.
- Particuliers : 14 jours minimum après signature du contrat.