

PROGRAMME DE FORMATION
Habilitation Électrique H0V-B0

HABILITATION ÉLECTRIQUE H0V-B0

Formation continue · NF C 18-510

DURÉE TOTALE
2 jours (14 h)
Présentiel

NIVEAU DE FORMATION
Sécurité électrique

TYPE DE FORMATION
Formation continue
Certification réglementaire

CERTIFICATION
Titre d'habilitation H0V-B0
Avis après formation (employeur)

MODALITÉ
Présentiel
Évaluation pratique

DÉLAI D'ACCÈS
14 jours
Délai minimum avant démarrage

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Appliquer les prescriptions de sécurité électrique (NF C 18-510).
- ▶ Réaliser des travaux non électriques en zone électrique en toute sécurité.
- ▶ Identifier les zones de travail et les limites d'intervention B0/H0V.
- ▶ Adopter les comportements de sécurité adaptés en toutes circonstances.

PUBLIC VISÉ & PRÉREQUIS

Public visé

- ▶ Personnel non électricien intervenant à proximité d'ouvrages électriques.
- ▶ Agents de chantier, techniciens bâtiment, personnel d'entretien.

Prérequis

- ▶ Aucun prérequis électrique requis.

CONDITIONS D'ADMISSION & ACCESSIBILITÉ

Conditions d'admission

- ▶ Entretien de positionnement / vérification des prérequis.
- ▶ Dossier d'inscription complet.
- ▶ Délai minimum de 14 jours entre la demande et le démarrage (sous réserve de places).

Accessibilité PSH

Le CFA s'engage à rendre ses formations accessibles aux personnes en situation de handicap. Le référent handicap (M. William Gilles DOM — contact.cfa@rose-forma.fr) étudie toute demande d'aménagement (pédagogique, matériel, organisationnel). Délai de réponse : sous 5 jours ouvrables.

PROGRAMME DÉTAILLÉ

VOLUME	CONTENU
Module 1	Notions d'électricité : courant, tension, effets sur le corps humain, risques.
Module 2	Réglementation & habilitation : NF C 18-510, symboles, niveaux, documents.
Module 3	Travaux non électriques : périmètre B0/H0V, consignation, balisage, EPI.
Module 4	Évaluation pratique : mises en situation, QCM réglementaire, avis en vue de l'habilitation.

Programme conforme à la norme NF C 18-510.

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Présentiel obligatoire ; apports théoriques et évaluation pratique sur installation.
- ▶ Mises en situation et QCM réglementaire.

MOYENS D'ENCADREMENT

Formateur habilité ; installation pédagogique et équipements de protection individuelle.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- ▶ QCM réglementaire NF C 18-510.
- ▶ Mise en situation pratique sur installation.
- ▶ Avis de formation remis en vue de la délivrance du titre d'habilitation par l'employeur.

MODALITÉS DE CERTIFICATION

À l'issue de la formation, un avis est remis : l'habilitation H0V-B0 est délivrée par l'employeur conformément à la norme NF C 18-510.

RYTHME

2 jours (14 h) en présentiel (recyclage 7 h).

DÉBOUCHÉS & MÉTIERS VISÉS

Agent de maintenance Agent de chantier habilité Technicien bâtiment Personnel d'entretien

FINANCEMENT

- ▶ OPCO (prise en charge employeur)
- ▶ France Travail (selon situation)
- ▶ Fonds propres de l'entreprise

Formation éligible aux dispositifs de financement de la formation professionnelle (OPCO, France Travail selon situation, fonds propres). Tarif communiqué sur demande. Déclaration d'activité n° 11922923192 (DREETS Île-de-France).

Indicateurs de résultats : en cours d'échantillonnage (1^{re} promotion en cours).

CFA ROSE'FORMA — 99 avenue Achille Peretti, 92200 Neuilly-sur-Seine · contact.cfa@rose-forma.fr · www.rose-formation.fr
SIRET 94444094000012 · NDA 11922923192 · UAI 09233275 · Mis à jour le 04/06/2026 · Document non contractuel, à titre indicatif.