

PROGRAMME DE FORMATION

Habilitation électrique B0 / H0V / BS / BE Manœuvre — Recyclage (1,5 jour — 10 h 30)

HABILITATION_ELECTRIQUE B0 BE_MAN BS H0V

CERTIFICATION(S) VISÉE(S)

Habilitation électrique B0 — Non électricien BT

RS RS1626
 Niveau B0

Habilitation électrique BE Manœuvre

RS RS1635
 Certif. Ministère du Travail, du Plein emploi et de l'Insertion
 Niveau BE_MAN

Habilitation électrique BS — Basse tension simple

RS RS1633
 Niveau BS

Habilitation électrique H0V — HT voisinage

RS RS1657
 Niveau H0V

► PASSEPORT PRÉVENTION

RS RS1626 — Habilitation électrique B0 - opérations d'ordre non-électrique - Basse tension
 Certificateur MINISTERE DU TRAVAIL DU PLEIN EMPLOI ET DE L' INSERTION
 Dépôt Attestation déposable par le titulaire/employeur sur passeport-prevention.travail.gouv.fr.

INFORMATIONS CLÉS

Durée totale	10h30 (7h théorie + 3h30 pratique)
Effectif	1 à 8 stagiaires
Public visé	Personnel non électricien déjà titulaire d'une habilitation B0 / H0V / BS / BE Manœuvre, en recyclage triennal ou suite à une période d'inactivité.
Prérequis	Être titulaire d'une habilitation électrique B0 / H0V / BS / BE Manœuvre en cours de validité ou expirée depuis moins de 12 mois. Justifier de l'exercice d'opérations correspondant à l'habilitation détenue.
Accessibilité PSH	Formations accessibles aux personnes en situation de handicap. Référent handicap à votre disposition pour toute adaptation (matériel, durée, support). Nous contacter en amont de la session.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Actualiser ses connaissances réglementaires (NF C 18-510 + A1 + A2 et évolutions)
- Rappeler les niveaux d'habilitation B0 / H0V / BS / BE Manœuvre et leurs limites
- Analyser des retours d'expérience d'accidents et en tirer des enseignements
- Démontrer la maîtrise de la VAT et de la condamnation
- Réaliser une intervention BS conforme

- Effectuer une manœuvre d'exploitation BE Manœuvre conforme
- Adopter la conduite à tenir en cas d'accident électrique

PROGRAMME DÉTAILLÉ

► PROGRAMME THÉORIQUE (7H)

JOUR 1 — 7 h (5 h théorie + 2 h pratique)

Matin (théorie 5 h) :

1. Rappel réglementation et évolutions NF C 18-510 (2012) + A1 + A2 (1 h 00)
2. Rappel niveaux B0 / H0V / BS / BE Manœuvre et limites (1 h 00)
3. Retour d'expérience accidents BT — analyse de cas (1 h 00)
4. Rappel domaines de tension, zones, distances limites (1 h 00)
5. Rappel EPI, conduite à tenir (PAS), gestes de premiers secours et DAE (1 h 00)

Après-midi (pratique 2 h) :

- Mises en situation BS (remplacement à l'identique, VAT, condamnation)

- Mises en situation BE Manœuvre (ouverture/fermeture, réarmement)

JOUR 2 (demi-journée matin) — 3 h 30 (2 h théorie + 1 h 30 pratique-évaluation)

Matin :

6. Synthèse documents associés et procédures (0 h 30)
7. Conduite à tenir consolidée (0 h 30)
8. QCM théorique (1 h 00) — score requis $\geq 70\%$

► PROGRAMME PRATIQUE (3H30)

JOUR 1 après-midi — 2 h (incluses ci-dessus)

JOUR 2 matin — 1 h 30

- Mises en situation pratiques individuelles (1 h 00), différenciées selon le(s) symbole(s) détenu(s) :
- Intervention BS sur installation représentative

- Manœuvre BE sur tableau BT
- Restitution, débrief individuel et avis d'habilitation par symbole (0 h 30)

Durée totale : 10 h 30 (réparties sur 1,5 jour).

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES ET D'ÉVALUATION

Méthodes	Formation présentielle. Alternance d'apports théoriques (diaporama, vidéos INRS), études de cas concrets, exercices interactifs et mises en situation pratiques sur matériels représentatifs. Support stagiaire remis en début de session.
Évaluation	Évaluation continue par le formateur. Évaluation théorique par QCM ($\geq 70\%$ requis). Évaluation pratique individuelle par mise en situation, différenciée selon le(s) symbole(s) détenu(s).
Sanction	À l'issue, un avis nominatif précisant le(s) symbole(s) recommandé(s) (B0, H0V, BS, BE Manœuvre) est transmis à l'employeur, qui demeure seul responsable du renouvellement du titre d'habilitation. Attestation individuelle de fin de formation remise à chaque participant. Recyclage — recommandé tous les 3 ans (à définir par l'employeur).

Moyens pédagogiques et techniques

Salle de formation équipée (vidéoprojecteur, paperboard). Maquette pédagogique : armoire / tableau BT manœuvrable avec disjoncteur différentiel haute sensibilité (30 mA), schémas électriques. Matériels de remplacement à l'identique (lampes, fusibles, socles de prise, interrupteurs) et circuit en attente pour raccordement BT. Dispositif de vérification d'absence de tension (VAT), dispositifs de condamnation. Représentation d'une installation HT (poste de transformation, maquette, photos/vidéos) pour le voisinage H0V. EPI complets (casque

isolant avec écran facial, gants isolants classe 0, chaussures de sécurité), balisage / banderolage, panneaux de signalisation, outils isolés.

PROFIL DU FORMATEUR / TESTEUR

L'intervention est assurée par un formateur dont les compétences sont vérifiées et tracées par l'organisme. Il justifie d'une expérience professionnelle significative dans le domaine électrique (terrain), d'une connaissance à jour de la norme NF C 18-510 (2012) + A1 (2020) + A2 (2023) et de la réglementation applicable (articles R.4544-1 à R.4544-11 du Code du travail), ainsi que d'une aptitude pédagogique attestée (formation de formateur ou expérience d'animation équivalente). Ses qualifications, mises à jour régulièrement, sont consignées dans son dossier et disponibles sur demande.

MODALITÉS D'ACCÈS ET TARIFICATION

Délai d'accès	La formation peut être organisée sous un délai de 5 à 10 jours ouvrés suivant la réception de la demande et la confirmation des disponibilités. Pour toute demande urgente, nous contacter directement.
Tarif / financement	Tarif disponible sur devis. Cette formation peut être prise en charge par les OPCO (Opérateurs de Compétences) dans le cadre du plan de développement des compétences sous réserve de certification Qualiopi / nous consulter. Nous contacter pour tout renseignement : contact@acaforma.com — 06 58 78 80 53.

SUIVI POST-FORMATION

SF Formation / AcaForma assure un suivi post-formation auprès des bénéficiaires et de leurs employeurs. Un questionnaire de transfert des acquis est envoyé par e-mail dans les 3 mois suivant la formation, afin de mesurer l'application des compétences en situation réelle de travail. Les résultats sont analysés et utilisés pour l'amélioration continue de nos programmes. Pour toute question ou difficulté rencontrée après la formation, le stagiaire peut contacter SF Formation / AcaForma à contact@acaforma.com ou au 06 58 78 80 53.

INDICATEURS QUALITÉ — RÉUSSITE ET SATISFACTION

Organisme récemment créé : cette formation n'a pas encore d'historique de sessions. Les taux de réussite et de satisfaction seront publiés sur <https://sfformation.fr> dès la réalisation des premières sessions (mise à jour au minimum mensuelle).