PROGRAMME DE FORMATION

HABILITATION ELECTRIQUE BASSE TENSION RECYCLAGE— (B1 B2 BR BC)



NORME NFC18-510

MOYENS PEDAGOGIQUES

Apports théoriques, échanges, partage d'expérience, démonstration par le formateur, exercices d'apprentissage, mises en situation.

EVALUATION ET VALIDATION

Mise en situation par le formateur, Attestation individuelle de formation.

DOCUMENTATIONS

Chaque stagiaire recevra un livret.

DUREE DE FORMATION

1 journée et demie (10.5heures)

NOMBRE DE STAGIAIRES

Minimum 4 / Maximum 10

DUREE DE VALIDITE

Habilitation à renouveler tous les 3 ans.

TARIF

Sur devis – Nous consulter

MODALITE ET DELAIS D'ACCES

Signature d'une convention minimum trois semaines avant le début de la formation

TAUX DE SATISFACTION STAGIAIRE 98,26 %

TAUX DE REUSSITE 100 %

CONTACT

<u>Tél.</u>: 06 49 85 41 28

Mail: contact@i2s-prevention.fr

PUBLIC CONCERNE ET PREREQUIS

Notre **formation de recyclage habilitation électrique B1 B2 BR BC** s'adresse à du personnel électricien disposant des habilitations électriques suivantes :

- B1 : exécutant électricien
- B2 : Direction effective des travaux
- BR: Chargé d'intervention (dépannage, connexion avec présence de tension, essais et mesurages)
- BC: Chargé de consignation

Pour suivre la formation de recyclage habilitation électrique B1 B2 BR BC, il est nécessaire de respecter les prérequis suivants :

• Disposer d'un diplôme dans les métiers de l'électricité ou de disposer d'une expérience professionnelle d'électricien avérée

ACCESSIBILITE AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- √ Actualiser ses connaissances et compétences dans le domaine des travaux en présence d'électricité
- ✓ Travailler en toute sécurité dans un environnement électrique en basse tension
- √ Réactualiser ses titres d'habilitation pour une période de 3 ans

PROGRAMME DE FORMATION

HABILITATION ELECTRIQUE BASSE TENSION RECYCLAGE— (B1 B2 BR BC)



NORME NFC18-510

PROGRAMME PEDAGOGIQUE

Actualisation des connaissances liées aux habilitations électriques B1 B2 BR BC

- Actualisation des connaissances sur les grandeurs électriques
 - Courant
 - Tension
 - Résistance
 - o Puissance
 - o Alternatif et continu
- Retour sur les conséquences d'un contact avec de l'électricité
 - Electrisation
 - Electrocution
 - Brûlures
- Revoir les différents domaines de tension
- Reconnaître les différentes zones d'environnement électrique
 - Zone d'investigation
 - Zone de voisinage simple
 - o Zone des opérations électriques
- Comprendre le rôle et les définitions d'une habilitation électrique
- Prendre connaissance des prescriptions associées aux différentes zones de travail

Rappel des consignes de sécurité dans un environnement électrique en basse tension

- Appréhender le rôle et les missions des intervenants selon leur niveau d'habilitation électrique
- Retour sur les différents EPI et leurs fonctions (barrière, écran, banderole, etc.)
- Panorama des risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages
- Savoir comment réagir en cas :
 - o D'accident corporel
 - D'incendie dans un environnement électrique
- Être au fait des consignes de sécurité propres aux manipulations du BE manœuvre
- Être en mesure d'identifier les risques en fonction de son activité.
 Exercices pratiques : manipulation des équipements et respect des mesures de sécurité des habilitations B1 B2 BR BC
- Manipuler en toute sécurité pour une situation donnée et correspondant à l'habilitation