

# HABILITATION ÉLECTRIQUE – B1(V)/B2(V)

 **PUBLIC :** Toute personne étant amenée à effectuer des opérations élémentaires d'ordre électrique ou non électrique dans un environnement en basse tension

 **DURÉE :** 2-3 jours

 **EFFECTIF MAX. :** 8

 **RÉFÉRENCE :** 1.4.01

 **OBJECTIFS :**

- Sensibiliser les participants aux dangers du courant électrique ; connaître les dangers de l'électricité et être capable de mettre en œuvre les méthodes et procédures permettant d'effectuer des opérations d'ordre électrique à proximité d'installations électriques sous tension dans les meilleures conditions de sécurité

 **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES :**

- Formation en salle, exposés, questions et exercices
- Applications pratiques
- Contrôle des connaissances théoriques et pratiques

 **PRÉREQUIS :**

- Maîtriser les fondamentaux
- Être âgé de plus de 18 ans

 **MODALITÉS D'ÉVALUATION :**

- Validation par une attestation de formation individuelle

 **INFORMATION & INSCRIPTION :**

- [demandedeformation@ofcbtp.com](mailto:demandedeformation@ofcbtp.com)
- 02 99 49 08 84

**TARIF :** nous consulter

 **PERSONNES FORMÉES :** 132  
**TAUX DE SATISFACTION :** 84%

## >> PROGRAMME

- Tronc commun
  - Grandeurs électriques (courant, tension, résistance, puissance, alternatif et continu, etc.)
  - Effets du courant électrique sur le corps humain (mécanismes d'électrisation, d'électrocution et de brûlures, etc.)
  - Noms et limites des différents domaines de tension
  - Zones d'environnement et leurs limites
  - Principe de l'habilitation électrique
  - Définition des symboles d'habilitation
  - Prescriptions associées aux zones de travail
  - Equipements de protection collective et leur fonction (barrière, écran, banderole, etc.)
  - Risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages utilisés dans l'environnement
  - Conduite à tenir en cas d'accident corporel, en cas d'incendie dans un environnement électrique
- Formation B1, B2, B1(V), B2(V)
  - Les différents TRAVAUX HORS TENSION avec ou sans ENVIRONNEMENT électrique
  - Le rôle du CHARGE DE CONSIGNATION et du CHARGE D'EXPLOITATION ELECTRIQUE
  - Les différents niveaux d'HABILITATION et leurs limites susceptibles d'être rencontrées dans le cadre des TRAVAUX HORS TENSION avec ou sans présence de pièces nues sous tension
  - Les prescriptions d'exécution des TRAVAUX
  - Les fonctions des MATERIELS électriques BT et TBT
  - Les documents applicables dans le cadre des TRAVAUX HORS TENSION (ATTESTATION DE CONSIGNATION, AVIS DE FIN DE TRAVAIL), ainsi que les autres documents associés (AUTORISATION DE TRAVAIL, INSTRUCTION DE SECURITE, etc.)
  - Les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages utilisés spécifiques aux TRAVAUX
  - Les mesures de prévention à observer lors d'un TRAVAIL

*Merci de signaler toutes personnes en situation de handicap en amont de la formation*

**QUEST FORMATION CBTP**

Le Champ Poirier 35680 LOUVIGNE DE BAIS – Tél : 02 99 49 08 84 – SIRET : 500 704 515 00013 – APE : 804C  
Organisme de formation enregistré sous le numéro 53 35 08343 35. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat.