



09 77 25 01 51 (Lundi au Vendredi 9h à 18h) - contact@wattelse.fr - www.wattelse.fr

Initial : 14h – 2 jours
Recyclage : 11h – 1,5 jours

Inter ou Intra
Partie théorique réalisable en Visio.

Tarif : sur demande

Maximum 12 personnes

Prérequis : aucun

Accessible aux personnes à mobilité réduite ou en situation de handicap



PUBLIC VISÉ

OBJECTIFS

CERTIFICATION

Personnel non-électricien

effectuant des opérations élémentaires sur ou à proximité d'installations électriques < 1000 V (Remplacement de fusible, démontage ou remplacement de prises électriques, boîtiers dcl, etc.)

- ✓ Identifier le danger électrique
- ✓ Comprendre les risques
- ✓ Se protéger (EPC, EPI, etc.)
- ✓ Réagir en cas d'accident
- ✓ Réagir en cas d'incendie

- ✓ Attestation individuelle de formation
- ✓ Avis d'habilitation pour l'employeur

Validité : 36 mois

PROGRAMME :

Notions de base en Électricité :

- ✓ Circuit et courant Électrique
- ✓ Échelle de grandeurs
- ✓ Domaines de tensions

Risques Électriques :

- ✓ Types d'incident et d'accident électrique
- ✓ Conséquences sur le matériel
- ✓ Effets sur le corps humain

Zones d'environnement et opérations à risque :

- ✓ Différentes zones d'environnement
- ✓ Types d'interventions
- ✓ Sécurisation du périmètre

Moyens de protection :

- ✓ EPI & EPC
- ✓ Consignation
- ✓ Conduite et gestes à tenir

L'habilitation Électrique BS BE Manœuvre :

- ✓ Principes et symboles
- ✓ Types d'appareil
- ✓ Manœuvres permises et rôle de chacun

Suivi réglementaire :

- ✓ Documents applicables
- ✓ Compte rendu de l'opération

Méthodes pédagogiques :

- ✓ Vidéos
- ✓ Échanges d'expériences
- ✓ Étude de cas réels
- ✓ Mises en situation (Remplacement prise, boîtier dcl, etc.)
- ✓ Questionnaire de révision

Évaluation :

- ✓ QCM
- ✓ Évaluation Pratique

Encadrement :

- ✓ Formateur expert en risques électriques sélectionné selon un processus qualité certifié et répondant à la norme NFC 18-510. (Parcours du formateur disponible)

Conformité réglementaire :

- ✓ Code du travail, articles R4544-9 et R4544-10
- ✓ Norme NFC18-510