

Habilitation électrique B1B1V

Formacode(s) : 24049 Code(s) NSF : 255

Objectifs généraux :

Permettre au bénéficiaire de :

- ✓ Connaître les règles et les normes de sécurités applicables lors de travaux électriques
- ✓ Appréhender, évaluer les risques électriques
- ✓ Sélectionner les moyens de protections adéquates
- ✓ Identifier les différents équipements de protection relatifs aux travaux électriques
- ✓ Savoir utiliser, vérifier et entretenir les Equipements de Protection Individuelles

Profil des participants :

- Les personnes effectuant des travaux d'ordre non électrique ou électrique dans les locaux d'accès réservés aux électriciens ou au voisinage des pièces nues sous tension
- Gérant d'entreprises, salariés, demandeurs d'emplois, indépendants,...

Action éligible :

- Plan de développement des compétences
- Éligible au CPF
- Financement POLE EMPLOI ou REGION
- Autres financements (selon conditions)

Délai d'accès et contact :

Nous contacter
au
0262 58 08 54

Validation de la formation :

Attestation de formation
Certificat de stage et avis après formation

Prérequis :

Pas de contre-indications médicales
Esprit d'analyse, de travail d'équipe et sens de l'organisation, Respecter rigoureusement les normes et les règles de sécurité

Méthode pédagogique :

Pédagogie active et participative
Echanges avec les participants
Apports théoriques et pratiques
Mises en situation réelles,
Etude de cas
Autres méthodes

Moyens pédagogiques :

Plateforme spécifique, diapos, vidéoprojecteur, photos, fiches exercices, films, etc.

Modalité d'évaluation :

Evaluation continue et théorique avec délivrance d'une attestation de formation à la fin de la session.

Formateur(s) :

Professionnels spécialistes

Nombre de participants :

8 à 10 participants par groupe

Accessibilité PHMR :

OUI

Durée Totale :

21 Heures en centre (incluant BR)

Coût : Nous contacter

Contenu de la formation :

Accueil et Intégration à la formation (15')

- Accueil/Présentation de la formation, des participants et de l'équipe pédagogique
- Contractualisation du parcours de formation

Formation théorique et pratique (20h30)

Exécuter en sécurité des opérations électriques en application du Recueil d'Instructions Générales de Sécurité Électrique approuvé par l'Administration

Évaluation des risques, effets physiopathologiques du courant électrique

Interventions et travaux électriques en BT

Les évolutions de la réglementation en électricité

Evaluation des risques ; effets physiopathologiques du courant électrique

Risques d'accidents : contact direct, indirect, court-circuit

Règles de sécurité découlant des dangers du courant électrique

Les équipements de protections individuels, collectifs et de signalisation

La mise en sécurité d'un circuit (les étapes, matériels et documents associés)

Notions élémentaires de secourisme

Bilan de la formation (15')

- Point général sur le déroulement de la formation et appréciations des stagiaires (questionnaire de satisfaction)

Possibilités de validation de la formation :

Equivalences et passerelles vers d'autres formations :

Néant

Continuités d'apprentissages :

Débouchés :