

MAC B1 B1V BR

Formacode(s) : Code(s) NSF :

Objectifs généraux :

Permettre au bénéficiaire de :

- ✓ Maintenir et actualiser ses compétences afin de travailler en sécurité lors de ses interventions
- ✓ Approfondir ses connaissances, évaluer les risques
- ✓ Savoir se protéger et protéger les autres
- ✓ Être capable d'effectuer des interventions, consignations en respectant le mode opératoire

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 :

- *CPF (Compte Personnel de Formation)
- *Plan de formation

Délai d'accès et contact :

Nous contacter au 0262 58 08 54

Validation de la formation :

Carte d'aptitude et attestation de formation (délivrés par SYNERGIE)

Prérequis :

Pas de contre-indications médicales
Avoir un titre d'habilitation B1– B1V en cours de validité (moins de 3 ans)

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 :

16h (Incluant le BR)

Coût :

450 € / Stagiaire / jour
Ou 2 000€ prix groupe (10 per. maximum)

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 (15h30)

- Rappel des notions d'électricité
- Les évolutions de la réglementation en électricité
- Exécuter en sécurité des opérations électriques en application du Recueil d'Instructions Générales de Sécurité Électrique approuvé par l'Administration
- Évaluation et retour sur la notion des risques électriques, effets physiopathologiques du courant électrique
- Interventions et travaux électriques en BT
- 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, sur le vécu des stagiaires et préconisations sur les parcours individuels des stagiaires