

Module de Perfectionnement (MP)

Habilitations électriques B0 H0 H0V BE BS

SANS NIVEAU SPÉCIFIQUE | 25 HEURES EN CENTRE

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Travailler en sécurité dans une zone ou un emplacement à risque spécifique électrique sans réalisation d'opérations d'ordre électrique (travaux de peinture, de maçonnerie...)
- Manœuvrer en toute sécurité des appareillages électriques basse tension
- Exécuter en toute sécurité des interventions élémentaires hors tension telles que échanges standards de cartouches fusibles, échanges standards / raccordements de luminaires, de prises de courant, de commutateurs, sur des équipements électriques basse tension (courant $\leq 32A$)
- Conformément aux exigences de la norme NF C 18-510 en vigueur

PUBLIC VISÉ

Demandeurs d'emploi majeurs
Salariés en contrat aidé
Salariés à temps partiel (moins de 24h hebdo)
Personnes en PréParE
Personnels en uniforme en reconversion
Sportifs de haut niveau sans contrat

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis

PROFIL ATTENDU

Respect des consignes
Rigueur
Sens de l'observation et de la précision

HANDICAP

Formation accessible aux personnes en situation de handicap
Mobilisation du référent Handicap pour identifier les adaptations et aménagements si nécessaire

FINANCEMENTS POSSIBLES

Programme Régional de Formation (PRF)
Contrat de Sécurisation Professionnelle (CSP)

MODALITÉS D'ACCÈS

Participation à une Réunion d'Informations Collective (RIC)
Renseignement d'un dossier de candidature
Réalisation de tests de positionnement
Entretien de positionnement

DÉLAIS D'ACCÈS

Résultats communiqués par mail ou courrier
Au plus tard une semaine avant le démarrage prévisionnel de la formation



PROGRAMME DE LA FORMATION

Module réglementaire

- Evolution de la réglementation
- Dangers du courant électrique
- Analyse des prescriptions NF C 18-510/A2
- Zones d'environnement
- Titres d'habilitation
- Opérations non-électriques en basse tension et en haute tension
- Interventions élémentaires dans le domaine électrique
- Opérations spécifiques de manœuvre en basse tension et en haute tension
- Applications
- Evaluations
- E-learning - Se préparer au métier

Module complémentaire

- Accueil
- Prise en main des outils de FOAD
- Sensibilisation aux démarches éco-responsables
- Bilan de fin de formation
- E-learning - Se préparer au métier

MOYENS ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

Face-à-face pédagogique
Approches pédagogiques diversifiées
Alternance d'apports théoriques et de pratiques professionnelles
Plateforme e-learning
Mise en situation sur plateau technique

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Contrôle continu en cours de formation
Validation des compétences acquises en fin de parcours

MÉTIERS ET DÉBOUCHÉS

Cette formation a une visée d'insertion professionnelle immédiate dans tout métier exercé en environnement électrique.

POINTS FORTS

Des professionnels qui transmettent leur passion du métier dans le partage et la convivialité
Une formation avec de nombreux cas pratiques
Un accompagnement personnalisé et une insertion professionnelle facilitée

