

Habilitation électrique personnel non électricien - B0 / H0-H0V

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

CAMPUS DU LAC
Céline MEYNARD
05.56.79.52.00
formation.courte@campusdulac.com

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Inscription obligatoire par un conseiller
en insertion professionnelle
Entretien

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Toute personne « exécutante » réalisant des
travaux d'ordre non électrique dans la zone de
travail qui lui a été définie.

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de
professionnalisation
possible ?

Non

Objectif de la formation

- Connaître les dangers de l'électricité. - Savoir analyser le risque électrique et s'en protéger. - Exécuter en sécurité des travaux d'ordre non électrique au voisinage des risques électriques.

Contenu et modalités d'organisation

LE PRINCIPE D'UNE HABILITATION. Symboles d'habilitation, leur signification, le rôle des habilités et la limite des opérations électriques autorisées. NOTIONS ELEMENTAIRES D'ELECTRICITE. Mise en évidence des notions importantes telles que la tension, courant, résistance et puissance en alternatif et continu à travers des exemples concrets Effets du courant électrique sur le corps humain (mécanismes d'électrisation, d'électrocution, de brûlures, etc.). Exemples d'accidents (contact direct, indirect, court-circuit). Rôle des différents matériels électriques sur les installations. COMMENT TRAVAILLER EN SECURITE ? Evaluation des risques (proximité, environnement, matériel et outils...) et les protections associées. Lecture de la signalisation. Equipements de protections individuelles et collectives. Rôle des différents intervenants. Matériel et outillage de sécurité électrique suivant leur classe et l'environnement. CONDUITE A TENIR EN CAS D'INCIDENT OU D'ACCIDENT D'ORIGINE ELECTRIQUE. Notions de premiers secours, en environnement électrique ou en enceintes confinées Appel des secours. Incendie dans les installations électriques. REGLEMENTATION ET HABILITATION. Classement des installations. Domaines de tension. Zones d'environnement, de travail, leurs limites et les prescriptions associées. Autorisation de travaux. Interventions et travaux non électriques en BT et HT. Rôle du surveillant de sécurité (BT et HT). VALIDATION DES CONNAISSANCES. Sur le site ou sur installations pédagogiques similaires. DUREE DE VALIDITE : 3 ans

Durées de la formation *7h en cours du jour
Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Mixte

Validation(s) Visée(s)


Habilitation électrique H0 chargé de travaux d'ordre non électrique, haute tension -
Sans niveau spécifique
Habilitation électrique B0 chargé de travaux d'ordre non électrique, basse tension -
Sans niveau spécifique

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00217730	du 04/01/2021 au 31/12/2024	(33)	CAMPUS DU LAC		Non éligible	
00217729	du 04/01/2021 au 31/12/2024	(33)	CAMPUS DU LAC		Non éligible	