

Habilitation électrique initiale : B0-H0-H0V - ELB080**Financement**Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif**Organisme responsable et contact**APAVE EXPLOITATION FRANCE
Apave Exploitation France
08.05.62.50.00
contact@apave.com**Accès à la formation****Publics visés :**Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(vé) non salarié(e)**Sélection :**Inscription directe ou par un conseiller
en insertion professionnelle**Niveau d'entrée requis :**

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Non renseigné

Prérequis pédagogiques :

Aucun prérequis

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Exécuter en sécurité des opérations d'ordre non électrique dans un environnement à risque électrique BT et/ou HT dans le respect des textes réglementaires et des prescriptions de la norme NF C18-510

Contenu et modalités d'organisation

Partie en présentiel (1 jour) - Environnement à risque électrique (identifier le risque électrique - Maîtrise d'un environnement à risque électrique - Notions sur les grandeurs de base (tension, intensité, résistance, puissance, alternative, continue, monophasé, triphasé, conducteur de protection), de la production à l'utilisation (centrale, photovoltaïque, éolienne, groupe électrogène, transport haute tension, poste de transformation...)) - Risques électriques (analyse des risques et des accidents - Les mécanismes d'électrisation (l'électrocution, l'électrisation, seuils de tensions et d'intensité dangereux), le court-circuit, effets physiologiques du courant sur l'homme, causes d'accidents, facteurs humains et matériels - Conduite à tenir en cas d'accident (agir en cas d'accident d'origine électrique, conducteurs tombés à terre, faire face à l'incendie et au risque électrique, distance à respecter pour l'utilisation d'un extincteur) - Domaine de tension et zones à risques (définitions des domaines de tension, mesures générales de protection contre les pièces nues sous tension, distances et zones d'environnement) - Matériels et outillages mobiles et portatifs (choix, vérification, et utilisation, marquage normatif, les différentes classes d'appareil (classes 1, 2 et 3), utilisation à l'extérieur, conditions humides, sur un chantier ou dans un local à risque d'explosion) - Les symboles d'habilitation électrique (les différents niveaux d'habilitation, les différents types d'opérations, la chaîne d'encadrement) - Moyens de protection collective et individuelle (la gradation des moyens de protection, la mise hors tension électrique, le balisage de la zone de travail) - Documents applicables (titre d'habilitation, autorisation de travail, avis de fin de travail, déclaration de projet de travaux) - Réglementation en vigueur (Le décret 2010-1118 et les arrêtés afférents, la norme NF C18-510) Durant les mises en situation, les B0/H0/H0V exécutants seront évalués sur les savoirs et savoir-faire suivants : - Identification des ouvrages BT ou des installations BT et les zones d'environnement objet des opérations (domaine de tension, zone d'environnement, locaux réservés, etc.) - Evaluation des risques pour une

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné**

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**
Habilitation électrique H0V chargé de travaux d'ordre non électrique, travaux au voisinage, haute 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
00348550	du 01/03/2023 au 31/03/2024	Fléac (16)	APAVE EXPLOITATION FRANCE		Non éligible	
00361462	du 01/06/2023 au 31/03/2024	Artigues-près-Bordeaux (33)	APAVE EXPLOITATION FRANCE		Non éligible	
00373783	du 28/07/2023 au 31/03/2024	Limoges (87)	APAVE EXPLOITATION FRANCE		Non éligible	

00373782

du 28/07/2023 au
31/03/2024

Brive-la-
Gaillarde (19)

APAVE
EXPLOITATION
FRANCE

Non
éligible

FPC