

Durée : 2 jours – 14 heures

Formation en présentiel - groupe de 4 à 10 personnes

Réf : RGHB10

Objectifs

Obtenir les niveaux d'habilitation
B0 - H0(v)

Sensibiliser le personnel de production :
- aux risques d'origine électriques, au respect des instructions de sécurité
- à l'utilisation des équipements de protection collectifs et/ou individuels.
L'habilitation est la désignation écrite par l'employeur des missions qui peuvent être confiées à une personne selon sa qualification.

Public

Personnel non-électricien, qui réalise des interventions de remplacement et de raccordement en BT
Réalise des manœuvres
D'exploitation en BT

Prérequis

Reconnaître les MATÉRIELS électriques du DOMAINE DE TENSION concerné

Formateur

Formateur habilité à dispenser ce type de formation

Lieu Horaires

Cf calendrier et tarif

Contact

Laurent ELBEZ

06 43 86 70 62

lalbez@poleformation74.com

Éléments du programme conforme à la NFC 18-510

Thèmes communs en formation initiale

Savoir :

Grandeurs électriques rencontrées lors des différentes opérations
Effets du courant sur le corps humain : électrisation, électrocution, brûlure
Prescriptions de sécurité associées aux zones d'environnement et aux opérations
Matériels électriques dans leur environnement : fonction, caractéristiques, identificati

Savoir ET savoir-faire :

Ouvrage ou installations : domaines de tension, limites et reconnaissance des matériel
Zones d'environnement et leurs limites
Habilitation : principe, symboles, limites et formalisations
Protection collective : mesures, équipements et signalisation
Équipements de travail utilisés (échelles, outils à main ...) : risques et mise en œuvre
Équipements de protection individuelle : identifier, vérifier, utiliser
Incendies et accidents sur ou près des ouvrages et installations électriques
Évaluation du risque électrique.

Thèmes spécifiques au B0 H0 H0v

Savoir ET savoir-faire :

Habilitation indice 0 : limites, zones, analyse des risques et mesures de prévention
Documents : type et utilisation (pour charger de chantier uniquement)
Protection collective : mesures, équipements et signalisation
Équipements de travail utilisés (échelles, outils à main) : risques et mise en œuvre
Incendies et accidents sur ou près des ouvrages et installations électriques

Modalités pédagogiques

Conforme à la NFC 18-510

Exposé-débat orienté sur la sécurité des personnes par rapport aux ouvrages et aux équipements.

Alternance théorie et pratique.

Méthodes pédagogiques - adaptées aux attentes particulières de la fonction – qui s'appuient sur des expériences vécues.

Utilisation des IFTI mobiles renforçant la pratique du stage

Contrôle des connaissances et savoir -faire assurés régulièrement durant le stage, évaluation finale et proposition de titre d'habilitation pour chaque participant

Formation accessible aux personnes en situation de handicap : accompagnement par le référent AFPI

Évaluation et validation

Évaluation de fin de stage de type QC, **Proposition de titre d'habilitation**

Attestation de fin de formation

Questionnaire de satisfaction