

Durée : 1,5 jour – 10.50 heures

Formation en présentiel - groupe de 4 à 10 personnes

Réf : RGHB90

Objectifs

Mettre à jour les connaissances des personnes habilitées et définir l'étendue des tâches et secteurs autorisés.

Valider le niveau d'habilitation :

B0 - H0 - H0v - BS- BE manœuvre

L'habilitation est la désignation écrite par l'employeur des missions qui peuvent être confiées à une personne selon sa qualification.

Avoir suivi et validé une formation initiale de même nature que celle du recyclage.

Public

Personnel non-électricien mais ayant à réaliser des opérations d'ordre électrique en BT/HTA et/ou des manœuvres

Prérequis

Pas de prérequis spécifiques

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 recyclage, retour d'expérience

Analyse des accidents et presque accidents : processus et conséquences avérées ou potentielles

Pratiques professionnelles

Retour d'expérience

Effets du courant sur le corps humain : électrisation, électrocution, brûlure

Habilitation : principe, symboles, limites et formalisation

Evaluation du risque électrique

Recyclage, B0 H0 H0v : thèmes spécifiques (exécutant et chargé de chantier)

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

Recyclage BE Manœuvre, BS : thèmes spécifiques

Habilitations BS, BE Manœuvre : limites, zones, analyse des risques et mesures de prévention

Protection collective : mesures, équipements et signalisation

Équipements de protection individuelle : identifier, vérifier, utiliser

Équipements de travail utilisés (échelles, outils à main) : risques et mise en œuvre

Mise en sécurité d'un circuit : pré-identification, séparation, condamnation, VAT et remise sous tension (**pour BS uniquement**)

Mesures de prévention à appliquer lors d'une opération

Incendies et accidents sur ou près des ouvrages et installations électriques

Modalités pédagogiques

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. Support multimédia et interactif.

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

Attestation de fin de formation, questionnaire de satisfaction

Maï mars 2023