

RP04 Postes HTB - Chargé d'Exploitation

Objectifs de la formation

- Acquérir les connaissances réglementaires et les compétences pratiques nécessaires à l'exploitation de postes HTB ou HTB/HTA suivant les prescriptions d'exploitation du GRD.
- Respecter et appliquer les consignes de sécurité conformément à la réglementation en vigueur.

Durée

31.00 Heures **4** Jours



Format de Formation

Présentiel - Synchrone



Public Visé

Chargé d'exploitation – Chargé de conduite – Technicien d'exploitation.

Pré Requis

Le participant doit :

- posséder les connaissances des structures et de la technologie des postes source HT.

ou

- avoir suivi le « RP01 postes HTB -Structures et Equipements ».

Objectifs Pédagogiques

- Assurer la fonction et les responsabilités de Chargé d'exploitation.
- Participer à la rédaction et à la mise en place des procédures d'exploitation.
- Faire appliquer et contrôler les consignes de sécurité et les procédures liés aux opérations dans l'environnement.
- Délivrer les autorisations d'accès et en assurer la traçabilité de manière certaine.
- Effectuer ou faire réaliser des manœuvres délibérées ou imposées de reprise d'alimentation dans les meilleures conditions de fourniture.
- Analyser, localiser, hiérarchiser les incidents.
- Apprécier la conduite à tenir et rendre compte.

Parcours pédagogique

Thèmes théoriques :

- réglementation : FD 18-510-1, CPP, IPS, procédures d'exploitation,
- rôles et responsabilités des différents acteurs (CEX, CdC, CdR, CCC, ...),
- schémas électriques et points frontières,
- documents d'accès, attestation de consignation, tableau de bord, suivi, ... ,
- matériel de consignation, de protection collectif, EPI,

Thèmes pratiques (sur site client) :

- préparation d'une opération (fiche de manœuvre) et rédaction des autorisations d'accès,
- attestation de consignation et réalisation de la consignation,
- identification ou vérification des MALT - C/C, balisage, pose de LEQ,,
- manœuvres d'exploitation, délibérées ou de mise en sécurité,
- traitement des signalisations et des alarmes.

Evaluations des :

- connaissances : QCM*(*propriété intellectuelle de l'ISFME – diffusion non autorisée).
- compétences : mises en situations et gestion d'une opération (consignation).

Méthodes pédagogiques

Cette formation est conçue et animée en présentiel par un formateur compétent dans le domaine.

Les exercices pratiques sont réalisés sur nos installations pédagogiques permettant d'effectuer les opérations dans des conditions réelles de travail sur le site de St Affrique (12).

- Réalisation possible en délocalisé, sur demande (sous réserve préalable d'une visite du site, des installations mises à disposition et des autorisations d'accès du chef d'établissement).

Les salles pour la partie théorie sont équipées et permettent d'accueillir un groupe de 8 participants.

Présentation de documents, supports de formation, travaux pratiques, partages d'expériences, matériel et outillage adaptés.

Le formateur fait un tour de table en début de formation pour prendre en compte tout besoin d'adaptation.

Méthodes et modalités d'évaluation

L'évaluation des acquis est réalisée lors des différentes mises en pratique à travers des questions/réponses et QCM.

Un certificat de réalisation et un avis d'habilitation de niveaux H2(V), HC en HTB sont délivrés.

Un questionnaire d'évaluation de satisfaction à chaud complété par chaque participant à l'issue de la formation.

Modalités d'Accessibilité

Si vous êtes en situation de handicap, nous vous invitons à nous contacter en amont de votre formation pour nous faire part de votre besoin spécifique. Le référent handicap de l'ISFME procèdera aux aménagements nécessaires afin de vous accueillir dans les meilleures conditions.