

# RP46 Postes HTB

## Actualisation Consignation et Travaux

### Objectifs de la formation

Actualiser les connaissances règlementaires et les compétences pratiques en tant que Chargé de consignation et (ou) de travaux d'un poste HTB dans le respect de la réglementation en vigueur.



#### Durée

**14.00** Heures    **2** Jours



#### Format de Formation

Présentiel - Synchrone



#### Public Visé

Chargé de consignation HTB/BT et/ou  
Chargé de travaux (HTB/BT).

### Pré Requis

Le participant doit :

- avoir suivi la formation initiale à la prévention des risques en HTB **et** être habilité HC/BC et/ou H2V postes HTB,
- disposer des vêtements de protection adaptés aux risques électriques et EPI (casque, écran facial, gants isolants CLO, ...).

### Objectifs Pédagogiques

- Assurer le rôle et les responsabilités en tant que Chargé de ... .
- Différencier les types d'opérations (travaux, consignation, ...) et les procédures d'accès de l'exploitant.
- Analyser les risques et en informer les exécutants placés sous sa responsabilité.
- Veiller à la compréhension et à l'application des consignes de sécurité.
- Prendre en compte et/ou rédiger une attestation de consignation HTB (schémas, particularités, ...).
- Préparer et réaliser une consignation pour travaux ou en 2ème étape HTB.
- Assurer la surveillance des opérateurs lors d'une opération ou une manœuvre.
- Restituer l'avis de fin de travail ou l'AdC au CEX avant remise en exploitation.
- Rendre compte à la hiérarchie et situer son niveau de responsabilité.

### Parcours pédagogique

#### Thèmes théoriques :

- réglementation : NF C18-510, FD 18-510-1, ou CPP, IPS, consignes de sécurité ou particulières, ...,
- types d'opérations (consignation, travaux, séparation, ...), habilitations, acteurs,
- rappel des responsabilités en tant que Chargé de consignation et de travaux,
- organisation d'une opération et gestion avec différents opérateurs,
- procédures d'accès et exigences du CEX (ex DO RTE, CGM GRD, ...),
- prise en compte de la sécurité du chantier.

#### Thèmes pratiques :

- visite préalable (évaluation des risques),
- informations aux opérateurs et vérification par message ou système dématérialisé et de la compréhension de celles-ci,
- rédaction et/ou réception des documents associés (AdC, AdT, avis, ...),
- choix des EPI et du matériel de protection collectif, ...,
- préparation et réalisation d'une opération de consignation et pour travaux (AdC, fiche manœuvre),
- balisage de la zone de travail et des chemins d'accès,
- mise en place des MALT, fanions et identification des parties actives, ...,
- Restitution et clôture de l'opération.

#### Evaluations des :

- connaissances : QCM\* (*\*propriété intellectuelle de l'ISFME - diffusion non autorisée*),
- compétences : mises en situation sur un départ HTB/BT et un transformateur HTB.

## 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 situations sur un départ HTB/BT, et un transformateur HTB, ainsi que d'un QCM.

Un certificat de réalisation et un avis d'habilitation, de niveaux H2(V), HE Manœuvres HTB et B2V / BC en BT et si délégataire exploitant HC, sont délivrés.

Un questionnaire d'évaluation de satisfaction à chaud est 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.