

# RP11 Exploitation d'Ouvrages D.P. HTA/BT

## Objectifs de la formation

Acquérir les connaissances réglementaires et les compétences pratiques en vue d'exploiter des ouvrages de distribution publique HTA et BT dans le respect du FD 18-510-1 et les prescriptions d'exploitation du GRD.

### Durée

**31.00** Heures    **4.5** Jours



### Format de Formation

Présentiel - Synchrone



### Public Visé

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

## Pré Requis

Le participant doit : connaître les structures et les différents éléments constituant les réseaux HTA et BT.

## Objectifs Pédagogiques

- Décrire les rôles et les responsabilités des différents intervenants.
- Prendre en compte la réglementation en vigueur et les risques liés aux opérations et à l'environnement.
- Appliquer les procédures et les consignes d'exploitation des ouvrages HTA/BT.
- Coordonner et délivrer les accès aux ouvrages.
- Communiquer en respectant les règles et les consignes de sécurité propres à l'exploitation.
- Valider les préparations d'accès aux ouvrages.
- Utiliser le carnet de bord dans son activité quotidienne de Chargé d'exploitation.
- Effectuer les manœuvres délibérées ou imposées de reprise d'alimentation pour la continuité de service.
- Analyser, les défauts ou les incidents et apprécier la conduite à tenir.
- Appliquer les procédures de remise d'un ouvrage.
- Transférer ses prérogatives et rendre compte à son chef d'établissement.

## Parcours pédagogique

### Thèmes théoriques :

- réglementation : FD 18-510-1, rôles, responsabilités,
- documents d'accès et procédures d'exploitation HTA / BT du GRD,
- schémas des réseaux avec les points ou moyens de réalimentation,
- consignes de sécurité et suivi du contrôle.

### Thèmes pratiques :

- préparation et gestion des accès (consignation, Trx, essais, élagage, séparation, TST, ...),
- identification ou vérification des MALT - C/C,
- coordinations des opérations avec le CdC, CdT, PDM, ...,
- manœuvres d'exploitation programmées ou délibérées afin de maintenir la continuité de service,
- traitement des signalisations et des alarmes,
- réception, CSE et remise d'ouvrage.

### Evaluations des :

- connaissances : QCM\* (\*propriété intellectuelle de l'ISFME - diffusion non autorisée),
- compétences pratiques : mises en situation sur nos installations pédagogiques ou site délocalisé.

## 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

A l'issue de la session, une évaluation des compétences est réalisée et une Attestation de fin de formation est délivrée.

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.