

## Chargé d'exploitation des réseaux électriques HTB/HT Poste source et poste de transport

### OBJECTIF DE FORMATION

- Connaître les responsabilités du Chargé d'Exploitation
- Maîtriser la gestion des accès aux ouvrages
- Etre capable de valider les documents d'accès aux ouvrages
- Maîtriser les transferts de prérogatives
- Réaliser les analyses de risques puis adapter les accès aux ouvrages

### PÉDAGOGIE

- Travaux en sous-groupe sur des études de cas pour les accès aux réseaux électriques HTB/HT, ainsi que pour la mise En ou Hors exploitation
- Utilisation des retours d'expérience
- Participation du responsable hiérarchique en fin de stage si éventuellement possible
- Délivrance d'une attestation de suivi de la formation

**Durée de la formation** : 5 jours

### PROGRAMME DE FORMATION

- La Norme C18-510-1, le code général des manœuvres et les procédures locales
- Les communications réglementaires (MC, CRE, CR)
- Les rôles et les responsabilités des acteurs de l'exploitation et de la conduite des réseaux HTB/HT
- Le signalement des défauts constatés et les règles à appliquer
- Les interventions premier niveau
- L'action d'identifier et/ou de désigner les chargés de consignation, travaux, réquisition, ...
- Les documents d'exploitation (NI, DAOE, séparation de réseaux, travaux tiers)
- La délivrance des accès pour les Travaux HTB/HT
- La rédaction des plans de prévention (décret 92)
- Le régime de réquisition
- Le régime d'essai
- La séparation de réseau
- Les risques électriques
- La mise En Exploitation / Hors Exploitation d'un ouvrage
- La mise En ou Hors Conduite des réseaux HTB/HT
- Les responsabilités pénales et civiles
- Les balisages des différentes zones (travaux stockage, accès entreprises)