

Approfondissement des connaissances des équipements HTB

OBJECTIF DE FORMATION

Approfondissement des connaissances des équipements HTB d'un poste.

Etre capable d'intervenir en toute sécurité sur les équipements HTB.

Durée de la formation:

de 5 à 10 jours en fonction des besoins

PÉDAGOGIE

- Formation théoriques et pratique
- Contrôle individuel des connaissances en début et de fin de stage
- Envoi à l'employeur d'une attestation de suivi de stage
- Synthèse animée par la hiérarchie

Population concernée :

Agents de maintenance déjà habilités suivant la NFC 18-510 et ayant suivi au préalable le stage "Fonctionnement des postes HTB"

PROGRAMME DE FORMATION

- Rappels d'électrotechnique
- Identifier les composants des cellules HTB du poste
- Incidence de la HTA dans le cas d'un poste HTB/HTA
- Approfondissement de la technologie des matériels et outillages spécifiques aux postes HTB
- Les disjoncteurs
- Les sectionneurs
- Les transformateurs de courant
- Les transformateurs de tension
- Les transformateurs de puissances (régulateurs, protections HTB, refroidissement,...)
- Technologie du transformateur
- Maintenance des organes sensibles
- Visite de poste commentée
- Accompagnement d'interventions sur le terrain