

Diagnostic et analyse des pannes sur les matériels HT - perfectionnement

OBJECTIF DE FORMATION

Appliquer une méthodologie de dépannage sur du matériel HT poste intégrant une analyse de risques et les moyens de prévention associés

Durée de la formation : 4 jours

PÉDAGOGIE

- Formation théoriques et pratique
- Contrôle individuel des connaissances au début et en fin de stage
- Envoi à l'employeur d'une attestation de suivi de stage

Population concernée :

Salarié du collège exécution ou maîtrise des groupements de postes.

PROGRAMME DE FORMATION

- La maintenance et ses acteurs
- Méthodologie de dépannage
- Alimenter et exploiter le REX à chaud et à froid
- Définition des ressources nécessaires
- Analyse de risques préalables à l'action de dépannage
- Les moyens de protection associée aux matériels HTB
- Mise en situation de dépannage sur du matériel HTB : disjoncteurs, transformateur, réducteur de mesure, sectionneur
- Rappel sur les bases de réglage d'un sectionneur (calage course commande)
- Chaque mise en situation fera l'objet d'un REX