



Manœuvres dans les postes HTB-HTA		POSTE-3
Nombre de stagiaires maximum 8	Durée de la formation 3 jours	Lieu de la formation Bordeaux ou site client

1. OBJECTIFS DE LA PRESTATION

Le stage a pour but de former les techniciens aux manœuvres et aux interventions dans les postes HTB/HTA que ce soit en régime normal ou en régime perturbé, dans le cadre de la norme NF C 18 510.

A l'issue de la formation, les électriciens seront en mesure d'intervenir dans les postes HTB/HTA conformément à la réglementation et aux règles de l'art :

Ils connaîtront les chapitres essentiels de l'UTE C18510.

Ils sauront évoluer en sécurité dans l'environnement des installations haute tension des postes HTB/HTA maintenues sous tension.

Sous la responsabilité d'un chargé de travaux, ils sauront respecter les règles de sécurité individuelle et collective lors des travaux sur les installations consignées.

Ils seront capables d'élaborer, de recevoir ou d'émettre un message collationné et enregistré.

Sur ordre, ils sauront exécuter des manœuvres simples et condamner les appareils de coupure en vue d'une consignation et de mettre à la terre les installations.

Ils seront en mesure de transmettre par téléphone les informations nécessaires à la prise de décision.

2. PERSONNES CONCERNEES

Cette formation s'adresse aux électriciens habilités, ou sur le point de l'être, intervenant sur les installations des réseaux HTB/HTA pour le compte d'un chargé de conduite ou d'exploitation.

3. PRE REQUIS

Etre dans la fonction depuis quelques mois.

4. CONTENU* DE LA PRESTATION

La technologie des matériels du poste

Rôles et responsabilités des différents intervenants

L'UTE C18 510

Les terminologies

Consignation d'installations et délimitation d'une zone protégée et d'une zone de travail

Transmission de messages et d'informations

5. METHODES PEDAGOGIQUES UTILISEES

Apports théoriques et pratiques

Echanges et retours d'expérience

Le suivi qualitatif et l'évaluation se feront au passage des points clés par le formateur

Une épreuve pratique pourra avoir lieu si les installations et les contraintes d'exploitations le permettent

Une synthèse sera animée à chaque fin de stage par un responsable de la production

Délivrance de certificats de fin de formation