

Module Terminal Individuel TST BT Habilitation TER IND

OBJECTIF DE FORMATION

Acquérir les compétences nécessaires pour préparer et réaliser, dans les règles de l'art et en toute sécurité, des activités spécifiques sous tension sur des ouvrages de type terminal.

Durée de la formation :

- Initiale : 2 jours
- Recyclage : 1,5 jours

Nota : Lorsque ce stage est adossé au module de base, la durée totale peut être réduite d'une journée.

Dans ce cas, le stage doit être réparti sur deux semaines consécutives.

PÉDAGOGIE

- Formation théorique et pratique
- Délivrance d'une appréciation d'aptitude aux TST TER IND
- Ce stage spécifique est obligatoirement précédé du module de BASE

PROGRAMME DE FORMATION

Formation théorique :

- Les textes réglementaires (Norme NFC 18-510)
- Cursus de formation TST BT
- Le contenu du FD C18-510-1 (généralités, responsabilités, habilitations...)
- Le carnet des CET BT et son contenu (préparation, organisation et déroulement du travail...)
- Les fiches Techniques TST BT relatives aux matériels et aux équipements de sécurité dédiés aux TST
- Les différents types l'ouvrage
- Les accès aux réseaux (ATST, ITST, IPS, CGE...)

Formation pratique :

- Le remplacement d'un panneau de comptage monophasé par la méthode de sectionnement
- Le raccordement d'une dérivation individuelle dans une colonne électrique
- Le remplacement d'un Coupe Circuit Principal Individuel par la méthode de déconnexion
- Le remplacement d'un appareil CCPI Tétrapolaire avec un conducteur neutre non interruptible