

Module de BASE TST BT Habilitation EME

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 conducteurs en émergence de section inférieure à 35 mm². Ce stage de Base est un prérequis à tous les stages spécifiques TST BT.

Durée de la formation :

- Initiale : 4 jours
- Recyclage : 1,5 jours

PÉDAGOGIE

Formation théorique et pratique

Délivrance d'une appréciation d'aptitude aux TST B1T sur les ouvrages de type Émergence pour :

- L'habillage de pièces nues sous tension
- La connexion/déconnexion de conducteurs de section inférieure ou égale à 35mm²
- La connexion/déconnexion de matériels en Fiches Techniques

PROGRAMME DE FORMATION

Formation théorique :

- La présentation de l'UTE C18 510-1 (généralités, responsabilités, habilitations...)
- Les textes réglementaires (ATST, ITST, IPS, CGE...)
- La présentation des CET TST BT (préparation, organisation et déroulement du travail, ordre de travail...)
- La présentation des Fiches Techniques de l'outillage TST
- L'identification de l'ouvrage et l'accès aux réseaux

Formation pratique :

- La connexion de matériels en Fiches Techniques sur matériel IP2X
- L'habillage de pièces nues sous tension
- La préparation hors tension d'un câble type souterrain 4x35² et le raccordement sous tension dans une émergence non IP2X
- La préparation hors tension d'un câble type aérien 4x25² et le raccordement sous tension dans une émergence non IP2X
- La déconnexion sous tension par sectionnement d'un câble 4x35² en vue de son transfert et de son raccordement en TST sur une émergence non IP2X