

Module Coupe Circuit Fusible Cylindrique TST BT Habilitant TST AER CCFC

OBJECTIF DE FORMATION

Acquérir d'acquérir les compétences nécessaires pour préparer et réaliser dans les règles de l'art et en toute sécurité des activités spécifiques sous tension limitées à la pose de CCFC sur des ouvrages des branchements aériens.

Durée de la formation : 1 jour

PÉDAGOGIE

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

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 :

- L'insertion d'un Coupe Circuit Fusible Cylindrique sur un branchement aérien