

## TRAVAUX SOUS TENSION BT SUR LES OUVRAGES

### Information du personnel de management et d'expertise TST BT sur les Ouvrages

*La recommandation du CTST aux employeurs de personnels qui travaillent sous tension en BT sur les Ouvrages de distribution d'Energie électriques est téléchargeable sur <https://www.comite-tst.com>*

- Objectif :** Connaître la réglementation, les procédures et les contraintes, liées à la réalisation des travaux sous tension BT.
- Remarque :** *La participation à cette session d'information ne peut donner lieu à la délivrance d'une habilitation par l'employeur.*
- Public concerné :** Toute personne exerçant des responsabilités d'organisation et d'encadrement d'équipes pratiquant des TST BT au sens de la recommandation du Comité (*voir extrait au verso*).
- Prérequis :** Une connaissance des conditions de travail sur les chantiers et de l'organisation de l'entreprise est un plus pour suivre cette formation.  
Savoir lire, écrire et parler le français (formation adaptée possible sous condition).
- Durée :** 1 jour (7 heures).
- Pédagogie :** La progression pédagogique s'appuie sur la présentation de la réglementation et des responsabilités ainsi que sur des échanges d'expérience.  
Cette formation est réalisée par des formateurs formés et qualifiés dans le domaine concerné.
- Évaluation des acquis :** Néant.
- Outils pédagogiques :** Salle équipée d'un vidéoprojecteur, support de cours.  
Equipements de protection, matériels et outillages de présentation.  
Installations pédagogiques BT (dans les Centres).
- Accessibilité :** En cas de restriction médicale ou autres restrictions, un plan de compensation individuel pourra être mis en œuvre en amont de l'inscription, sur demande et sur validation de la faisabilité technique.
- Dotations du stagiaire :** Documents, vêtements et EPI nécessaires **voir la liste détaillée au verso.**
- Document de fin de formation :** Attestation d'information.
- Lieu :** CACHAN (94), DARDILLY (69), PONT-DU-CHÂTEAU (63) ou tout autre lieu sur demande.

## CONTENU DE L'INFORMATION

### 1 - Accueil et présentation de l'information -

### 2 - Organisation des TST – (

- ✓ L'origine,
- ✓ La nécessité,
- ✓ Le Comité des Travaux sous Tension (TST),
- ✓ Le SERECT

### 3 - Législation relative aux TST et obligations

### 4 - Cours de formation et centres de formation, plan de formation

### 5 - Réglementation UTE C 18-510-1

- ✓ Habilitations,
- ✓ TST BT,
- ✓ CET,
- ✓ FT

### 6 - Documents réglementaires, conditions d'accès aux installations :

- ✓ OTST,
- ✓ ATST,
- ✓ ITST...

### 7 - Rôle et responsabilités des diverses personnes

- ✓ Préparation des TST,
- ✓ Déroulement

### 8 - Analyse des risques

- ✓ Faisabilité,
- ✓ Détection des situations dangereuses...

### 9 - Mesures de prévention

- ✓ Équipements de protection,
- ✓ Choix des matériels et outillages

### 10 - Description des principaux Travaux Sous Tension

### 11 – Synthèse

### DOCUMENTS À FOURNIR POUR L'INSCRIPTION

- Bulletin d'inscription.

### DOCUMENTS QUE DOIT POSSÉDER LE STAGIAIRE POUR SUIVRE CETTE INFORMATION

- Publication UTE C 18-510-1
- Recueil CET / BT 2023
- Fiches techniques (FT)

### VÊTEMENTS ET EPI QUE DOIT POSSÉDER LE STAGIAIRE POUR SUIVRE CETTE INFORMATION

- Néant