

Recyclage des modules spécifiques TST BT TER INDIVIDUEL & TERMINAL COLONNE ELECTRIQUE



Public et pré-requis

- L'aptitude médicale est un pré-requis à toutes les formations préparatoires à l'habilitation électrique.
- Travailleur habilité d'indice T exerçant une pratique régulière des travaux visés à la formation au sens de la recommandation BT du Comité des TST.
- Le stagiaire doit avoir suivi le ou les modules de formations initiales correspondant aux objectifs du recyclage.
- Être en possession des EPI adaptés aux travaux visés,

Ces pré-requis seront vérifiés en début de stage et conditionneront la poursuite de la formation.

Objectif de la formation

- Acquérir les compétences nécessaires pour préparer et réaliser, dans les règles de l'art des activités spécifiques sous tension sur des ouvrages de type « Terminal ».
- Permettre à l'employeur d'habiliter le salarié d'indice « T » sur les ouvrages de type « Terminal » (TER) individuel et/ou colonnes électriques.

Objectifs opérationnels :

- Identifier les opérations réalisables sous tension sur les ouvrages terminaux et connaître les procédures d'accès,
- Préparer et valider un processus opératoire,
- Vérifier l'état de stabilité électrique et mécanique de l'ouvrage,
- Identifier les circuits d'électrification,
- Identifier les circuits de court-circuit,
- Mettre en œuvre les moyens pour se prémunir de ces risques,
- Connaître et utiliser à bon escient les protections collectives et individuelles,
- Identifier et choisir les outils et le matériel adapté,
- Identifier et prendre en compte tous les facteurs qui ont un impact sur l'environnement (déchets, esthétique, etc.),
- Réaliser des travaux sous tension sur les ouvrages terminaux dans le respect des règles de l'art,
- Rendre compte à sa hiérarchie à la fin des travaux.

Durée : 2.5 jours

**Nombre d'heures :
18 heures**

Code formation:
RECY TST BT TER IND &
TER COL
Tarif €HT / pers :

**Nombre de stagiaires
minimum : 4**

**Nombre de stagiaires
maximum : 8**

Intervenant
Formateur expérimenté
dans le domaine

INFORMATIONS ET DEVIS

Tel 09 83 85 89 21

Ou

l.meresse@formaeltech.fr

Ou

www.formaeltech.com

FORMA
ELTECH



Module spécifique TST BT INDIVIDUEL



Durée : 2 jours
**Nombre d'heures :
14 heures**

Code formation:
TST BT TER IND

Tarif €HT / pers :

**Nombre de stagiaires
minimum : 4**

**Nombre de stagiaires
maximum : 8**

Intervenant
Formateur expérimenté
dans le domaine

INFORMATIONS ET DEVIS

Tel 09 83 85 89 21

Ou

m.chepy@formaeltech.fr

Ou

www.formaeltech.com

FORMA
ELTECH



Méthode pédagogique

L'appropriation du savoir et du savoir faire s'appuiera sur une démarche ex positive, participative, démonstrative ou interrogative selon le cas et des exercices pratiques réalisés en atelier pédagogique.

Contenu de la formation

- Apport théorique sur la réglementation : UTE C18-510-1, CET BT, Fiches Techniques, ...
- Apport théorique traitant de l'identification et de l'accès aux ouvrages (exigences du chef d'établissement),

Exercices pratiques :

- Remplacement d'un Coupe Circuit Principal Individuel (CCPI) triphasé sur panneau par déconnexion,
- Remplacement d'un panneau de comptage triphasé par sectionnement,
- Raccordement d'une dérivation individuelle,
- Remplacement d'un appareil avec un conducteur neutre non interruptible.

Modalité d'évaluation

Une évaluation portant sur la connaissance des procédures et la réalisation pratique sera réalisée lors des différentes mises en situation.

Elle permettra de déterminer l'aptitude du stagiaire à pratiquer les activités sous tension

Validation de la formation

Attestation de formation
Attestation d'aptitude aux travaux sous tension.