

## TST AER PCT

### Objectifs

Ce stage doit permettre d'acquies les compétences nécessaires pour préparer et réaliser, dans les règles de l'art et en toute sécurité, la mise en oeuvre sous tension de protections de chantiers de tiers sur des ouvrages de distribution de type "Aérien".

A l'issue de la formation, l'apprenant sera en capacité :

- d'identifier le type d'ouvrage "Aérien" (AER) et les procédures d'accès au réseau relatives à la mise en oeuvre de protections de chantiers de tiers,
- de préparer et valider un processus opératoire,
- de vérifier l'état de stabilité électrique et mécanique de l'ouvrage,
- d'identifier les circuits d'électrification,
- d'identifier les circuits de court-circuit,
- de mettre en oeuvre les moyens pour se prémunir de ces risques,
- de connaître et d'utiliser à bon escient les protections collectives et individuelles,
- d'identifier et de prendre en compte dans ces activités tous les facteurs qui ont un impact sur l'environnement (déchets, esthétique, etc),
- de mettre en oeuvre, sous tension, une protection de chantier de tiers sur un ouvrage aérien dans le respect des règles de l'art,
- de rendre compte à sa hiérarchie à la fin des travaux.

### Public Visé

Personnel d'entreprise de travaux électriques maîtrisant correctement les travaux hors tension et ayant des connaissances et une pratique adaptée au domaine des travaux visés.

### Durée

**7.00** Heures

**1** Jour

### Pré Requis

L'employeur s'engage, par écrit, à inscrire en formation le personnel satisfaisant aux conditions et prérequis ci-après :

- mettre en oeuvre les prescriptions de sécurité définies par le recueil d'instructions de sécurité électrique pour les ouvrages UTE C18-510-1 dans le type d'ouvrage considéré.
- être habilité "T" sur le type d'ouvrage AER BRT en pratiquant régulièrement au sens de la recommandation unique du Comité des Travaux Sous Tension ou être en possession d'une appréciation d'aptitude délivrée, depuis moins d'un an, à l'issue du module "Formation TST BT Branchement aérien et aéro-souterrain".
- maîtriser la mise en oeuvre hors tension des travaux sur les réseaux aériens (habilitation B1 minimum).
- maîtriser la réglementation des travaux en hauteur et savoir mettre en oeuvre différents moyens d'ascension (notamment échelles et grimpettes).

La participation à la formation nécessite d'être en possession des équipements de protection individuelle adaptés aux travaux visés.

Le participant doit avoir au moins 18 ans et posséder un certificat médical d'aptitude au poste de travail valide, délivré par la médecine du travail.

### Parcours pédagogique

Un exercice théorique pratique permettra de vérifier les prérequis attendus définis ci-dessus.

La formation devra comporter :

- un apport théorique sur la réglementation: UTE C18-510-1, CET BT, fiches techniques...
- un apport théorique traitant de l'identification et de l'accès aux ouvrages (exigences du chef d'établissement)
- un exercice pratique : réalisation d'une protection de chantier de tiers



## Méthodes et moyens pédagogiques

- Lieu : ECIR FORMATION à Mallemort (13),
- Salle de cours équipée (vidéo...),
- Remise du CET-BT et des fiches techniques des outils TST agréés,
- Exercices sur terrain d'application équipé de différents postes de travail,

## Méthodes et modalités d'évaluation

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

Elle permettra, à partir d'une liste de critères spécifiques et validée par le Comité des TST, de déterminer l'aptitude ou la non aptitude du stagiaire à pratiquer les activités sous tension définies en objectifs. ECIR FORMATION délivrera en conséquence à l'employeur du participant, l'appréciation motivée qui en découle.

## Modalités d'Accessibilité

Conditions d'accueil et d'accès des publics en situation de handicap (locaux, adaptation des moyens de la prestation). Veuillez contacter le Référent handicap M.Olivier PRAT 06.84.24.05.76. / olivier.prat@ecirtp.fr

## Effectif

De 5 à 8 Personnes



Contactez-nous !

**Stéphanie ALEXANDRE**  
Assistante Commerciale

**Tél. : 0490593880**  
**Mail : stephanie.alexandre@ecirtp.fr**