

Travaux Publics

TST BT Eclairage Public

<https://www1.ac-lyon.fr/greta/formation/pdf?id=1333>

Objectif

- Permettre d'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 installations d'éclairage public comportant un conducteur neutre commun ou un support commun à l'ouvrage de distribution
- Permettre à l'employeur d'habiliter le salarié d'indice « T » sur les installations d'éclairage public comportant un conducteur neutre commun ou un support commun à l'ouvrage de distribution

Contenu

- 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 suivants :
 - *** habillage d'un réseau nu
 - *** connexion / déconnexion d'un câble d'alimentation de boîtier de protection d'un foyer EP
 - *** pose et dépose d'un foyer lumineux sur ou à proximité d'un réseau de distribution public

Prérequis

- Mettre en oeuvre les prescriptions de sécurité définies par le recueil d'instruction de sécurité électrique pour les ouvrages UTE C18-510-1 dans le domaine considéré
- Avoir au moins 18 ans
- Posséder un certificat médical d'aptitude au travail valide, délivré par la médecine du travail
- Avoir suivi le module de base habilitant TST depuis moins de 2 ans et être apprécié positivement ou être habilité « T » pour d'autres travaux au périmètre d'un module de type spécifique en les pratiquant régulièrement au sens de la recommandation BT unique du Comité des Travaux Sous Tension
- Maîtriser la mise en oeuvre hors tension des travaux dans le type d'ouvrage considéré (habilitation B1 minimum)
- Etre en possession des EPI adaptés aux travaux visés
- Maîtriser la réglementation des travaux en hauteur et savoir mettre en oeuvre différents moyens d'ascension (notamment échelles et grimpettes)

Niveau d'entrée

Sans niveau spécifique

Reconnaissance des acquis

Attestation de compétences

Codification de l'offre

24016 - Montage câblage électrique

Date de mise à jour

14/10/2021

Dates

Du 01/01/2022 au 01/12/2022
Se renseigner auprès du GRETA CFA

Durée

14 heures / 2 jours

Tarif

Nous consulter

Lieu

Lycée Alexandre Bérard
223 rue Alexandre Bérard BP 519
01505 Ambérieu-en-Bugey

Coordonnées

GRETA CFA DE L'AIN
1, rue de Crouy BP 60 309
01011 BOURG EN BRESSE CEDEX

Tel : 04 74 32 15 90
Fax : 04 74 32 15 98
greta.ain@ac-lyon.fr