

# TST BT AER EP : Module Eclairage Public

## Financement

Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif

## Organisme responsable et contact

AFPA ACCES A L' EMPLOI  
- MC\_PSR\_NOUVELLE\_AQUITAINE@AFPA.FR

## Accès à la formation

### Publics visés :

Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salarisé(e)  
Actif(ve) non salarié(e)

### Sélection :

Dossier  
Entretien

### Niveau d'entrée requis :

Niveau illettrisme, analphabétisme  
(Niveau 1 européen)

### Conditions d'accès :

Non renseigné

### Prérequis pédagogiques :

Le participant doit :avoir suivi le module de base habilitant TST et être apprécié positivement ou être habilité "T" pour d'autres travaux en les pratiquant régulièrement (recommendation BT unique du Comité des TST),maîtriser la mise en œuvre hors tension des travaux sur les réseaux aériens d'éclairage public (habilitation B1 minimum),maîtriser la réglementation des travaux en hauteur et savoir mettre en œuvre différents moyens d'ascension,mettre en œuvre les prescriptions de sécurité définies par le recueil d'instructions de sécurité électrique pour les ouvrages UTE C18-510-1 dans le domaine considéré.

### Contrat de professionnalisation possible ?

Non

## Objectif de la formation

Réaliser les activités spécifiques sous tension de branchement sur des ouvrages de type aérien pour des installations d'éclairage public comportant un conducteur neutre commun ou un support commun à l'ouvrage de distribution.

## Contenu et modalités d'organisation

Développer vos connaissances : Identifier tous types d'ouvrages d'éclairage public et leurs procédures d'accèsPréparer et valider un processus opératoireVérifier l'état de stabilité électrique et mécanique de l'ouvrageIdentifier les circuits d'électrisation et les circuits de court-circuitMettre en œuvre les moyens pour se prémunir des risquesConnaître et utiliser à bon escient les protections collectives et individuellesIdentifier tous les facteurs qui ont un impact sur l'environnementRéaliser des travaux sous tension sur les réseaux aériensRendre compte à sa hiérarchie à la fin des travauxRéaliser d'une protection de chantier de tiersRéaliser les exercices pratiques :Habilier un réseau nu - connecter/déconnecter un câble d'alimentation de boîtier de protection d'un foyer EPPoser et déposer un foyer lumineux sur ou à proximité d'un réseau de distribution public.

Commentaires sur la durée hedmomadaire

Parcours de formation personnalisable ?  Oui Type de parcours  Mixte  
Commentaires sur la parcours personnalisable

## Validation(s) Visée(s)

### > Attestation de fin de formation

## Et après ?

Suite de parcours

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00649379	du 09/03/2026 au 10/03/2026	Le Vigeant (86)		Non éligible		FPC