

TST BT AER BRT Aérien Branchement

Initiale
(Nouveau cursus TST 2025)

DIJON

Public(s) (H/F)

Tout public

Le module est accessible aux opérateurs ayant validé le module « Fondamentaux TST BT » dans les 12 derniers mois ou étant déjà habilités B1T sur un autre type d'ouvrage. (TER, EME ou SOU).

Il faut avoir 18 ans ou plus et être apte médicalement aux Travaux Sous tension.

Dates

Entrées/sorties à dates fixes

- **Session 1 : Du 01/03/2027 au 03/03/2027**

Inscriptions du 13/04/2026 au 25/02/2027

- **Session 2 : Du 15/03/2027 au 17/03/2027**

Inscriptions du 13/04/2026 au 10/03/2027

- **Session 3 : Du 05/04/2027 au 07/04/2027**

Inscriptions du 13/04/2026 au 01/04/2027

Durées

- Durée indicative : 21 Heure(s)

- Durée totale : 21 h (dont 21 h en centre)

Effectif

De 5 à 8

Le module est accessible aux opérateurs ayant validé le module « Fondamentaux TST BT » dans les 12 derniers mois ou étant déjà habilités B1T sur un autre type d'ouvrage. (TER, EME ou SOU).

Il faut avoir 18 ans ou plus et être apte médicalement aux Travaux Sous tension.

Coût de la prestation

Prise en charge possible en fonction de votre statut.

Coût total max. : 850.00 € TTC

Vos interlocuteurs

Nathalie SKORA-EMONOT
Conseiller(-ère) en Formation
Professionnelle
Tél. : 03 80 54 38 43
nathalie.skora-emonot@ac-dijon.fr

Référent handicap

Elodie LECUYER
Tél. : 06 81 88 96 10
elodie.lecuyer@ac-dijon.fr

Lieu de la formation

GRETA 21
LT Gustave Eiffel
15 avenue Champollion
21000 DIJON

Organisme formateur

GRETA 21
Lycée Hippolyte Fontaine, 20 Boulevard
Voltaire, BP 27529,
21000 DIJON

- OBJECTIF(S)

- Appliquer le processus opératoire présenté par le Charge? de Travaux.
- Mettre en oeuvre les gestes élémentaires en maîtrisant les risques d'électrisation et de court-circuit.
- Porter les EPI adaptés aux opérations à réaliser.
- Savoir communiquer auprès du Chargé de Travaux.
- Identifier et prendre en compte dans ces activités tous les facteurs qui ont un impact sur l'environnement (déchets, esthétique, etc.).
- Citer les modalités d'utilisation de la PEMP

- PRÉREQUIS

Sans niveau spécifique

Le module est accessible aux opérateurs ayant validé le module « Fondamentaux TST BT » dans les 12 derniers mois ou étant déjà habilités B1T sur un autre type d'ouvrage. (TER, EME ou SOU).
Il faut avoir 18 ans ou plus et être apte médicalement aux Travaux Sous tension.

- CONTENU

- Déraccordement / raccordement d'un branchement aérien sur réseau nu par méthode de travail au contact.
- Coupure en charge d'un réseau aérien.
- Déraccordement/raccordement branchement de section inférieur ou égale à 35mm² dans une émergence (n'assurant plus la fonction IP2X) du type Grille Fausse Coupure, Grille d'Etoilement, Raccordement Emergent Modulaire Basse Tension, ...

- MODALITÉ(S) DE FORMATION

- Formation en présentiel
- En centre

- Pédagogie adaptée aux personnes en situation de handicap

Personnes en situation de handicap, prenez contact avec le référent handicap de la structure en amont pour une étude préalable des possibilités d'adaptation des modalités en fonction de vos besoins spécifiques et particuliers.

- MOYEN(S) ET MODALITÉ(S) PÉDAGOGIQUE(S)

Document pédagogique, Travaux pratiques

- MODALITÉ(S) D'ACCÈS

Admission après visite médicale

Le module est accessible aux opérateurs ayant validé le module « Fondamentaux TST BT » dans les 12 derniers mois ou étant déjà habilités B1T sur un autre type d'ouvrage. (TER, EME ou SOU).

Il faut avoir 18 ans ou plus et être apte médicalement aux Travaux Sous tension.

- ÉVALUATION ET RECONNAISSANCE(S) DES ACQUIS

Attestation de compétences

Une évaluation théorique et pratique permettant de mesurer la progression individuelle des participants est réalisée.

L'évaluation pratique est basée sur une liste de critères spécifiques et validée par le comité des TST. Elle est réalisée lors des différentes mises en situation.

L'évaluation théorique finale est réalisée par un quiz comportant au minimum 20 questions

Délivrance d'un avis après formation conforme aux attendus du FD C 18 510 - 1:

Cet Avis ouvre la possibilité pour l'employeur d'habiliter l'opérateur en tant qu'Exécutant B1T sur les ouvrages de type Branchement Aérien, Aéro-Souterrain y compris la pose/dépose d'accessoires de branchement (Exemple Coupe Circuit Fusible Cylindrique), et Emergences < 35mm².

Par équivalence, cet avis ouvre également la possibilité pour l'employeur d'habiliter l'opérateur en tant qu'Exécutant B1T sur les ouvrages Terminaux limités à la connexion/déconnexion des bornes I.R.V.E. (Infrastructures de Recharge pour Véhicules Électriques) et sur les ouvrages de type Aérien Branchement EP.

Siret : 19210018800031

Organisme responsable

GRETA 21

Lycée Hippolyte Fontaine, 20 Boulevard
Voltaire, BP 27529,

21000 DIJON

Siret : 19210018800031

N° d'activité : 26210247721

www.bourgogne-greta.fr