



2020 - Module TST BT Base




Fiche mise à jour le 07/04/2023



Site AFPPENN

1 050 €

Site Client

	<p>Objectifs : Acquérir les compétences nécessaires afin de suivre les modules spécifiques TST BT. Préparation à l'habilitation d'indice "T" sur les ouvrages de type émergence limité au 35².</p>	
	<p>Apports théoriques : 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</p>	
	<p>Apports pratiques : Connexion de matériels en fiche technique sur matériel IP2X. Habillage de pièces nues sous tension. Préparation hors tension d'un câble type souterrain 4x35² et raccordement sous tension dans une émergence non IP2X. Préparation hors tension d'un câble type aérien 4x25² et raccordement sous tension dans une émergence IP2X puis dans une émergence non IP2X. Déconnexion sous tension et par sectionnement d'un câble de 4x35² en vue de son transfert et de son raccordement en TST sur une émergence non IP2X.</p>	 <p>4 jour(s) , 28 heures</p>
	<p>Pré-requis : L'employeur s'engage, par écrit, à inscrire en formation le personnel satisfaisant aux conditions et pré-requis ci-après :</p> <ul style="list-style-type: none"> - posséder les notions d'électrotechnique suivantes : tensions, courants, puissances, impédances d'un circuit électrique triphasé. - avoir reçu une formation aux risques électriques (habilitation B1 minimum). - 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. - savoir travailler hors tension un câble de section 4x35 mm² et savoir le raccorder sur différents types de grilles. <p>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. La participation à la formation nécessite d'être en possession des équipements de protection individuelle adaptés aux travaux visés. Ces pré-requis seront vérifiés en début de stage et conditionneront la poursuite de la formation.</p>	 <p>Tout opérateur appelé à réaliser des travaux sous tension.</p> 
	<p>Modalités d'évaluation : Une évaluation formative sera réalisée lors des différentes mises en situation, portant sur la connaissance des procédures et la réalisation pratique. Une évaluation sommative devra être réalisée lors d'un exercice pratique de synthèse, complété par un exercice théorique. 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. L'AFPPENN délivrera en conséquence à l'employeur du participant l'appréciation motivée qui en découle. L'aptitude à l'issue de cette formation conditionne l'accès aux autres modules du cursus de formation aux TST BT.</p>	<p>Si vous êtes en situation de handicap, n'hésitez pas à contacter notre référent handicap.</p>
	<p>Méthodes mobilisées : Les formateurs de l'AFPPENN ont plusieurs années d'expérience en formation pour adulte. Ateliers pédagogiques reflétant la réalité terrain.</p>	