



4501 - Exploitation et conduite de postes HTB/HTA

Fiche mise à jour le 07/04/2023



Site AFPPENN

Site Client

5 000 €

	Objectifs : A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de détecter un fonctionnement, un dysfonctionnement ou une anomalie qui impacte l'exploitation et la conduite du poste source en priorisant les actions à mener pour assurer la continuité de fourniture.
	Apports théoriques : Le système électrique français. Présentation poste source. Les paliers techniques. La consignation d'état. Les services auxiliaires. Protection des réseaux HTA. Les automatismes. Protections et plan de protections. TCFM. Transformateur HTB/HTA. Les régimes de neutre. Visite poste source. Intervention dans un poste source. La conduite en neutre compensé. Modélisation du réseau HTA.
	Apports pratiques : Aucun cas pratique.
	Pré-requis : Niveau BEP ou BAC PRO (mathématiques, électricité).
	Modalités d'évaluation : Evaluation des acquis : Restitution des travaux individuels ou en sous-groupe, Ecoute, reformulation, Analyse des mises en situation. Bilan de la formation : Une séance de synthèse est organisée en fin de stage. A l'issue du stage, une attestation de participation au stage sera adressée à l'employeur.
	Méthodes mobilisées : Les formateurs de l'AFPPENN ont plusieurs années d'expérience en formation pour adulte.



4 jour(s) , 28 heures



Le stagiaire aura des connaissances dans les domaines suivants :
base
d'électrotechnique,
connaître le recueil UTE
C 18-510-1 ou Carnet de
Prescription au
Personnel risques
électriques remis par
l'employeur.



Si vous êtes en situation de handicap, n'hésitez pas à contacter notre référent handicap.