









## 8006 - Aspects technique métier

Fiche mise à jour le 07/04/2023



<b>Site AFPPENN</b>	<b>330 €</b>
<b>Site Client</b>	<b>1 250 €</b>

	<b>Objectifs</b> : A l'issue de la formation le stagiaire sera en mesure d'intégrer les grands principes de constitution et de fonctionnement d'un réseau électrique de distribution publique HTA et BT par rapport à l'emploi occupé dans son entreprise.
	<b>Apports théoriques</b> : Le réseau électrique français (production, transport, distribution). Lois élémentaires d'électricité. Architecture d'un réseau de distribution publique d'électricité HTA et BT. Les producteurs autonomes (éoliens, photovoltaïques). L'organisation d'une exploitation des réseaux électriques HTA et BT. Les principes de fonctionnement des réseaux électriques HTA et BT. Visites d'ouvrages (poste source, réseau HTA et BT).
	<b>Apports pratiques</b> : Aucun cas pratique.
	<b>Pré-requis</b> : Aucun pré-requis n'est exigé.
	<b>Modalités d'évaluation</b> : Evaluation des acquis : Une évaluation est réalisée au cours du stage lors des travaux pratiques sur le réseau pédagogique de l'AFPPENN. Bilan de la formation : Une séance de synthèse est organisée en fin de stage. A l'issue du stage, une attestation de formation est adressée à l'employeur.
	<b>Méthodes mobilisées</b> : Les formateurs de l'AFPPENN ont plusieurs années d'expérience en formation pour adulte.



1 jour(s) , 7 heures



Agents des ELD n'exerçant pas de fonction technique au sein d'un service d'exploitation des réseaux de distribution publique, des services connexes ou transverses d'un service exploitation.



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