

8404

Etude d'ouvrage

Les branchements à puissance limitée et surveillée

OBJECTIFS GENERAUX DE LA FORMATION

A l'issue de la formation , l'apprenant sera capable d'acquérir les connaissances et compétences, dans le cadre des dossiers d'étude et de réalisation des raccordements < et > à 36KVA.

POPULATION CONCERNEE

Technicien d'études – Chargé d'affaires – Conducteur de travaux.

PRE-REQUIS

Notion d'électricité, connaissance des réseaux de distribution publique.

PROGRAMME

-Programme théorique:

- Les branchements à puissance limitée
- Les branchements à puissances surveillée
- Conformité des ouvrages et protocole de mise en exploitation
- Norme NF C 14-100
- Technologie des matériels
- Exploitabilité des ouvrages
- SEQUELEC
- Contraintes
- Consigne Générale d'Exploitation
- Prescription de sécurité de l'exploitant au donneur d'ordre
- Conformité des ouvrages et protocole de mise en exploitation
- Notes internes clients.

DEMARCHE PEDAGOGIQUE

La démarche pédagogique s'appuie sur des travaux de recherche en individuel ou en groupe. Des compléments théoriques sont réalisés par le formateur. Différentes études de cas d'accès au réseau compléteront la démarche pédagogique.

MODALITE D'EVALUATION

- Evaluation des acquis :

Une évaluation est réalisée au cours du stage pour permettre de vérifier l'atteinte des objectifs pédagogiques.

- Bilan de la formation :

Une séance de synthèse est organisée en fin de stage.

A l'issue du stage, une attestation de formation est adressé à l'employeur.

Durée

2 jours soit 14 heures

Nombre de participants

6 minimum
8 maximum

Lieu

X	AFPENN
X	Client
	REGAZ

Tarif

Sur site AFPENN :
550€ HT par stagiaire

Sur site Client :
2 400€ de 1 à 8 stagiaires

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

Géraldine DECOURTIL
02 37 91 80 40

www.afppenn.fr

Date mise à jour :
05/11/18