TP Monteur (se) de Réseaux Electriques Aéro-souterrains

Financement



Formation professionnelle continue Programme régional de formation (PRF AS)

N° de marché :2012ID017S1089

Organisme responsable et contact

AFPA ACCES A L' EMPLOI

05.56.49.74.09 christine.houssemand@afpa.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi Jeune de moins de 26 ans Personne handicapée Salarié(e) Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Information collective Inscription directe ou par un conseiller en insertion professionnelle

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Les candidats doit être âgés de 18 ans et +. Savoir lire et écrire (lire et transmettre une consigne à l'oral et à l'écrit). Maltriser le calcul arithmétique de base (les 4 opérations et la règle de trois) et posséder quelques notions de trigonométrie et d'électricité. Résistance physique à des positions variées et parfois inconfortables, à une activité physique intense, aux intempéries. Aptitude au travail en hauteur sous tension (fournir un certificat médical) et sens de l'équilibre.

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Les parcours proposés conduisent à l'acquisition de compétences professionnelles certifiables pour exercer les activités de montage de réseaux électriques aériens et souterrains

Contenu et modalités d'organisation

- Module 1 - Construire des réseaux électriques aérien haute tension (HTA) Déposer un réseau électrique aérien haute tension (HTA) Construire ou modifier un réseau électrique aérien haute tension Préparer le poste de travail pour installer ou modifier un réseau électrique souterrain haute tension Module 2 - Réalisation réseau aérien BT avec liaison aéro-souterraine de branchement abonné Construire ou modifier un réseau électrique aérien basse tension (BT) Confectionner les liaisons aéro-souterraines du réseau basse tension aux coffrets de branchement Réaliser des branchements d'abonnés au réseau électrique basse tension. Module 3 - Installer des réseaux d'éclairage public Poser des candélabres et des foyers lumineux d'éclairage public Installer et raccorder au réseau les équipements d'éclairage public Modules complémentaires Agir en éco citoyen: S'approprier les définitions du Développement Durable Réaliser un état des lieux réaliste de la planète et de l'humanité : les enjeux économiques, le respect de l'environnement et l'équité sociale Se responsabiliser : notre empreinte écologique Faire le lien entre développement économique et développement durable : exemples de mesures et d'actions Comment devenir un écocitoyen : choix, obligations et engagements Période en Entreprise : 280 heures sur au moins 2 alternances -

Parcours de formation personnalisable ?

Oui

Type de parcours

N.A:----

Validation(s) Visée(s)

Titre professionnel monteur de réseaux électriques aéro-souterrains - Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

du 03/03/2014 au BOULAZAC Non	Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00008018 AFPA PERIGUEUX	00003752			AFPA PERIGUEUX		Non éligible	FPC
	00008018			AFPA PERIGUEUX		Non éligible	FPC
00009600 du 13/10/2014 au 28/11/2014 BOULAZAC (24) AFPA PERIGUEUX Non éligible	00009600			AFPA PERIGUEUX		Non éligible	FPC