

Titre pro AFPA Monteur Réseaux Electriques Aéro-Souterrains H/F (Ref. 2019-IDF-04896)

Statut de l'offre	Publiée
Date de première mise en ligne	22/01/2018
Date de dernière publication	22/10/2018
Campagne Alternance	2019
Nombre de places	6
Entité niveau 1	ENEDIS
Entité niveau 2	Ile-de-France
Entité niveau 3	USR ILE DE FRANCE
Type(s) de contrat(s) envisageable(s)	Contrat(s) d'Apprentissage ou Contrat(s) de Professionnalisation
Niveau de diplôme	Niveau V : CAP, BEP
Spécialité pressentie	Génie électrique
Domaine d'intervention	Exploitation des réseaux Ile-de-France, SEINE ET MARNE (77), Ile-de-France, SEINE ET MARNE (77), Ile-de-France, SEINE SAINT- DENIS (93), Ile-de-France, SEINE SAINT-DENIS (93) MEAUX (77100), VAUX-LE-PENIL (77000), LA COURNEUVE (93120), NOISY-LE-SEC (93130)
Région administrative, Département	
Ville	
Recruteur principal	Goherel Iris
Recruteur suppléant	ALVES Amel

Description des activités

Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité. Elle développe, exploite, modernise le réseau électrique et gère les données associées. Ses 38 000 collaborateurs assurent chaque jour les raccordements des clients, le dépannage 24 h / 24, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques.

Elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité. Enedis recrute de nombreux collaborateurs pour contribuer au renouvellement des compétences. Rejoignez-les !

Vous intégrerez le service intervention, qui a pour mission de :

- construire de nouveaux ouvrages;
- raccorder les nouveaux clients;
- réaliser des maintenances préventives sur le réseau;
- intervenir pour dépanner les clients particuliers, professionnels et institutionnels.

Pré-requis demandés

L'agence d'intervention recrute actuellement des technicien(ne)s d'intervention polyvalent(e)s en contrat d'alternance.

Vous participerez aux interventions techniques sur le réseau souterrain et aérien telles que :

- des travaux de construction, d'entretien, de réparation et de renouvellement des réseaux de distribution électriques haute tension et basse tension (HTA et BT),
- des manœuvres et des consignations sur les réseaux, des mouvements de transformateurs et des équipements d'organes de coupure,
- des recherches de défauts et des contrôles électriques sur les réseaux.

Vous réaliserez des interventions techniques clientèle telles que :

- des mises en service, des résiliations, des coupures pour impayés,
- des réglages de disjoncteur, contrôles et changements d'appareils,
- la pose et le paramétrage des compteurs Linky,
- la pose de concentrateurs Linky dans les postes HTA/BT,
- des actions de dépannage sur les tableaux de comptage,

- des changements de compteurs.

Vous serez amené(e) travailler en équipe en extérieur sur le réseau électrique, ainsi que sur des outils informatiques.

Vous contribuerez ainsi à la continuité de service, à la fiabilisation des ouvrages électriques, à la prévention des risques et la sécurité des personnes et des biens.

Vous veillerez autant à votre propre sécurité qu'à celle de vos coéquipiers.

Formation :

Titre / TITRE PRO NIV 5

Compétences ou expériences professionnelles souhaitées :

Si possible, vous disposez de connaissances de base en électrotechnique.

Débutants et non-initiés au domaine électrotechnique acceptés, sous condition d'avoir une réelle motivation pour reprendre l'école et apprendre un métier technique.

Vous avez la volonté de satisfaire les clients.

Vous aimez les travaux manuels et le travail en équipe.

Vous n'avez pas le vertige et travailler dehors par tous temps ne vous rebute pas.

Vous êtes rigoureux(se), organisé(e), réactif(ve) et volontaire.

Vous possédez une aisance relationnelle et le sens du service.

Vous avez le sens de l'écoute et des responsabilités.

Vous êtes force de proposition et n'hésitez pas à prendre des initiatives.

Vous êtes respectueux(se) des règles de sécurité pour vous-même et pour les autres.

Des déplacements sont à prévoir sur l'ensemble du territoire de la base d'intervention.

Permis B indispensable

Autres informations importantes :

Formation AFPA de 18 mois donnant un niveau CAP.

Formation en alternance sur le site de Bernes Sur Oise : logement sur place possible.

Découvrez le métier en vidéo : <https://youtu.be/2vpJeNVZCjg>

Conformément aux engagements pris par Enedis en faveur de l'accueil et de l'intégration des personnes en situation de handicap, cet emploi est ouvert à toutes et à tous sous réserve de l'accord de la médecine du travail.

