



L'ÉLECTRICITÉ EN RESEAU

Offres d'alternance Direction Régionale Picardie Titre Professionnel de : **Monteur Réseaux Electriques Aéro-souterrains**

• Description des activités

Enedis, entreprise de service public, assure la distribution d'électricité sur la grande majorité du territoire français. Entrez au cœur du lien entre le présent et l'avenir et participez directement au maintien de la qualité de notre réseau.

Enedis s'engage à garantir la sécurité d'alimentation, maintenir un haut niveau de sécurité, promouvoir un service de proximité, participer à la solidarité nationale et préserver l'environnement.

Enedis privilégie la formation en alternance pour proposer aux candidats d'apprendre un métier tout en préparant un diplôme. Dans cette optique, vous préparerez un Titre Professionnel de Monteur Réseaux Electriques Aéro-Souterrains (Titre professionnel de niveau V reconnu par l'ETAT).

Ainsi, vous serez amené à travailler sur les réseaux de distribution d'énergie électrique en haute et basse tension, dans des zones rurales ou urbaines. Vous réaliserez :

- Implantation, extension, renforcement ou effacement de lignes ;
- Pose de câbles sur des portions en souterrain ;
- Réalisation de jonctions aéro-souterraines (= raccordement entre réseau aérien et souterrain) ;
- Réalisation d'opérations de branchements/raccordements de clients (communes, entreprises, particuliers...);
- Remplacement des compteurs et disjoncteurs ;

Après chaque période de formation à l'AFPA, vous entrez en immersion en entreprise afin de reproduire les acquis et exercer vos activités de Technicien intervention. Dans ce cadre, vous travaillerez en équipe, sous la coordination d'un responsable d'équipe.

• Modalités de la formation

- Formation théorique et pratique : AFPA de Bernes sur Oise (95)
- Lieux de travail : Amiens, Laon, Creil, Beauvais, St Quentin, Soissons, Compiègne
- Contrat de professionnalisation : 20 mois à partir de septembre 2017 - Alternance de périodes en Centre AFPA et en entreprise.
- Votre salaire, calculé en pourcentage du SMIC, varie en fonction de votre âge

• Pré-requis demandés

Vous êtes détenteur d'un CAP/BEP Electrotechnique ou d'un BAC Electrotechnique ou vous avez une solide expérience dans le domaine de l'électricité ;

Permis B exigé ;

Vous n'avez aucune appréhension pour le travail en hauteur ;

Vous aimez le travail d'équipe et les chantiers en extérieur ;

Vous êtes respectueux des règles de sécurité pour vous même et pour les autres ;

Les défis vous intéressent, vous souhaitez une formation de qualité et apporter votre contribution au projet majeur d'Enedis

Venez nous rejoindre !

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 tous.

Pour consulter ces offres et postuler en ligne, visitez notre page
<http://www.enedis.fr/postuler-nos-offres>



L'ELECTRICITE EN RESEAU

Offres d'alternance Direction Régionale Picardie Titre Professionnel de : **Monteur Réseaux Electriques Aéro-souterrains**

• Description des activités

Enedis, entreprise de service public, assure la distribution d'électricité sur la grande majorité du territoire français. Entrez au cœur du lien entre le présent et l'avenir et participez directement au maintien de la qualité de notre réseau.

Enedis s'engage à garantir la sécurité d'alimentation, maintenir un haut niveau de sécurité, promouvoir un service de proximité, participer à la solidarité nationale et préserver l'environnement.

Enedis privilégie la formation en alternance pour proposer aux candidats d'apprendre un métier tout en préparant un diplôme. Dans cette optique, vous préparerez un Titre Professionnel de Monteur Réseaux Electriques Aéro-Souterrains (Titre professionnel de niveau V reconnu par l'ETAT).

Ainsi, vous serez amené à travailler sur les réseaux de distribution d'énergie électrique en haute et basse tension, dans des zones rurales ou urbaines. Vous réaliserez :

- Implantation, extension, renforcement ou effacement de lignes ;
- Pose de câbles sur des portions en souterrain ;
- Réalisation de jonctions aéro-souterraines (= raccordement entre réseau aérien et souterrain) ;
- Réalisation d'opérations de branchements/raccordements de clients (communes, entreprises, particuliers...);
- Remplacement des compteurs et disjoncteurs ;

Après chaque période de formation à l'AFPA, vous entrez en immersion en entreprise afin de reproduire les acquis et exercer vos activités de Technicien intervention. Dans ce cadre, vous travaillerez en équipe, sous la coordination d'un responsable d'équipe.

• Modalités de la formation

- Formation théorique et pratique : AFPA de Bernes sur Oise (95)
- Lieux de travail : Amiens, Laon, Creil, Beauvais, St Quentin, Soissons, Compiègne
- Contrat de professionnalisation : 20 mois à partir de septembre 2017 - Alternance de périodes en Centre AFPA et en entreprise.
- Votre salaire, calculé en pourcentage du SMIC, varie en fonction de votre âge

• Pré-requis demandés

Vous êtes détenteur d'un CAP/BEP Electrotechnique ou d'un BAC Electrotechnique ou vous avez une solide expérience dans le domaine de l'électricité ;

Permis B exigé ;

Vous n'avez aucune appréhension pour le travail en hauteur ;

Vous aimez le travail d'équipe et les chantiers en extérieur ;

Vous êtes respectueux des règles de sécurité pour vous même et pour les autres ;

Les défis vous intéressent, vous souhaitez une formation de qualité et apporter votre contribution au projet majeur d'Enedis

Venez nous rejoindre !

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 tous.

Pour consulter ces offres et postuler en ligne, visitez notre page
<http://www.enedis.fr/postuler-nos-offres>