

# BTS Electrotechnique H/F (Ref. 2019-01 DR CENTRE VDL)

Statut de l'offre	Publiée
Date de première mise en ligne	04/02/2019
Date de dernière publication	04/02/2019
Campagne Alternance	2019
Nombre de places	13
Entité niveau 1	ENEDIS
Entité niveau 2	Auvergne-Centre-Limousin
Entité niveau 3	DR Centre
Type(s) de contrat(s) envisageable(s)	Contrat(s) d'Apprentissage ou Contrat(s) de Professionnalisation
Niveau de diplôme	Niveau III : BTS, DUT, DEUST
Spécialité pressentie	Génie électrique
Domaine d'intervention	Exploitation des réseaux
Région administrative, Département	Centre, CHER (18 ), Centre, EURE ET LOIR (28), Centre, EURE ET LOIR (28), Centre, INDRE ET LOIRE (37), Centre, LOIRET (45) BOURGES (18000), CHARTRES (28000), NOGENT-LE-ROTHOU (28400), TOURS (37100), ORMES (45140)
Ville	
Recruteur principal	Monnier Valérie
Recruteur suppléant	Sarrazin Marie-Christine, FAIVRE Marie

## Description des activités

Enedis ( ex ERDF) est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui emploie 38 000 personnes. Au service de 35 millions de clients, elle développe, exploite, modernise 1,4 million de kilomètres de réseau.

Enedis s'engage à garantir la continuité d'alimentation, maintenir un haut niveau de sécurité, promouvoir un service de proximité.

Nous recrutons, pour la rentrée 2019 nos alternants en BTS Electrotechnique sur la Région CENTRE.

L'ALTERNANCE A Enedis, UNE SOLUTION POUR VOTRE AVENIR

**Les métiers visés avec le BTS Electrotechnique :**

**TECHNICIEN INTERVENTIONS SPECIALISEES :**

- . Mise en service, maintenance, dépannage , étalonnage des comptages du marché d'affaires.
- . Contrôle des installations c13 100 des postes clients et producteurs.
- . Mise en œuvre des appareils de mesures de la qualité et analyse des résultats.
- . Qualimétrie, diagnostic de câble.
- . Mise en service, maintenance et dépannage des OMT.
- . Pose, mise en service et maintenance des DEIE chez les producteurs.

**TECHNICIEN ELECTRICITE :**

- . Réalisation de manoeuvres d'appareils sur le réseau.
- . Prise en charge de la réalisation de chantiers complexes avec un souci permanent de performance et de prévention sécurité.
- . Contribution au bon fonctionnement des interfaces (Cellule de pilotage des activités, ingénierie,...).

**TECHNICIEN POSTES SOURCES :**

- . Entretien, réparation et mise en services des équipements des postes sources dans le respect des normes de sécurité.
- .Contrôle des travaux neufs sur l'ensemble des ouvrages.
- .Participation aux travaux de modernisation et de développement des postes sources.
- . Détection des défauts sur les réseaux souterrains haute et basse tension.
- . Réparation des câbles endommagés.

**CHARGE D'EXPLOITATION RESEAU :**

- . Vous validez la préparation des accès aux réseaux
- . Vous préparez des actes d'exploitation et des accès réglementaires
- . Vous organisez des dépannages

Plusieurs lieux de travail possibles répartis sur la Région Centre (TOURS, CHARTRES, BOURGES, ORMES, NOGENT-LE-ROTRON).

Vous bénéficiez de l'accompagnement d'un maître d'apprentissage (H/F) formé(e), à l'écoute et prêt(e) à transmettre son savoir-faire et son expérience.

Afin de faciliter votre mobilité géographique, Enedis peut vous aider financièrement à payer votre loyer et vos frais de transport (sous certaines conditions).

Merci de joindre impérativement votre lettre de motivation, votre CV, la copie de vos relevés de notes des 2 dernières années.

## **Pré-requis demandés**

**Vous êtes titulaire ou vous serez titulaire en juin 2019**

- BAC STI2D

ou

- BAC S avec une attirance pour le domaine technique

ou

-BAC STI option Génie Electrotechnique ou Electronique

ou

-BAC PRO MELEEC

ou

BAC PRO MAINTENANCE

Vous êtes autonome, organisé(e) et vigilant(e)

Vous êtes sensible aux règles et procédures de sécurité

**VENEZ METTRE VOS TALENTS ET VOTRE ENTHOUSIASME AU SERVICE D'UNE ENTREPRISE INNOVANTE**