

# TECHNICIEN D'INTERVENTION POLYVALENT H/F

## Détail de l'offre

### Informations générales

#### Entité

La Direction Régionale Paris assure la construction, la conduite, l'exploitation et l'entretien des réseaux de distribution d'électricité sur le département de Paris



#### Référence

2020-4258

#### Date de début de diffusion

05/02/2020

#### Date de fin de diffusion

01/09/2020

### Description du poste

#### Famille professionnelle / Métier

ACCUEIL DEPANNAGE CONDUITE EXPLOITATION - OPERATEUR EXPLOITATION ET TRAVAUX ELECTRICITE

#### Intitulé du poste

TECHNICIEN D'INTERVENTION POLYVALENT H/F

#### Type de contrat

Alternance

#### Description de la mission

ENEDIS, filiale à 100% du Groupe EDF, 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.

La DR Paris recherche des BAC PRO Electrotechnique pour ses Agences d'Intervention.

Intégré à une équipe travaux et dans le respect des règles de sécurité, vous découvrirez le métier de Technicien d'Intervention Polyvalent, avec pour principales missions :

- Mises en service ;
- Résiliations ;
- Réglages de disjoncteur ;
- Contrôles et changements d'appareils ;
- Pose et paramétrage des compteurs Linky ;
- Actions de dépannage sur les tableaux de comptage ;
- Changements de compteurs électroniques marchés d'affaires

#### Profil souhaité

Vous êtes rigoureux, polyvalent, sensible aux règles de sécurité, avez un bon relationnel et un esprit d'équipe rejoignez-nous!

Conformément aux engagements pris par Enedis en faveur 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.

#### Date souhaitée de début de mission

01/09/2020

#### Société

Enedis

### Localisation du poste

#### Localisation du poste

France, Ile-de-France, Paris (75)

#### Ville

89 rue de Saint Maur 

### Critères candidat

#### Niveau de formation

BAC

#### Spécialisation du diplôme

- Electricité
- Electrotechnique

#### Expérience minimum souhaitée

Débutant

#### Compétences transverses

- Capacité d'adaptation
- Confiance en soi / Maîtrise de soi / Prise de recul
- Rigueur
- Capacité d'analyse / Esprit de synthèse
- Respect des consignes

### Autres informations

#### Permis VL

Non

**Permis PL**

Non