



## Données clés:

Date de création : 1946

Création EDF SA : 2004

Siège social : 22-30 avenue de Wagram F, 75382 Paris cedex 08

Secteur d'activité : Energie

Chiffre d'affaires 2016: 71,2 milliards d'euros.

Effectif: Près de 155 000 dans le monde, principalement en Europe, dont plus de 130 000 en France

Nombre de clients: plus de 37 millions dans le monde dont près de 28 millions en France

Implantation : Bien implanté en Europe, leader en France et au Royaume-Uni, le groupe EDF valorise ses compétences en Asie et sur le continent américain. Il s'engage dans le développement de systèmes électriques en Afrique.

Embauches cadres : 1 969 en 2013, 1 992 en 2014, 1375 en 2015, 945 en 2016

Adresses Sites Internet : [www.edf.fr](http://www.edf.fr)

## Les activités :

### Présentation de l'entreprise :

EDF, électricien performant et responsable, champion de la croissance bas carbone est un des leaders sur le marché de l'énergie en Europe. EDF est présente sur l'ensemble des métiers : la production, le transport, la distribution, le négoce et la vente d'énergies.

Premier producteur d'électricité en Europe, le Groupe dispose en France de moyens de production essentiellement nucléaires et hydrauliques fournissant à 87% une électricité sans émission de CO<sub>2</sub>.

En France, ses filiales de transport et de distribution d'électricité exploitent 1 285 000 km de lignes électriques aériennes et souterraines de moyenne et basse tension et de l'ordre de 100 000 km de réseaux à haute et très haute tension.

Le Groupe EDF participe à la fourniture d'énergies et de services à près de 28 millions de clients en France. Par la qualité de ses équipes, ses capacités de R&D, son savoir-faire d'ingénierie et d'exploitation d'unités de production et de réseaux, par ses offres d'efficacité énergétique, il apporte des solutions compétitives pour concilier durablement développement économique et protection du climat.

Outre son implantation européenne, le Groupe est également un opérateur industriel en Asie et aux États-Unis. Il est reconnu comme une référence mondiale du service public de l'énergie.

### Métiers exercés dans l'entreprise :

Le recrutement des cadres s'inscrit dans une logique de renouvellement des compétences sur nos cœurs de métiers, mais aussi dans l'acquisition de compétences liées à de nouvelles activités.

Quelques exemples :

- production et ingénierie dans l'ensemble des filières : nucléaire, hydraulique et autres ENR, thermique à Flamme: ingénieur de démarrage, ingénieur d'études et conception (dont ingénieur en génie civil), chargé d'affaires...
- exploitation : ingénieur d'exploitation, ingénieur sûreté, ingénieur maintenance, ingénieur environnement / process...
- génie informatique et télécom : chef de projet, data scientist, ingénieur de production informatique, architecte technique, data mining, cyber sécurité...
- commercialisation de l'électricité, du gaz, des services énergétiques
- optimisation et trading
- distribution (filiale Enedis)
- recherche et développement : ingénieur chercheur,

Retrouvez l'ensemble des offres sur [www.edf.fr](http://www.edf.fr)

## Le recrutement :

### Mode de recrutement :

Remplissez votre dossier de candidature et retrouvez nos offres de postes en ligne sur notre site web [www.edf.fr](http://www.edf.fr) Si votre candidature est présélectionnée, vous serez contacté(e) et reçu(e) par un cabinet de recrutement, puis vous rencontrerez les responsables de l'Unité susceptibles de vous recruter.

### Possibilités de stages :

Chaque année, le groupe EDF accueille de nombreux stagiaires, contribuant ainsi à renforcer le lien étroit qui doit nécessairement exister entre le monde de l'entreprise et le monde de l'enseignement, notamment dans les domaines de l'ingénierie (nucléaire, thermique, hydraulique), la production, l'informatique, l'exploitation, la maintenance, la recherche et développement, l'optimisation amont/aval...

Retrouvez l'ensemble des offres sur [www.edf.fr](http://www.edf.fr)

### Possibilité d'apprentissage :

Tous les niveaux de diplômés sont accessibles en apprentissage, du CAP au Bac + 5. EDF accueille plus de 5 000 alternants tous niveaux confondus au sein du Groupe. EDF fait de l'alternance un levier essentiel de recrutement. Retrouvez nos offres sur [www.edf.fr](http://www.edf.fr)

### Possibilités de VIE :

EDF propose des missions de V.I.E principalement au Royaume-Uni.

Retrouvez l'ensemble des offres sur [www.edf.fr](http://www.edf.fr)

## Contacts :

### Contact recrutement / VIE / Stages / Apprentissage :

Consultez nos offres sur le site [www.edf.fr](http://www.edf.fr) et déposez directement votre candidature en ligne.