

# 12 MÉTIERS DE L'ÉNERGIE : : : : : À DÉCOUVRIR

« J'ai des semaines d'astreinte.  
On peut alors m'appeler à tout  
moment, la nuit ou le week-end  
pour une urgence ! »

Illustration : Loïc Froissart



## < < < FORMATION < < <

### BTS assistance technique d'ingénieur

#### En quoi consiste la formation ?

Ce BTS forme les collaborateurs directs des ingénieurs aussi bien sur le plan scientifique qu'administratif. Ce sont des professionnels de la communication technique en entreprise. Ils effectuent notamment les recherches documentaires, rédigent les notices techniques.

#### Quels sont les débouchés ?

Les débouchés se situent dans tous les secteurs : bâtiment, industrie chimique, électricité, mécanique ou électronique. Certains diplômés optent pour l'administration ou les laboratoires de recherche. Il est ensuite possible de poursuivre ses études pour préparer une licence, une maîtrise et plus rarement intégrer une école d'ingénieurs.



## 12 • CHARGÉE D'AFFAIRES en CHAUDRONNERIE

Aude Masselin, 25 ans, chargée d'affaires  
en chaudronnerie chez EDF.

En quoi consiste votre métier de chargée  
d'affaires en chaudronnerie ?

Je suis en charge d'une partie de la maintenance des équipements sous pression de la centrale, c'est-à-dire de tous les tuyaux et réservoirs contenant de la vapeur ou des fluides sous pression. Je m'occupe de rédiger les cahiers des charges pour faire réaliser les travaux de maintenance par des sociétés extérieures à EDF. Je participe aux achats de matériels nécessaires aux opérations et je contrôle ensuite la qualité et le bon déroulement des chantiers. Je rédige également des dossiers en vue de la réparation d'équipements de chaudronnerie sur la centrale. Tout ce travail se fait en collaboration avec le service inspection de la centrale qui veille au respect des aspects réglementaires.

Depuis quand êtes-vous en poste ?

J'ai été embauchée à la centrale il y a un peu plus d'un an. J'avais répondu à une petite annonce parue sur le site Internet d'EDF. J'étais déjà en poste à l'époque comme préparatrice dans un bureau d'études en chaudronnerie et tuyauterie. Je m'occupais plutôt de concevoir des plans et des dessins techniques. Ce que je fais aujourd'hui est différent.

Quelle est votre formation ?

Je suis titulaire d'un bac S, option sciences de l'ingénieur. J'ai ensuite passé un BTS assistance technique d'ingénieur en alternance dans le bureau d'études dans lequel j'ai ensuite travaillé pendant 4 ans. Pendant cette période, j'avais déjà eu l'occasion de travailler pour EDF en tant que prestataire externe.

Qu'aimez-vous le plus dans votre poste aujourd'hui ?

J'aime particulièrement l'aspect technique de ma fonction et la dimension relationnelle du travail avec les prestataires. Sinon, je dois dire que le rythme est assez soutenu !

>>> EXPÉRIENCE <<<

## > > > L'ENTREPRISE EDF > > >

EDF va recruter 15 000 salariés dans les 5 années qui viennent, à tous les niveaux de formation : stage, apprentissage, bac pro, bac +2 à bac +5.

Pour consulter les offres de stage, d'apprentissage, d'emploi ou de VIE :  
[www.edfrecrete.com](http://www.edfrecrete.com)



>> Le Groupe EDF est présent sur les 4 premiers marchés européens de l'énergie :

l'Allemagne avec EnBW, le Royaume-Uni avec EDF Energy, l'Italie avec Edison et la France avec EDF, leader sur son marché. Cette entreprise du CAC 40 est cotée en bourse.