



GRTgaz



**AVEC GRTgaz,
L'ALTERNANCE
MULTIPLIE VOS TALENTS**

DÉCOUVREZ NOS ENGAGEMENTS
ET MISEZ SUR VOTRE RÉUSSITE

+ GRTgaz, CONNECTER LES ÉNERGIES D'AVENIR

GRTgaz est l'un des **leaders européens** du transport de gaz naturel et un **expert mondial** des réseaux et systèmes de transport gazier.

En France, GRTgaz possède et exploite **32 450 km de canalisations** enterrées et **28 stations de compression** pour acheminer le gaz entre fournisseurs et consommateurs (distributeurs ou industriels directement raccordés au réseau de transport).

GRTgaz assure des **missions de service public** pour garantir la continuité d'alimentation des consommateurs et commercialise des services de transport aux utilisateurs du réseau.

Acteur de la transition énergétique, GRTgaz investit dans des solutions innovantes pour adapter son réseau et concilier **compétitivité, sécurité d'approvisionnement et préservation de l'environnement**.

Conscient que 90 % de ses canalisations se situent en milieu rural, GRTgaz met tout en œuvre pour entretenir un dialogue de qualité avec le monde agricole et les acteurs des territoires en général. Son objectif est de réduire l'impact sur les exploitations et **favoriser la biodiversité des territoires**.

Du choix des tracés à l'exploitation des sites, GRTgaz s'investit pour **minimiser l'empreinte de ses installations sur le milieu naturel** et préserver la quiétude des riverains. L'ensemble du réseau est surveillé à distance 24 h/24, mais également en voiture, en hélicoptère ou à pied. **La sécurité est en tête des priorités de l'entreprise**.

GRTgaz, filiale du Groupe ENGIE, appartient à 25 % à l'État français via la Caisse des dépôts et consignations.



LE PLUS GRAND
RÉSEAU
DE TRANSPORT
DE GAZ D'EUROPE



UNE ENTREPRISE
AU PLUS PROCHE
DES TERRITOIRES
TRAVERSÉS



DEPUIS
1994,
le réseau enterré est signalé
par des bornes et des balises
jaunes.



32 450 KM
c'est la longueur totale du
réseau géré par GRTgaz,
dont 8 110 km de réseau
principal et 24 043 km
de réseau régional.



764 CLIENTS
industriels sont raccordés au
réseau GRTgaz. Parmi eux,
13 centrales de production
d'électricité consommant du
gaz naturel.



22 STATIONS
de compression sur 27 pos-
sèdent la certification envi-
ronnementale ISO 14001. La
modernisation du parc
a permis de diviser par 3 en
dix ans ses émissions de CO2.

+ UN ATOUT ET UN ENGAGEMENT FORT

L'alternance représente un enjeu fort pour GRTgaz qui souhaite à la fois transmettre ses savoir-faire, anticiper les besoins en recrutement spécialisé dans les années à venir et mener une politique de diversité active.

GRTgaz accompagne les alternants sur une durée de 1 à 3 ans (selon le diplôme préparé) et offre de véritables perspectives d'emploi et de carrière.

Renouveler les compétences de GRTgaz est un défi clé pour l'entreprise. Pour le relever, chaque année, GRTgaz recrute une centaine d'alternants, hommes et femmes, du bac professionnel au bac + 5, préparant des formations techniques ou tertiaires.

Intégrer un alternant c'est assurer la transmission des savoirs acquis par les salariés de GRTgaz, favoriser l'emploi des jeunes et préparer le besoin en compétences de demain. Cela permet également de former celui ou celle qui aura une chance d'être embauché(e) à l'issue de son contrat et d'être ainsi immédiatement opérationnel(le) pour GRTgaz.

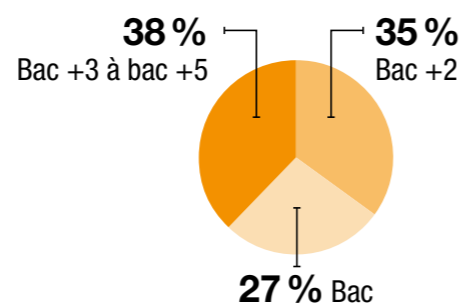
Chaque année, une partie de ces alternants se voient ainsi proposer un CDI.

L'ALTERNANCE EN CHIFFRES

100 recrutements en alternance en moyenne sont effectués chaque année.

60/40 c'est la répartition en pourcentage du recrutement dans les domaines techniques (60) et tertiaire (40).

RÉPARTITION PAR NIVEAU DE DIPLÔME



PRÈS DE
3 000

femmes et hommes se mobilisent chaque jour pour faire de GRTgaz le premier transporteur de gaz en Europe.



grtgaz.com



@grtgaz



Communication GRTgaz



GRTgaz



GRTgaz



GRTgaz

+ 100 RECRUTEMENTS CHAQUE ANNÉE

GRTgaz mène une politique volontariste en matière d'alternance (la part d'alternants en 2016 était de 6,04 %) et mise sur un tutorat de qualité, des avantages pour les candidats à l'alternance et une communication forte afin d'attirer les meilleurs profils.

GRTgaz s'appuie depuis plusieurs années maintenant sur un réseau de tuteurs investi dans ses missions et qui accompagne les alternants durant leur formation.

Cette année encore, GRTgaz maintient son ambition de recrutement avec la volonté d'accueillir plus de 100 nouveaux jeunes à la rentrée.

Les engagements de GRTgaz sont nombreux et de qualité :

- une rémunération intéressante,
- une aide au logement,
- une aide à l'obtention du permis de conduire,
- une couverture santé,
- une prise en charge des frais de transport,
- une participation à l'achat des manuels scolaires,
- un accompagnement vers l'emploi,
- un tutorat, etc.

Les aides sont allouées au cas par cas et selon les besoins des missions.



TÉMOIGNAGE

APPRENTI PROJETEUR

« J'ai choisi l'alternance pour acquérir de l'expérience professionnelle et ainsi accéder plus facilement à la vie active. Ce qui me plaît, c'est que les missions qui me sont confiées sont en adéquation avec ce que j'apprends à l'école. Je peux ainsi directement et plus facilement mettre en pratique mes connaissances. GRTgaz est une entreprise où les alternants sont entourés de tuteurs et de collègues qui les accompagnent et les aident à progresser. On leur permet d'occuper des missions enrichissantes et valorisantes. »



LES 5 BONNES RAISONS DE DIRE : « OUI ! »

- 1 Vous êtes accompagné(e) par des tuteurs ou tutrices attentifs qui vous transmettent leurs savoirs.
- 2 Vous êtes formé(e) à un métier et développez vos compétences.
- 3 Vous travaillez au sein d'une entreprise innovante, dynamique et riche de valeurs fortes.
- 4 Vous bénéficiez d'aides intéressantes.
- 5 Vous pouvez à la suite de votre formation poursuivre chez GRTgaz en CDI.



+ GRTgaz RECRUTE DU BAC PRO ET BTS AU BAC +5

Pour renouveler les compétences et promouvoir les métiers de la maintenance des réseaux de transport de gaz, GRTgaz propose 3 formations sur mesure : le Baccalauréat professionnel technicien réseau gaz, le Certificat de Qualification professionnelle Opérateur de maintenance industrielle et le Certificat de Qualification professionnelle protection cathodique.

LE BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN RÉSEAU GAZ

En partenariat avec l'éducation nationale et 9 centres de formation d'apprentis (CFA), GRTgaz, GRdF et les Canalisateurs de France unissent leurs forces pour constituer cette nouvelle filière. Pendant 2 ans en alternance, les étudiants suivront un enseignement théorique en CFA pendant 40 semaines. Auquel viendra s'ajouter une expérience professionnelle en entreprise pendant 52 semaines. Grâce aux connaissances et aux savoir-faire gaziers acquis, les alternants pourront être opérationnels dès la fin du parcours de formation, ce qui facilitera leur accès à l'emploi.

LE CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE « OPÉRATEUR EN MAINTENANCE INDUSTRIELLE »

Le Certificat de qualification professionnelle « Opérateur en maintenance industrielle » (CQP OMI) est obtenu après une formation en alternance d'un an. Il s'effectue dans le cadre d'un contrat de professionnalisation et propose un programme adapté aux activités opérationnelles de GRTgaz. L'enseignement théorique a lieu une semaine par mois en CFA à Lyon ou à Nantes au sein d'un organisme de formation interne. Il se compose de modules techniques (électricité, tuyauterie...), de modules transverses

(travailler en équipe, gérer son stress...) et de modules spécifiques à nos métiers (découverte gaz, astreinte réseau, protection cathodique...). L'ensemble des compétences acquises rendra les alternants opérationnels dès la fin de leur parcours de formation. Ce qui leur permettra de trouver plus facilement un emploi.

LE CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE PROTECTION CATHODIQUE

Le certificat de Qualification Professionnelle Protection Cathodique est obtenu après une formation en alternance de 6 mois.

DIPLÔMES	SPÉCIALITÉS
BAC PRO	MEI (maintenance des équipements industriels)
	ELEEC (électrotechnique, énergie, équipements communicants)
	TCI (technicien en chaudronnerie industrielle)
BTS	MS (maintenance des systèmes)
	CRCI (conception et réalisation en chaudronnerie industrielle)
	CIRA (contrôle industriel régulation automatique)
	ÉLECTROTECHNIQUE
	CPI (conception des produits industriels)



GRTgaz est une entreprise qui innove ! De la réalité augmentée, au biométhane dans le réseau de transport de gaz, à la transformation d'électricité en gaz « power to gas » : de nombreux projets participent au dynamisme de son activité.



Créé en 2010, c'est le réseau des femmes de GRTgaz. Il a pour but de valoriser la mixité au sein de l'entreprise.



La diversité est une valeur forte chez GRTgaz. Le réseau **DIVERSITÉ** veille au respect de nos engagements en matière de prévention des discriminations, d'égalité des chances et de promotion de la diversité.





8 CONSEILS POUR 1 ENTRETIEN DE RECRUTEMENT RÉUSSI



#1
Identifier ses savoir-faire et savoir-être



#5
Venir avec son CV



#2
S'informer sur l'entreprise et sur le poste



#6
Rassurer le recruteur en lui présentant vos réussites, vos projets, vos expériences



#3
Préparer son argumentaire, sa prise de parole, afin de fluidifier sa présentation



#7
Envoyer un mail de remerciement. L'étoffer de nouvelles informations est un plus



#4
Le jour J, être à l'heure, souriant, poli et surtout calme !



#8
Préparer sa relance



CONTACTEZ-NOUS

ENTREPRISE POSITIVE, NOUS RECRUTONS DES TALENTS.
N'HÉSITEZ PAS À CONSULTER NOS OFFRES
ET À SUIVRE NOTRE ACTUALITÉ SUR NOS RÉSEAUX :

 grtgaz.com  [@grtgaz](https://twitter.com/grtgaz)  Communication GRTgaz  GRTgaz

 GRTgaz  GRTgaz