



OFFRE DE CONTRAT EN ALTERNANCE
Mastère spécialisé en ingénierie et gestion du gaz
Référence : DIR00007280



DEMANDEUR :

Direction, Entité, Service :

Direction réseaux Centre-Ouest GRDF,
Délégations Interventions et Exploitation Maintenance (DIEM)
45000 Orléans

Coordonnées de l'interlocuteur à contacter :

Recruteur : Solenn JUGUET 06 30 88 72 75 solenn.juguet@externe.grdf.fr
Tuteur : Frédéric MASSON 06 6829 7563 frederic-f.masson@grdf.fr

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE :

GRDF, filiale indépendante d'ENGIE, est le principal gestionnaire de réseau de distribution de gaz naturel en France.

Chaque jour, GRDF distribue le gaz naturel à plus de 11 millions de clients. Pour cela, GRDF conçoit, construit, exploite, et entretient le plus grand réseau de distribution de France (200 750 km soit presque 5 fois le tour de la terre !) et le développe dans plus de 9 500 communes.

Ce sont plus de 11 450 femmes et hommes qui s'investissent dans leur mission. Partout en France, des équipes sont prêtes à intervenir 24h/24 et 7j/7 pour fournir le meilleur service possible.

En 2018, GRDF se classe 2ème dans le top 500 des employeurs préférés des salariés français !

« Nous sommes fiers de notre métier, de notre énergie, de notre rôle, de nos valeurs et de la manière dont nous les incarnons. »

DESCRIPTION DE L'EMPLOI :

Alternant
Ingénieur Exploitation de Réseaux
de gaz naturel avec injection de biométhane

Métier préparé : Cadre technique exploitation des réseaux

Lieu de travail : Orléans, rue Marcel proust

Lieu de formation : MINES ParisTech Paris 6^{ème}

Le cursus du Mastère spécialisé en Ingénierie et Gestion du Gaz est délivré au sein de l'école MINES ParisTech, en partenariat avec GRDF.

Pour en savoir plus : <http://migaz.mines-paristech.fr/presentation.html>

Conditions de travail (déplacements, horaires etc.) :

Déplacements ponctuels possibles en train ou en voiture sur la région Centre-Ouest et entre les sites GRDF de la Région Centre Val de Loire (CVL)

Durée du contrat : 13 mois

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES DU POSTE :

Environnement de l'emploi

(domaine d'activité, caractéristiques de l'entité, du service, de l'équipe...):

Vous intégrerez l'Etat Major de la Délégations Interventions et Exploitation Maintenance (DIEM) Centre Val de Loire (CVL). Elle a pour responsabilité les interventions, l'exploitation et la maintenance de tous les réseaux GRDF sur le périmètre de la Région administrative CVL. En cela elle fait partie des entités stratégiques de cœur de métier de GRDF, et participe avec ses 18 interfaces à la réalisation du projet « Vert l'Avenir » de GRDF.

Principales activités et responsabilités :

L'alternant.e assurera un rôle d'appui technique à l'Etat Major de la DIEM, sur des missions de gain de performance ou d'amélioration de la maîtrise de certaines activités. Les entités concernées sont les 3 Agences d'Intervention et le Bureau d'Exploitation.

L'alternance proposée aura pour missions principales :

- De participer à la conduite du changement dans la conduite de réseaux du futur, en particulier sur la maille de Bourges où un poste de rebours sera mis en service cet été 2021. Et aussi dans l'accompagnement des Agences d'Interventions (AI) sur les interventions sur les postes biométhane (projet cellule de planification)
- D'accompagner la DIEM dans sa transformation interne, par l'appui à l'animation de groupes de travail ou par l'analyse de données

Missions complémentaires et ponctuelles :

- Identifier dans la plateforme des innovations « KIOZ » celles applicables à la DIEM. Il s'agira de solliciter l'avis de techniciens.nes pour l'intérêt de chaque innovation, et d'envisager autant que possible leur implémentation opérationnelle
- Être sollicité.e pour traiter des problèmes urgents liés à la sécurité industrielle (analyse d'accident, suivi de plan d'action, pilotage très court terme d'indicateurs)
- Engager l'action sur les limites de responsabilité physique entre GRTgaz et GRDF, sur les postes Distribution Publique (DP) du territoire Centre Val de Loire

CANDIDAT RECHERCHE :

Compétences ou expériences professionnelles souhaitées :

Compétences transverses souhaitées :

- Esprit de synthèse et curiosité technique
- Travail en équipe et en 1to1
- Dynamisme et réactivité
- Autonomie (prise de décision, télé-travail, organisation personnelle)
- Permis B nécessaire

Compétences métier :

- Connaissance des typologies d'ouvrage de distribution de gaz naturel
- Compréhension du fonctionnement d'un réseau de distribution de gaz naturel

Savoirs :

- Formation professionnelle de niveau **bac + 5 minimum** dans un domaine scientifique ou industriel (mécanique, process...)
- Une expérience terrain (travaux, maintenance, chaîne de production...) serait un plus
- Goût pour le travail de terrain et l'analyse au bureau

Savoir-faire relationnel :

- Goût pour le travail en équipe, l'écoute et le partage de connaissances
- Capacité de présentation synthétique d'un sujet

Pourquoi rejoindre GRDF ?

Vous cherchez une formation, et une entreprise tournée vers la formation et l'apprentissage ?
Intégrer GRDF c'est :

- Rejoindre une entreprise implantée sur tout le territoire français, responsable, engagée pour la transition écologique grâce aux enjeux du gaz vert, pour la diversité et le bien-être de ses plus de 11500 collaborateurs
- Assurer une mission de service public en contribuant à distribuer le gaz à plus de 11 millions de clients
- Une expérience unique pour vous faciliter l'accès à l'emploi
- Des conditions de rémunération avantageuses et des aides financières: déplacements, logement, permis de conduire, etc.

Retrouvez-nous sur grdf.fr et découvrez [les 6 bonnes raisons de nous rejoindre en alternance](#)

Cette offre vous intéresse ? Rejoignez-nous !

Postulez dès maintenant sur : <https://migaz.minesparis.psl.eu/candidature.html>

Et renvoyez votre dossier de candidature à migaz@mines-paristech.fr avec :

- **CV**
- **Lettre de motivation**
- **Copie des diplômes**
- **Relevé officiel des notes et mentions** pour le diplôme d'ingénieur* ou le Master 2**
(sera complété par les notes de 3ème année, dès qu'elles seront connues)
- Une photocopie recto verso de la **carte nationale d'identité** en cours de validité ou des quatre premières pages du **passport** en cours de validité (la carte de séjour ne suffit pas)
- Trois « **fiches d'appréciation** » de professeurs et/ou de responsables de stages, supérieurs hiérarchiques

* *Relevé officiel des notes obtenues au cours des trois années d'école d'ingénieur ou relevé partiel des notes actuellement connues*

** *Diplômes étrangers de niveau équivalent*