

Chef de projet Open Innovation Factory GRTgaz



Entreprise : **GRTgaz**
Période : **2020 – 2021**
Tuteur entreprise : **Manager Project Open Innovation Factory**
Lieu : **Gennevilliers, Bois Colombes (92)**

GRTgaz/Direction Innovation

GRTgaz construit, entretient et développe le réseau de transport de gaz naturel à haute pression. Avec plus de 32000 km de canalisations, GRTgaz exploite le plus important réseau de transport de gaz naturel en Europe. Notre mission première est d'acheminer le gaz naturel de nos clients dans les meilleures conditions de sécurité, de coût et de fiabilité.

L'alternance représente un enjeu-clé pour GRTgaz. Intégrer un alternant, c'est assurer la transmission des savoirs acquis par nos salariés, favoriser l'emploi des jeunes et préparer le besoin en compétences de demain. Cela nous permet également de former celles et ceux qui seront embauché(e)s à l'issue de leur contrat et qui seront ainsi immédiatement opérationnel(le)s. Depuis 3 ans GRTgaz est labellisé Happy Trainees. Ce label décerné chaque année, récompense l'excellence dans l'accueil, l'accompagnement et le management des étudiants au sein de l'entreprise.

Descriptif du projet

En 2016, la direction des Achats, Approvisionnements et de la Logistique & la Direction R&D&Innovation de GRTgaz ont initié une démarche d'open innovation avec les [Challenges Open Innovation](#). Depuis, une vingtaine d'appels à projet ont été publiés et ont abouti à des partenariats avec des entreprises innovantes. Les problématiques adressées répondent à des besoins stratégiques de l'entreprise, et à fort enjeux, dans un contexte de Transition Énergétique. Elles font appel à des technologies très variées : électronique, robotique, imagerie, smart materials, smart grids (IoT, télécom...) ou à la digitalisation des métiers. Plus de détails sur le site <https://openinnovation.grtgaz.com>

En 2019, la formule des Challenges Open Innovation sera complétée par d'autres dispositifs d'Open Innovation. Par ailleurs, les activités de l'équipe sont recentrées autour de :

- *L'aiguillage des métiers : faciliter la remontée et la centralisation des besoins en innovation des collaborateurs, qualifier et reformuler les besoins, identifier et proposer une méthodologie Open Innovation adaptée au contexte et aux besoins ;*



- *Le sourcing innovant : animer l'écosystème innovant de GRTgaz, mettre en place des relations pérennes avec nos partenaires dans les territoires (clusters, pôles de compétitivité, incubateurs, accélérateurs, laboratoires, écoles...), identifier les partenaires innovants adéquats ;*
- *La fluidification : accompagner les métiers afin de créer les conditions de réussite optimale d'un projet innovant, sensibiliser les acteurs aux opportunités de l'innovation.*
- *La communication en interne et en externe du dispositif Open Innovation Factory : évènements, réseaux sociaux.*
- *Suivi budgétaire de l'édition 2020 et des éditions précédentes.*
- *Participation aux différentes phases de collaboration avec les acheteurs toute au long de la démarche : sourcing, sélection des entreprises, analyse des candidatures, organisation des jurys, préparation de la contractualisation et suivi des contrats.*

L'objectif de ce projet sera d'optimiser et de pérenniser les activités de l'équipe Open Innovation en :

- Établissant un retour d'expérience de l'édition 2019,
- Définissant la nouvelle stratégie 2020 de la démarche d'Open Innovation
- Favorisant la transversalité entre les différentes directions de GRTgaz,
- Animant et maintenant les relations de GRTgaz avec les écosystèmes innovants
- Opérant les activités d'Open Innovation listées ci-dessus.

Méthodologie envisagée

Pour ce dernier volet de la mission qui revêtira un fort caractère opérationnel, il s'agira de poursuivre la gestion des partenariats et des projets en cours et d'identifier parmi les innovations primées celles pouvant être industrialisées, en accompagnant les porteurs de projet.

Le périmètre des missions confiées pourra être adapté par GRTgaz en fonction des profils retenus et des préconisations de l'équipe pédagogique du master PIC.

Profil(s) recherché(s): GRTgaz est favorable à une solution impliquant un binôme école de commerce/école d'ingénieur.

Date de début souhaité : **septembre 2020**

Les alternantes seront responsables de la bonne mise en œuvre des dispositifs d'Open Innovation et seront amenés à exercer différentes activités : *benchmarking, veille stratégique, sessions de créativité, pilotes, organisation d'événements...*). Ils seront régulièrement amenés à reporter de leurs actions auprès des responsables de la direction des Achats, de la R&D, de la Direction Technique et de la Direction financière.

