

Communiqué de presse

Pont-à-Mousson le 27 juin 2014

## Transition énergétique : la ville de Pont-à-Mousson opte pour un réseau de chaleur alimenté par du biogaz

- 85 % des besoins couverts par les énergies renouvelables
- 10 % de réduction sur la facture énergétique
- 68 000 tonnes de CO<sub>2</sub> évitées sur la durée du contrat

A l'issue d'un appel d'offres, la ville de Pont-à-Mousson a retenu le projet de Cofely Services pour la construction d'un réseau de chaleur urbain principalement alimenté par du biogaz. Une première dans le Nord Est pour Cofely Services.

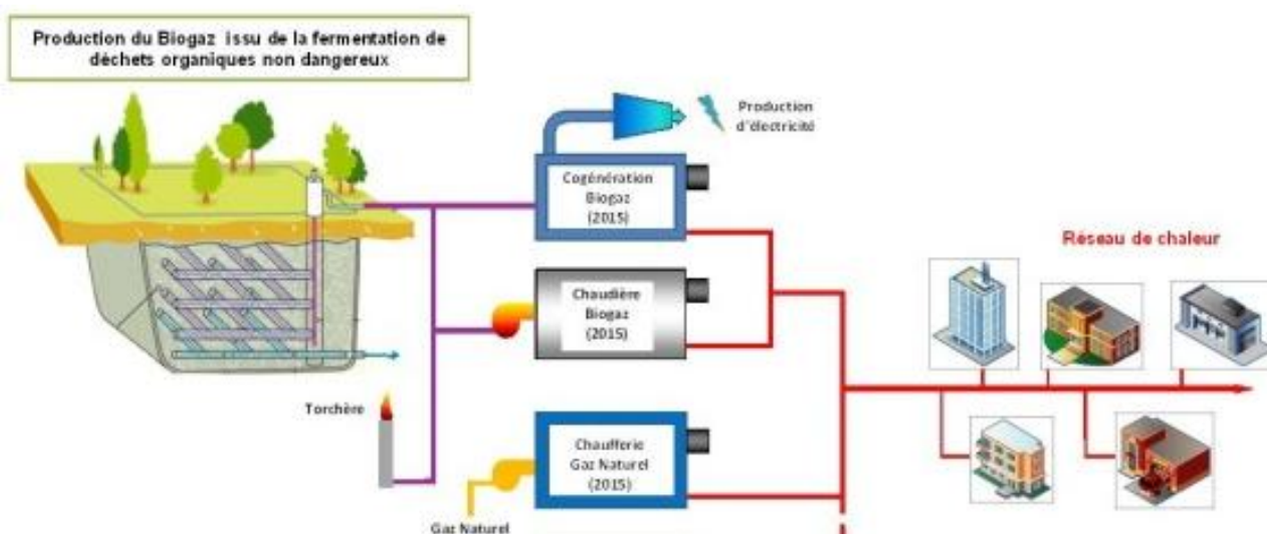
La chaleur provenant de la combustion de biogaz produite sur le site de l'ISDND (Installation de Stockage de Déchets Non Dangereux) de Lesménils exploité par SITA, filiale de SUEZ ENVIRONNEMENT, permettra d'éviter l'émission de 2 720 tonnes de CO<sub>2</sub> chaque année, soit l'équivalent des rejets de CO<sub>2</sub> générés par la circulation du parc automobile de Pont-à-Mousson durant 3 ans.

Cette nouvelle installation fournira 15 GWh couverts à 85 % par les énergies renouvelables. Un réseau de 6,8 km permettra d'alimenter équivalent de 1 250 logements

Cofely Services exploitera également une cogénération gaz qui produira de l'électricité revendu au fournisseur.

Ce nouveau réseau de chaleur réduira la facture énergétique des abonnés de 10 % minimum. Sa mise en service est prévue fin 2015. Le contrat est signé pour une durée de 27 ans.

*Schéma de principe de fonctionnement d'un réseau de chaleur urbain alimenté par du biogaz*



Le biogaz est un gaz issu d'un processus naturel de dégradation des déchets organiques, piégé puis récupéré par captage, le biogaz permettra à la France d'atteindre son objectif de 23 % de part des énergies renouvelables dans la consommation totale d'énergie en 2020. En accompagnant la ville de Pont-à-Mousson, Cofely Services concrétise son engagement à développer des solutions innovantes pour enrichir le mix énergétique au service du territoire.

### **A propos de Cofely Services, Groupe GDF SUEZ**

*Cofely GDF SUEZ est un acteur majeur de l'efficacité énergétique, des services multi techniques et de l'externalisation pour les entreprises et les collectivités. Nos experts conçoivent, réalisent et gèrent des solutions sur-mesure « smart et durables », grâce à trois savoir-faire inscrits dans la durée : l'amélioration de la performance énergétique et environnementale des bâtiments, la production locale d'énergies renouvelables et l'intégration de services. En France, Cofely Services emploie 12 000 collaborateurs et a réalisé un chiffre d'affaires de 2,6 milliards d'euros en 2013. Cofely Services fait partie de GDF SUEZ Energie Services, leader européen des services multi techniques, avec un chiffre d'affaires de 14,7 milliards d'euros en 2013 et 90 000 collaborateurs. GDF SUEZ Energie Services est une des cinq branches d'activité de GDF SUEZ, l'un des premiers énergéticiens au niveau mondial.*

Contacts presse :

#### **Ville de Pont-à-Mousson**

Michael Steckmann

Directeur de cabinet

03 83 81 66 34

[michael.steckmann@ville-pont-a-mousson.fr](mailto:michael.steckmann@ville-pont-a-mousson.fr)

#### **Cofely Services**

Fahima TABI

Responsable communication

03 88 13 64 36

[fahima.tabi@cofely-gdfsuez.com](mailto:fahima.tabi@cofely-gdfsuez.com)