



## Renault Group accélère son plan de décarbonation avec Dalkia

### Renault Group et Dalkia s'associent afin de fournir une chaleur décarbonée à l'usine Renault de Maubeuge

**Boulogne-Billancourt, le 24 novembre 2022 – Renault Group et Dalkia annoncent la signature ce jour du projet de décarbonation de l'usine Renault de Maubeuge grâce à l'installation d'une chaudière biomasse.**

Renault Group et Dalkia, filiale d'EDF spécialisée dans le développement des énergies renouvelables et de récupération (ENR&R), signent un partenariat de 15 ans afin de fournir une chaleur décarbonée à l'usine de Maubeuge, grâce à l'installation d'une chaudière biomasse et de systèmes de récupération de chaleur fatale sur le site. D'une puissance de 15 MW, cette chaudière et l'ensemble des optimisations devraient permettre à l'usine de couvrir 65% de ses besoins en gaz par des sources locales et renouvelables d'ici 2025.

Engagé depuis plus de 10 ans dans la transition énergétique et réaffirmé dans le Plan Climat en avril 2021, Renault Group confirme ses engagements à atteindre la neutralité carbone de ses usines du pôle ElectricCity dans les Hauts-de-France d'ici 2025, en Europe d'ici 2030 et dans le monde d'ici 2050.

Luca de Meo, CEO de Renault Group : « *Aujourd'hui nous franchissons une étape stratégique dans notre objectif d'atteindre la neutralité carbone dans nos usines. Nous sommes très heureux de nous associer à Dalkia pour lancer un projet de chaudière biomasse dans l'usine de Maubeuge. Nous prenons nos responsabilités, en tant que constructeur automobile de premier plan, pour innover et réduire l'empreinte carbone de nos usines* ».

Sylvie Jéhanno, PDG de Dalkia : « *Je remercie Renault Group de nous accorder sa confiance. La décarbonation de l'industrie est au cœur de nos activités et nos équipes sont très engagées pour faire de ce projet de chaufferie biomasse dans l'usine de Maubeuge une référence de la transition énergétique du territoire !* »

#### **Dalkia : ensemble, relevons le défi climatique !**

Depuis 85 ans, Dalkia, filiale du groupe EDF et leader dans les services énergétiques, investit et développe les énergies renouvelables et de récupération et accompagne ses clients dans la durée pour les aider à faire des économies d'énergie et à réduire leurs émissions de CO2. Près de 20000 salariés présents partout en France et à l'international assurent la maintenance et l'exploitation des installations de sites industriels, de bâtiments tertiaires, de collectivités, d'établissements de santé, de logements, avec des solutions innovantes et performantes, pour accélérer la décarbonation des sites et des territoires.

Retrouvez nos solutions sur notre site écoresponsable [www.dalkia.fr](http://www.dalkia.fr)

N'imprimer ce communiqué que si vous en avez l'utilité.

**Contact Presse**

**Dalkia**  
37 avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny  
59350 Saint-André-Lez-Lille - France  
Capital de 220 047 504 euros  
456 500 537 R.C.S Lille Métropole  
[www.dalkia.fr](http://www.dalkia.fr)

**Dalkia :**  
[Elisabeth.lebout@dalkia.fr](mailto:Elisabeth.lebout@dalkia.fr) / 06 11 01 27 36