

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

26 Novembre 2020

Dalkia signe avec Thales Alenia Space un Contrat de Performance Energétique appliqué à son site de Cannes

Le 26 novembre 2020, Dalkia annonce avoir signé avec Thales Alenia Space, société conjointe entre Thales (67 %) et Leonardo (33 %), un Contrat de Performance Energétique (CPE) d'une durée de 15 ans pour son site à Cannes. Ce contrat concerne la fourniture d'énergie, ainsi que l'exploitation et la maintenance des installations thermiques et frigorifiques, et constitue un exemple concret de décarbonation de l'industrie. A la clé : 45 % d'économie sur l'énergie dédiée à l'eau chaude et 980 tonnes de CO2 évitées chaque année.

Thales Alenia Space a renouvelé sa confiance à Dalkia pour améliorer la performance énergétique sur une partie des moyens de production industrielle.

Les équipes de Dalkia ont mis en place un nouvel équipement de production de froid d'une puissance de 1,2 MW pour compléter celle des groupes froid de l'industriel. Des échangeurs thermiques y ont été installés afin de récupérer la chaleur dite « fatale » et de l'utiliser pour réchauffer la boucle d'eau chaude de l'usine, dans un principe d'économie circulaire. Elle garantit 80 % des besoins en chaleur de l'industriel et permet de réaliser 45 % d'économie sur l'énergie.

Le contrat prévoit également le renouvellement de certains équipements vieillissants.

Toutes les installations sont raccordées au Desc*, le centre de pilotage de la performance énergétique de Dalkia, pour mesurer et optimiser en temps réel les consommations énergétiques.

Le projet correspond à un investissement de plus d'un million d'euros et a été soutenu par le dispositif des Certificats d'Economies d'Energies (CEE), bonifiés dans le cadre de la mise en place du CPE. Il permet à Thales Alenia Space d'éviter l'émission de 980 tonnes de CO2 par an, l'équivalent de 545 voitures retirées de la circulation.

M. Pierre Lipsky, directeur du site Thales Alenia Space à Cannes, a déclaré : « *La diminution de l'empreinte carbone est un des engagements du groupe Thales. Cette collaboration avec Dalkia sur le site Thales Alenia Space de Cannes nous permet de maîtriser, le plus efficacement possible, les besoins en énergie sur un site industriel tel que le nôtre.* »

M. Fabrice Tenneson, directeur régional Méditerranée de Dalkia, a ajouté : « *Nous sommes fiers de collaborer avec Thales Alenia Space, notre partenaire depuis plus de 10 ans, pour la réalisation de ce projet vertueux. Il participe à sa transformation écologique, pour en faire une industrie plus performante, plus compétitive et soucieuse de l'environnement.* »

Chiffres clés :

- 80 % d'énergie de récupération dans le mix énergétique du réseau
- 45 % d'économie sur l'énergie
- 980 tonnes de CO2 évitées par an, l'équivalent de 545 voitures retirées de la circulation

Dalkia, à vos côtés pour accélérer votre performance énergétique durable.

Dalkia, filiale du groupe EDF, accompagne ses clients dans leurs transformations énergétique et numérique grâce à ses deux métiers : la valorisation des énergies renouvelables locales et les économies d'énergie. Dalkia propose à ses clients des solutions sur-mesure à l'échelle de chaque bâtiment, chaque ville, chaque collectivité, chaque territoire et de chaque site industriel pour les aider à relever le défi de la transition énergétique et les rendre plus smart.

* Dalkia Energy Savings Center

Contacts presse

Dalkia Méditerranée, Elise Paquet : 06 27 64 21 54
Thales Alenia Space, Sandrine Bielecki
Sandrine.bielecki@thalesaleniaspace.com
CO2 Communication, Caroline Glander : 06 89 49 52 51