

Dalkia acquiert Matex Controls et renforce son offre de services énergétiques en Pologne

- Cette acquisition marque une étape importante dans le développement de DK Energy Polska, filiale polonaise de Dalkia.
- La complémentarité des savoir-faire du Groupe Dalkia et de Matex Controls permettra de proposer en Pologne une gamme de services plus large et des solutions innovantes en matière d'efficacité énergétique pour les bâtiments et pour les industries.
- Au sein du Groupe Dalkia, la société Matex Controls va poursuivre son développement en accédant à de nouveaux marchés.

Matex Controls conçoit, réalise, et maintient des installations techniques (ventilation, chauffage, climatisation, protection incendie,) pour les bâtiments commerciaux et les industries. **Matex Controls** propose également un ensemble de solutions innovantes pour le pilotage de la performance énergétique des bâtiments dont le système VEMS® (Virtual Energy Management System).

Avec un CA ₂₀₁₆ de 10 MEUR et environ 100 salariés, l'entreprise **Matex Controls** a connu un développement très rapide et dispose d'un portefeuille de clients variés: bureaux, hôtels, bâtiments accueillant du public (cinémas, stades et centres commerciaux) et de grands noms de l'industrie.

L'intégration au Groupe **Dalkia** permettra à **Matex Controls** de poursuivre sa croissance en élargissant son offre de services aux prestations d'exploitation et en développant des solutions innovantes pour le pilotage de la performance énergétique des bâtiments.

Cette acquisition marque donc une étape importante dans la réalisation de l'ambition du Groupe **Dalkia** de servir la transition énergétique de l'économie polonaise aussi bien auprès des acteurs privés que des collectivités locales.

L'ensemble de l'équipe de direction actuelle de **Matex Controls** et en particulier les deux fondateurs, Marcin Michalski et Radosław Stojek, continue d'assurer le management de la société et sa croissance au sein du Groupe **Dalkia**.

Sylvie Jéhanno, Directrice Générale de Dalkia, déclare : « Nous poursuivons notre développement international et nous sommes ravis d'accueillir les équipes de Matex Controls. Leurs compétences viennent enrichir nos savoir-faire dans les réseaux de chaleur et les services énergétiques en Pologne. Le dynamisme de cette société sera un atout pour accélérer la performance énergétique durable de nos clients dans ce pays. ».

Marcin Michalski et Radosław Stojek, CEO et Vice CEO de Matex Controls, déclarent: « Nous avons choisi de rejoindre le groupe Dalkia car, au travers des expériences de collaborations réussies ces derniers mois, nous avons constaté que nous partageons les mêmes valeurs et les mêmes ambitions. Après une très forte croissance ces 3

N'imprimez ce message que si vous en avez l'utilité.

dernières années, Matex Controls change d'échelle et nous souhaitons profiter de l'expérience du Groupe Dalkia pour nous aider à élargir notre offre de services et notre base de clients tout en conservant notre agilité et nos capacités d'innovation.».

Matex Controls

Matex Controls sp. z o.o., créée en 2011, riche de ses compétences en automatismes électricité, mécanique, conçoit, réalise et maintient des installations techniques (ventilation, chauffage, climatisation, protection incendie, ...) pour les bâtiments commerciaux et les industries. Matex Controls propose également un ensemble de solutions innovantes pour le pilotage de la performance énergétique des bâtiments dont le système VEMS® (Virtual Energy Management System).

Les principaux segments de marché où Matex Controls est présent sont :

- Les bâtiments de bureaux et hôtels,
- Les bâtiments accueillant du public (cinéma, stades, centres commerciaux, ...),
- Le secteur de la santé (industrie pharmaceutique, cliniques, dispensaires, ...),
- L'Industrie (aéronautique, nucléaire, ...).

Le système VEMS® (Virtual Energy Management System), optimise aujourd'hui la consommation énergétique d'environ 60 bâtiments/installations (cinémas, stades, ...) en majorité en Pologne mais aussi à l'international (République Tchèque, Slovaquie, Etats-Unis, ...).

Dalkia, leader des économies d'énergie en France

Dalkia, filiale du groupe EDF, est un des leaders des services énergétiques en France. L'entreprise est présente également aux Etats Unis, au Royaume Uni, en Irlande, en Russie et en Pologne.

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.

Dalkia relève le défi de la transition énergétique et permet à ses clients de bénéficier d'une maîtrise complète de l'ensemble de la chaîne énergétique, de la fourniture d'énergie jusqu'à l'optimisation de leur consommation, en passant par la maintenance et le pilotage des installations. Tout cela avec des engagements de maîtrise de la consommation et des performances garanties sur la durée.

Dalkia gère actuellement la production et la distribution d'énergie au travers de 353 réseaux de chaleur et de froid. Le Groupe fournit également des solutions énergétiques à 2 millions de logements, 2 800 établissements de santé et 16 600 établissements tertiaires et commerciaux, et propose une gamme étendue de services (chauffage, climatisation, air comprimé, vapeur, cogénération, maintenance industrielle et autres services) sur 2 100 sites industriels.

DK Energy Polska filiale polonaise du Groupe Dalkia

DK Energy Polska créée fin 2014 et filiale polonaise de Dalkia S.A. elle-même société du groupe EDF, est en charge du développement de l'ensemble des activités du Groupe Dalkia en Pologne : les réseaux de chaleur et de froid, les services énergétiques aux bâtiments, les services énergétiques pour le secteur industriel, le traitement et l'utilisation à des fins d'énergie des déchets (avec TIRU SA, filiale du Groupe Dalkia),

DK Energy Polska a acquis en 2015 la société ZEC SA, qui produit et distribue de la chaleur sur l'agglomération de Katowice. ZEC SA utilise en particulier les ressources locales en gaz de mine pour co-générer de la chaleur et de l'électricité, participant ainsi à l'amélioration de la qualité de l'air dans l'agglomération de Katowice et à la réduction de l'empreinte carbone de la région.

DK Energy Polska participe également, auprès de collectivités locales, au développement de projets de partenariat public privé destinés à garantir sur la durée la maîtrise des consommations d'énergies de leur parc de bâtiments publics.

N'imprimez ce message que si vous en avez l'utilité.

Dalkia SA
Quartier Valmy - 33 Place Ronde
92981 Paris La Défense
Capital de 220 047 504 euros
456 500 537 R.C.S Lille Métropole
www.dalkia.fr

CONTACT PRESSE

Renaud CZARNES :
+33 1 71 00 74 17