



Communiqué de presse
24 septembre 2018

Vénissieux (69) – Les Députées Marjolaine Meynier-Millefert et Claire Pitollat en déplacement sur un site industriel du Groupe Aldes

Ce lundi 24 septembre, Aldes, acteur majeur dans les domaines d'activités de la ventilation, de la purification d'air, du confort thermique, de la protection incendie et de l'aspiration centralisée, a accueilli sur son site industriel de Vénissieux Mmes Marjolaine Meynier-Millefert et Claire Pitollat, députées respectivement de la 10ème circonscription de l'Isère et la 2ème circonscription des Bouches-du-Rhône.

Le Groupe Aldes, un acteur économique impliqué dans sa région

La visite de Mmes Marjolaine Meynier-Millefert et Claire Pitollat a permis au groupe français international, basé à Vénissieux depuis sa création en 1925, de revenir sur son implication dans le tissu économique rhodanien, à la fois en termes d'emplois et de perspectives économiques.

Ce rendez-vous a également été l'occasion pour le groupe Aldes d'illustrer, au travers de nouveaux produits à forte valeur ajoutée, sa contribution au développement de lieux de vie à la fois plus sains, confortables, intelligents, et économes en énergie.

Des solutions innovantes au service de bâtiments sains et performant énergétiquement

À l'aune de nouvelles réglementations qui impacteront le secteur de la construction en matière de qualité de l'air intérieur et de performance énergétique, la réduction de la consommation des bâtiments tout en assurant un environnement intérieur de qualité à chacun de leurs occupants, est un enjeu majeur. Les centrales de traitement d'air produites dans les ateliers du groupe industriel font parties intégrantes des technologies satisfaisant à ces deux exigences.

Interrogée à l'issue de leur visite, Mmes Marjolaine Meynier-Millefert et Claire Pitollat se sont dit « satisfaites de cette rencontre avec l'un des acteurs industriels emblématiques de la région. Elle leur a fait appréhender pleinement le rôle que jouent les systèmes de ventilation dans l'efficacité énergétique des bâtiments et leurs impacts bénéfiques sur la santé de leurs occupants en leur permettant de respirer un air sain qui doit être une priorité des politiques publiques à venir ».

De son côté, Stanislas Lacroix, PDG du groupe Aldes a précisé : « Je suis heureux de l'intérêt porté par Mmes Marjolaine Meynier-Millefert et Claire Pitollat aux activités de notre groupe. Afin de répondre aux enjeux énergétiques, environnementaux et sanitaires de demain, nous sommes plus que jamais mobilisés en faveur du déploiement de solutions innovantes, garantissant à la fois une consommation énergétique optimisée et une qualité d'air intérieur satisfaisante dans tous les espaces de vie ».

À propos du Groupe ALDES

12 000 litres, c'est la quantité d'air que nous respirons chaque jour, au bureau, à l'école ou à la maison. 12 000 litres d'air que nous utilisons pour vivre, nous épanouir, créer, produire, nous reposer ou tout simplement s'aimer. 12 000 litres ce sont aussi également 26 000 respirations et autant de raisons de prendre soin de sa santé et de notre bien-être.

Parce que l'air ne sert pas qu'à respirer et qu'il nous aide à vivre une vie plus saine, le Groupe ALDES conçoit des solutions intégrées dédiées à la maîtrise de l'air et à la santé des personnes présentes dans tous les bâtiments (écoles, bureaux, maisons...).

Groupe international, présent dans 60 pays, et acteur majeur dans ses activités (Ventilation, Purification d'air, Traitement de l'air, Chauffage/Rafraîchissement/Eau Chaude Sanitaire, Protection Incendie, Aspiration centralisée de poussières), il contribue, grâce à des solutions innovantes, au développement de lieux de vie intelligents plus sains, plus confortables et plus économes en énergie. Grâce à une politique R&D ambitieuse, le groupe ALDES participe constamment à la recherche d'un art de vivre sain. #HealthyLiving



Contacts presse : CLC Communications

Tél : +33 (0)1 42 93 04 04

Gilles Senneville – g.senneville@clccom.com

Elisabeth Meston – e.meston@clccom.com

Marion Sarrio – m.dupont@clccom.com

