



Nouveaux investissements en Russie

communiqué de presse

Contacts :

Direction de la Communication

Corinne Estrade-Bordry
+ 33 (0)1 40 62 51 31
Garance Bertrand
+ 33 (0)1 40 62 59 62

Relations Investisseurs

Virginia Jeanson
+33 (0)1 40 62 57 37
Annie Fournier
+33 (0)1 40 62 57 18

Air Liquide Russie

Aliya Urazaeva
+7 (495) 641 28 98 *133

L'activité Industriel Marchand d'Air Liquide

La branche d'activité mondiale Industriel Marchand d'Air Liquide assure la production et la distribution de **gaz en vrac ou conditionnés en bouteilles**, et apporte à ses clients les applications et les services nécessaires à leur mise en œuvre.

Ses clients, qui vont de l'artisan à la grande entreprise, utilisent **les gaz industriels** dans cinq secteurs clés :

- agroalimentaire et pharmacie,
- automobile et fabrication,
- artisans et distributeurs,
- matériaux et énergie,
- technologies et recherche.

Le chiffre d'affaires 2008 de l'activité Industriel Marchand s'est élevé à **4,609 milliards d'euros**.

Air Liquide poursuit son développement en Russie : le Groupe va construire et exploiter une nouvelle unité de séparation des gaz de l'air (ASU) dans la Zone Economique Spéciale d'« Alabouga ». L'ASU aura une capacité de production de **40 tonnes d'oxygène gazeux par jour**, et permettra d'alimenter par canalisation l'unité de production de fibres de verre de la société Preiss-Daimler-Tatneft, nouveau client d'Air Liquide. L'unité produira également près de **200 tonnes d'oxygène liquide et d'azote liquide par jour**, afin d'approvisionner par la route les clients de la région.

La Zone Economique Spéciale d'« Alabouga », située à 900 km à l'est de Moscou, dans la République du Tatarstan, a été créée en 2005 pour favoriser le développement des économies de la République du Tatarstan et de la Fédération de Russie. Cette zone industrielle dynamique, qui vise à faciliter la réalisation de projets industriels majeurs, compte déjà neuf entreprises, et devrait à terme en comprendre 40.

Le montant total des investissements d'Air Liquide s'élève à près de 35 millions d'euros pour l'ensemble des installations de production et de la chaîne logistique. La mise en service de l'unité aura lieu au premier semestre 2011.

Guy Salzgeber, Directeur des Opérations Europe et membre du Comité exécutif du Groupe, a déclaré : **« Le marché russe présente un potentiel de croissance important et Air Liquide entend poursuivre son développement dans ce pays. Dans le contexte actuel, nous sommes convaincus que cet investissement contribuera au dynamisme économique de la région. Ce projet s'inscrit dans la vision long terme du Groupe, qui consiste à saisir les opportunités de croissance de demain dans les économies émergentes »**.

Air Liquide en Russie

Air Liquide Russie est implantée à Moscou depuis **1989** et s'est d'abord consacrée à la vente d'équipements de production de gaz industriels en Russie et en Ukraine.

Air Liquide Russie a débuté ses activités de fourniture de gaz en 2005, notamment pour **Severstal**, un leader national de la production d'acier, pour lequel une unité de séparation des gaz de l'air (ASU) a été mise en service en 2007. Cette unité, d'une capacité de production de 3 000 tonnes d'oxygène par jour, est la plus **grande unité de gaz de l'air en Russie**.

Avec une **croissance annuelle de 5 %**, le marché des gaz industriels en Russie poursuit son développement. Air Liquide exploite plusieurs unités de production en Russie, et a déjà investi, au cours des dernières années, **150 millions d'euros** sur ce marché.



***Air Liquide est leader mondial des gaz pour l'industrie, la santé et l'environnement, présent dans plus de 75 pays avec 43 000 collaborateurs.** Oxygène, azote, hydrogène, gaz rares sont au cœur du métier d'Air Liquide, depuis sa création en 1902. A partir de ces molécules, Air Liquide réinvente sans cesse son métier pour anticiper les défis de ses marchés présents et futurs. Le Groupe innove au service du progrès, tout en s'attachant à allier croissance dynamique et régularité de ses performances.*

***Technologies innovantes** pour limiter les émissions polluantes, réduire la consommation énergétique de l'industrie, valoriser les ressources naturelles, ou développer les énergies de demain, comme l'hydrogène, les biocarburants ou l'énergie photovoltaïque... Oxygène pour les hôpitaux, soins à domicile, contribution à la lutte contre les maladies nosocomiales... Air Liquide combine ses nombreux produits à différentes technologies pour développer des applications et services à forte valeur ajoutée, pour ses clients et la société.*

***Partenaire dans la durée,** le Groupe s'appuie sur l'engagement de ses collaborateurs, la confiance de ses clients et le soutien de ses actionnaires, pour élaborer une vision long terme de sa stratégie de croissance compétitive. La **diversité** de ses équipes, de ses métiers, de ses marchés et de ses géographies assure la solidité et la pérennité de son développement, et renforce sa capacité à conquérir en permanence de nouveaux territoires pour repousser ses propres limites et construire son futur.*

***Air Liquide explore tout ce que l'air peut offrir de mieux pour préserver la vie, et s'inscrit dans une démarche de développement durable.** En 2008, son chiffre d'affaires s'est élevé à **13,1 milliards d'euros** dont près de 80% hors de France. Air Liquide est coté à la Bourse d'Euronext Paris (compartiment A) et membre des indices CAC 40 et Dow Jones Euro Stoxx 50.*