

Paris et Al-Khobar, le 23 mai 2011

Arabie Saoudite : nouveaux investissements

communiqué de presse



Contacts :

Direction de la Communication

Corinne Estrade-Bordry
+ 33 (0)1 40 62 51 31
Alexandra Mallen
+ 33 (0)1 40 62 59 62

Air Liquide Moyen-Orient, Communication

Lamiaa Brantener
+971 (4) 8816001

Relations Investisseurs

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

Air Liquide au Moyen-Orient

Fort de **600 collaborateurs**, Air Liquide est présent en **Egypte, Liban, Koweït, Oman, Qatar, Arabie Saoudite, Syrie** ainsi qu'aux **Émirats Arabes Unis** où le Groupe a installé son siège Moyen-Orient.

Depuis 5 ans, le Groupe a installé des sites de production au plus près de ses clients dans les bassins industriels prometteurs. Le développement de moyens de distribution et la mise en place d'un réseau de canalisations ont suivi ces investissements. Cette croissance, basée sur la fiabilité technologique des solutions Air Liquide, a été complétée par des acquisitions stratégiques dans cette zone.

Les décisions d'investissements d'Air Liquide au Moyen-Orient sur la période 2005-2010 se sont élevées à 1 milliard de dollars US.

L'Arabie Saoudite est l'économie la plus importante du Moyen-Orient. Sa croissance est portée par l'expansion des industries pétrochimiques et du raffinage, ainsi que par les projets de développement des infrastructures. Air Liquide, **premier acteur mondial présent sur le marché des gaz industriels au Moyen-Orient**, annonce de nouveaux succès dans cette région en forte croissance.

Saudi Aramco et Air Liquide Arabia annoncent la **signature d'un nouveau contrat à long terme pour la fourniture d'azote** destiné aux **activités de Saudi Aramco à Qurayyah**, dans la Province de l'Est. L'azote sera utilisé par Saudi Aramco pour le traitement de l'eau de mer liée à la production de pétrole.

Selon les termes du contrat, **Air Liquide Arabia investira plus de 35 millions de dollars US (plus de 25 millions d'euros) dans deux unités de séparation des gaz de l'air** d'une capacité totale de **500 tonnes par jour**. Ces unités seront développées et construites par les équipes Ingénierie d'Air Liquide et mises en service en **2012**. Elles permettront également de répondre à la demande croissante du secteur industriel marchand de la Province de l'Est.

Ce nouveau contrat fait suite à l'**accord de fourniture d'hydrogène** signé par Air Liquide Arabia en septembre 2010 pour alimenter la **raffinerie de très grande taille** de Saudi Aramco située à **Yanbu**.

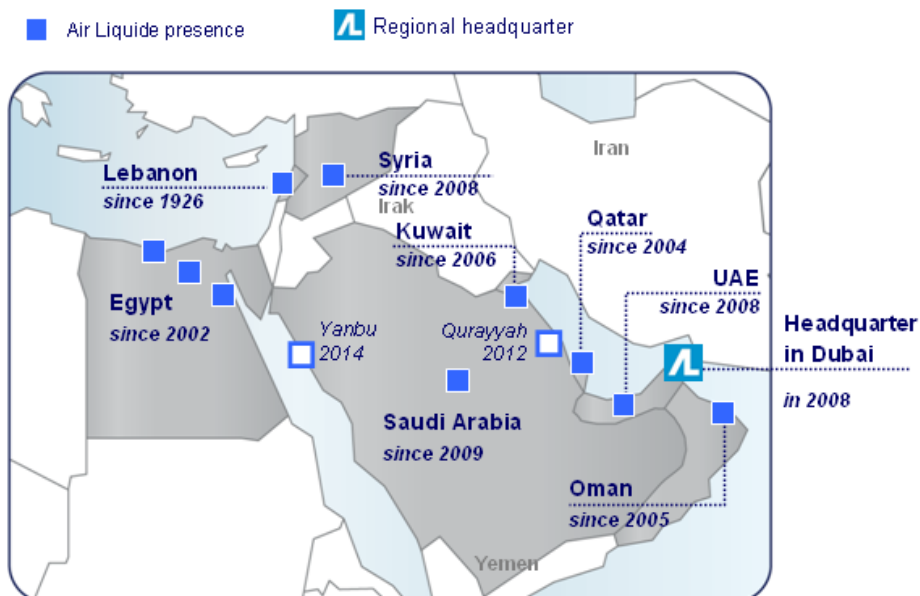
Toujours en Arabie Saoudite, **Air Liquide Al Khafrah Industrial Gases** a démarré un nouveau centre de conditionnement de gaz de haute pureté à **Damman**, destiné à alimenter en gaz de spécialités ses principaux clients de l'industrie pétrochimique. L'investissement, qui inclut également la chaîne de distribution pour les gaz liquéfiés, s'élève à **10 millions de dollars US (plus de 7 millions d'euros)**.

Pierre Dufour, Directeur Général Délégué du groupe Air Liquide, supervisant la zone Moyen-Orient, a déclaré : « **Avec ces nouveaux investissements, Air Liquide démontre sa capacité à accompagner ses clients dans toutes les phases de leurs procédés industriels, et particulièrement dans les bassins industriels majeurs. Ces investissements renforcent également notre présence croissante dans tous les secteurs en Arabie Saoudite, où nous poursuivons le développement de nos infrastructures de gaz industriels pour servir non seulement le secteur de l'énergie, qui est l'un des relais de croissance d'Air Liquide, mais aussi les autres secteurs en plein essor.** »

Air Liquide en Arabie Saoudite

Air Liquide Arabia correspond à l'activité Grande Industrie d'Air Liquide en Arabie Saoudite ; son siège est à Al-Khobar.

Air Liquide Al Khafrah Industrial Gases est la branche Industriel Marchand du groupe en Arabie Saoudite ; son siège est situé à Riyadh.



Air Liquide est leader mondial des gaz pour l'industrie, la santé et l'environnement, présent dans 80 pays avec 43 600 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 2010, son chiffre d'affaires s'est élevé à **13,5 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.