



Moyen-Orient : développement de l'activité, fruit de 200 millions de US\$ d'investissements

communiqué de presse

Contacts :

Direction de la Communication
Corinne Estrade-Bordry
+ 33 (0)1 40 62 51 31

Relations Investisseurs
Virginia Jeanson
+33 (0)1 40 62 57 37
Aude Rodriguez
+33 (0)1 40 62 57 18

Air Liquide au Moyen Orient

Air Liquide est présent en **Egypte, au Liban, au Koweït, en Oman, au Qatar, en Arabie Saoudite et aux Emirats Arabes Unis** où le Groupe a installé son siège Moyen-Orient.

Fort de **350 collaborateurs** au Moyen-Orient, Air Liquide a investi environ 300 millions de dollars US sur la période 2002-2007 et va investir un milliard de dollars US supplémentaire dans les cinq prochaines années.

Les pays du **Moyen-Orient** ont un **taux de croissance du PIB à deux chiffres, conduisant à une croissance du marché des gaz industriels dépassant +20% par an**. Les marchés industriels de la zone, comme la pétrochimie, la chimie, les métaux ainsi que l'alimentation exigent des quantités croissantes de gaz industriels.

Air Liquide annonce l'accélération de ses activités au Moyen-Orient, fruit d'investissements totalisant environ 200 millions de dollars US.

Shuaiba Oxygen, filiale d'Air Liquide au **Koweït** (en partenariat avec Kuwait Cryo) fournit depuis début juillet, le nouveau site pétrochimique d'**Equate** (co-entreprise entre le groupe Dow et la société koweïtienne Petrochemical Industries Company - P.I.C.) en **oxygène, azote et air comprimé**. Cette nouvelle unité de production de gaz de l'air, située près de Koweït City, dispose d'une capacité de production de 1 500 tonnes par jour d'oxygène.

GASAL, filiale d'Air Liquide au **Qatar** (en partenariat avec Qatar Petroleum et QIMCO) vient de mettre en service deux nouvelles unités de production de gaz de l'air. L'unité de Mesaieed (40 km au sud de Doha), mise en service en avril dernier, alimente en **oxygène et azote** la société **Qatar Steel Company** (QASCO), un leader de la production d'acier au Moyen-Orient. Cette unité fournit également cinq autres clients du bassin industriel, alimentés par canalisations par GASAL.

La deuxième unité de production, mise en service début juillet dans le bassin industriel de Ras Laffan, fournit de **l'azote** à la société **Ras Laffan Olefins Company** (RLOC), filiale de Qatar Petroleum, de Chevron-Phillips et du groupe Total.

Air Liquide Egypte vient de mettre en service, à Aboukir, une nouvelle unité de production de **gaz carbonique** destiné aux marchés de l'alimentation et des boissons gazeuses, en fort développement. Il s'agit d'une nouvelle étape dans le développement du Groupe, présent en Egypte depuis 2002, qui répond ainsi aux besoins croissants en gaz des clients industriels.

Air Liquide Sohar Industrial Gases (ALSIG), filiale d'Air Liquide au **Sultanat d'Oman** (en partenariat avec Oman Refinery Company, Mohsin Haider Darwish et Omzest) commencera à approvisionner **AOL** (Oman Aromatics) en **azote**, en octobre 2008. La nouvelle unité de production d'Air Liquide, située dans le port de

Sohar, **doublera les capacités de production actuelles du Groupe au Sultanat d'Oman.**

La production d'argon de Shuaiba Oxygen, l'acquisition de la société Pure Helium et la disponibilité d'une source liquide grâce à de nouveaux projets, permettent à **ALMENA** (la filiale d'Air Liquide pour l'activité liquide dans la région) d'accroître rapidement ses ventes Industriel Marchand en Egypte, aux Emirats Arabes Unis, en Arabie Saoudite et dans les autres pays du Golfe, en particulier pour les marchés du soudage et de la construction.

Pierre Dufour, Directeur Général délégué du groupe Air Liquide, supervisant la zone Moyen-Orient, a déclaré : « **Nous sommes très heureux de l'aboutissement de ces nombreux projets au Moyen-Orient, qui nous permettent d'être présents dans la plupart des marchés de la zone. Le Groupe entend répondre aux besoins en forte croissance de ses clients, notamment dans les principaux bassins industriels. Ces investissements sont portés par la tendance à l'externalisation des besoins en gaz industriels et s'inscrivent dans la stratégie de croissance du Groupe, qui va investir plus d'un milliard de dollars au Moyen-Orient dans les cinq prochaines années.** »



Avec plus de **40 000 salariés** dans **75 pays**, Air Liquide est **leader mondial** des gaz industriels et médicaux et des services associés. Grâce à des solutions innovantes s'appuyant sur des technologies sans cesse renouvelées, Air Liquide produit des **gaz issus de l'air** (oxygène, azote, argon, gaz rares...) et de l'**hydrogène**. Le Groupe contribue ainsi à la fabrication de **nombreux produits de la vie quotidienne** : bulles dans les boissons gazeuses, atmosphères de préservation pour les aliments emballés, oxygène pour les hôpitaux et les patients soignés à domicile, gaz ultra purs pour fabriquer des semi-conducteurs, hydrogène pour enlever le soufre des essences... Air Liquide contribue à la **préservation de la vie** et s'inscrit dans une démarche de **développement durable**.

Créé en 1902, Air Liquide développe avec ses actionnaires des relations de confiance et de **transparence**, dans le respect des principes de **gouvernement d'entreprise**. Depuis la publication des premiers comptes consolidés en 1971, le Groupe a maintenu une **croissance régulière de ses résultats**. En 2007, son chiffre d'affaires s'est élevé à **11,801 milliards d'euros** dont près de 80% hors de France. Air Liquide est coté à la Bourse de Paris et membre des indices CAC 40 et Eurostoxx 50 (code ISIN FR 0000120073).