



Paris, le 5 novembre 2007

Air Liquide finalise l'acquisition de la société Scott Specialty Gases

communiqué de presse

Contacts :

Direction de la Communication

Anne Lechevranton
+33 (0)1 40 62 50 93
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

Communication Etats-Unis

Diane Labelle (713) 624-8082
Michael Rosen (713) 624-8023

Les gaz spéciaux aux États-Unis

Le marché américain des gaz spéciaux croît à raison de 6% par an et représente environ **1,3 milliards de dollars de chiffre d'affaires** (dont 725 millions de dollars de ventes au secteur de la recherche et aux laboratoires), sur un marché global pour les gaz conditionnés estimé à 4,5 milliards de dollars. Les gaz spéciaux sont utilisés principalement en **laboratoire et pour les procédés de recherche**. Ils sont également employés pour la **fabrication de composants électroniques** et dans des **applications d'étalonnage**.

Air Liquide aux États-Unis

American Air Liquide Holdings, Inc. est la filiale du groupe Air Liquide qui est responsable des opérations nord-américaines. Avec **3 800 collaborateurs** aux États-Unis répartis dans plus de 200 sites, elle offre des gaz et services aux secteurs Grande industrie, Industriel marchand, Electronique et Santé.

Air Liquide America Specialty Gases LLC, filiale à 100% du groupe Air Liquide, a conclu l'acquisition de **Scott Specialty Gases, Inc.**, un producteur et fournisseur international de premier plan de gaz, purs et en mélanges, hautement spécialisés et à forte valeur ajoutée, destinés aux **secteurs laboratoires et analyse, médical et électronique**. Scott produit également des équipements de mise en œuvre de haute performance et des systèmes de distribution de gaz spéciaux.

Aux Etats-Unis, la nouvelle entité est basée à Plumsteadville, en Pennsylvanie. Les quelque 450 collaborateurs de Scott rejoignent les 3 800 collaborateurs d'Air Liquide aux Etats-Unis. La complémentarité des activités de Scott et d'Air Liquide sur le marché en forte croissance des gaz spéciaux va offrir à Air Liquide **de nouvelles perspectives de croissance et une présence sur l'ensemble du territoire américain**, notamment sur la côte atlantique, dans la région nord et sur la côte ouest.

Au niveau international, Scott déploie ses activités à partir du Royaume-Uni et des Pays-Bas vers l'Europe, l'Inde, l'Afrique, le Moyen-Orient et à partir des Etats-Unis, vers Taiwan. Air Liquide a aussi intégré les activités internationales de Scott dans les sociétés Air Liquide UK Limited, à Newcastle-under-Lyme (Royaume-Uni) et Scott Specialty Gases Netherlands BV, à Breda (Pays-Bas).

*Avec plus de **38 000 salariés** dans **72 pays**, Air Liquide occupe une place de **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 d'autres gaz comme 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 2006, son chiffre d'affaires s'est élevé à **10,949 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).*