



Signature d'un contrat de 40 millions d'euros avec un aciériste du nord-est de la Chine

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 Chine

Jessica Li
+86 (0)21 60 90 36 05

Air Liquide en Chine

Air Liquide emploie **plus de 2 500 collaborateurs** en Chine et est implanté dans la **plupart des zones en forte expansion économique** :

Pékin/Tianjin/Liaoning/Shandong dans le **nord**, et Shanghai/Jiangsu/Zhejiang/Anhui à l'**est**, et se développe actuellement dans les régions de Sichuan/Hubei/Shaanxi à l'**ouest**, de Guangdong au **sud**, et désormais de Heilongjiang. Un important **centre d'ingénierie** est aussi basé à Hangzhou.

L'activité Grande Industrie d'Air Liquide

propose aux industriels mondiaux des **solutions gaz et énergie** pour améliorer l'efficacité de leurs procédés et les aider à mieux respecter l'environnement. Ses principaux clients sont le **raffinage et le gaz naturel, la chimie, les métaux et l'énergie**. En 2009, son chiffre d'affaires s'est élevé à **3 219 millions d'euros**.

Air Liquide vient de signer un nouveau contrat à long terme avec un producteur d'acier chinois. Air Liquide investira près de 40 millions d'euros à Yichun, dans la Province de Heilongjiang (nord-est de la Chine), à 350 kilomètres au nord d'Harbin, la capitale de la Province de Heilongjiang, afin de fournir de l'**oxygène, de l'azote et de l'argon** à Xilin Steel, un nouveau client. Une Unité de Séparation des gaz de l'Air d'une capacité de **1 200 tonnes par jour sera conçue et développée** par les équipes Ingénierie d'Air Liquide en Chine, basées à Hangzhou, et sera mise en service au premier trimestre 2012.

En 40 ans, Xilin Steel est devenu le **premier producteur d'acier** et la plus grande entreprise privée de la Province de Heilongjiang. Xilin Steel a poursuivi sa **croissance tout en rationalisant et en modernisant ses infrastructures** et s'est imposé comme le **producteur d'acier le plus rentable du nord-est de la Chine**.

Riche en ressources naturelles, Heilongjiang est une **importante région industrielle de Chine**. Au cours de ces dernières années, elle a connu un développement économique soutenu, avec un **PIB enregistrant une croissance à deux chiffres** durant huit années consécutives. En 2009, la Province et la municipalité de Yichun ont lancé les « Huit districts économiques » et « Dix projets phares » pour **accélérer le développement économique et social**.

Miao Qingyuan, Président de Xilin Steel Group, a déclaré : **« Nous sommes heureux qu'Air Liquide ait décidé d'investir et de soutenir notre croissance. Ses techniques de management et son expertise internationale nous seront utiles. C'est un investissement qui profitera autant à Yichun qu'à la Province. »**

Jean-Marc de Royere, Directeur de la Société, membre du Comité Exécutif du Groupe supervisant la zone Asie-Pacifique, a ajouté : **« Nous remercions Xilin Steel d'avoir choisi Air Liquide comme partenaire. Nous souhaitons également remercier les autorités de Heilongjiang et de Yichun qui ont soutenu et facilité notre projet. Ce nouveau succès témoigne de la capacité d'Air Liquide à répondre aux besoins de ses clients chinois en matière de fiabilité, de faible consommation énergétique, de rapidité de construction et de sécurité. Les Economies Emergentes sont un relais de croissance du groupe Air Liquide. »**



Province de Heilongjiang en Chine

Air Liquide est leader mondial des gaz pour l'industrie, la santé et l'environnement, présent dans plus de **75 pays** avec **42 300 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 2009, son chiffre d'affaires s'est élevé à **12 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.