

## Air Liquide et Houpu créent une coentreprise pour développer l'infrastructure de distribution d'hydrogène en Chine

**Air Liquide et Chengdu Huaqi Houpu Holding co., Ltd (« Houpu »), ont finalisé la création d'Air Liquide Houpu Hydrogen Equipment co., Ltd, une coentreprise pour le développement, la fabrication et la commercialisation de stations de remplissage d'hydrogène pour véhicules électriques à pile à combustible.**

Cette coentreprise permettra aux deux sociétés de **développer conjointement des projets** visant à favoriser la mise en place d'un réseau de distribution de stations d'hydrogène en Chine. Cette collaboration conjugue l'expertise technologique globale d'Air Liquide en matière de solutions hydrogène pour la mobilité propre, avec le leadership d'Houpu dans la fabrication et la construction de stations gaz naturel sur le marché chinois.

Grâce à cette association unique de savoir-faire, Air Liquide et Houpu pourront fournir à leurs clients des solutions hydrogène à la pointe de la technologie et seront en mesure de répondre à la demande croissante du marché chinois, de solutions respectueuses de l'environnement. Ce partenariat illustre la contribution d'Air Liquide au défi de la transition énergétique et de la mobilité propre en proposant des solutions d'énergies alternatives.

Cet accord s'inscrit dans le contexte du 13<sup>ème</sup> plan quinquennal du gouvernement chinois qui vise notamment à soutenir le développement et la commercialisation de véhicules électriques à hydrogène au service d'une mobilité propre.

**François Darchis**, Directeur de la Société et membre du Comité Exécutif du groupe Air Liquide, supervisant l'Innovation, a déclaré : **« La création de cette coentreprise avec Houpu illustre la volonté des acteurs du marché chinois à contribuer à décarboner les transports, diminuer la pollution urbaine et préserver l'environnement. Air Liquide favorise ainsi le déploiement de la mobilité hydrogène et participe à son adoption par les utilisateurs. Ce nouvel engagement, en ligne avec les objectifs climat du Groupe, est d'autant plus significatif que la Chine constitue le premier marché automobile mondial. »**

### Air Liquide en Chine

Air Liquide en Chine exploite près de 90 unités de production et emploie plus de 4 000 collaborateurs. Implanté dans les zones industrielles côtières clés, Air Liquide poursuit son développement au centre, au sud et à l'ouest du pays. Ses principales activités comprennent les gaz industriels et médicaux, l'Ingénierie et Construction (conception, fabrication et installation d'unités de séparation des gaz de l'air / de production d'hydrogène) ainsi que les activités d'innovation.

### L'engagement Air Liquide en faveur de la filière hydrogène

Depuis 50 ans, Air Liquide maîtrise l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement en hydrogène, de la production au stockage, à la distribution et au développement d'applications pour les utilisateurs finaux. Le Groupe contribue par son expertise à la généralisation de l'utilisation de l'hydrogène comme source d'énergie propre, notamment pour la mobilité. À ce jour, le Groupe a conçu et installé plus de 120 stations de remplissage d'hydrogène dans le monde. L'hydrogène est une solution pour répondre au défi du transport propre et contribuer ainsi à l'amélioration de la qualité de l'air. Utilisé dans une pile à combustible, l'hydrogène se combine à l'oxygène de l'air pour produire de l'électricité en ne rejetant que de l'eau. Il ne génère aucune pollution au point d'utilisation : zéro gaz à effet de serre, zéro particule et zéro bruit. L'hydrogène apporte une réponse concrète aux défis posés par la mobilité durable et la pollution locale dans les zones urbaines.

### Chengdu Huaqi Houpu Holding co., Ltd

Houpu est une société chinoise cotée en bourse (300 471) qui fournit des équipements de remplissage d'énergie propre et des services connexes. Plus de 5 000 stations de remplissage de gaz naturel ont été fournis à plus de 2 800 clients dans le monde. Dans le domaine des équipements liés aux stations de remplissage de gaz naturel et de l'hydrogène, les compétences de Houpu couvrent toute la chaîne de valeur : ingénierie, recherche et fabrication d'équipements, intégration, installation et service après vente.

## CONTACTS

### **Direction de la Communication**

media@airliquide.com  
+33 (0)1 40 62 58 49

### **Communication Hydrogène Énergie**

communication-h2e@airliquide.com  
+33 (0)1 40 62 52 73

### **Relations Investisseurs**

Paris - France  
+33 (0)1 40 62 50 87  
Philadelphie - USA  
+1 610 263 8277

---

Air Liquide est un leader mondial des gaz, technologies et services pour l'industrie et la santé. Présent dans 80 pays avec environ 66 000 collaborateurs, le Groupe sert plus de 3,6 millions de clients et de patients. Oxygène, azote et hydrogène sont des petites molécules essentielles à la vie, la matière et l'énergie. Elles incarnent le territoire scientifique d'Air Liquide et sont au coeur du métier du Groupe depuis sa création en 1902.

Air Liquide a pour ambition d'être un leader de son industrie, d'être performant sur le long terme et de contribuer à un monde plus durable. Sa stratégie de transformation centrée sur le client vise une croissance rentable dans la durée. Elle s'appuie sur l'excellence opérationnelle et la qualité des investissements, de même que sur l'innovation ouverte et l'organisation en réseau mise en place par le Groupe à l'échelle mondiale. Grâce à l'engagement et l'inventivité de ses collaborateurs pour répondre aux enjeux de la transition énergétique et environnementale, de la santé et de la transformation numérique, Air Liquide crée encore plus de valeur pour l'ensemble de ses parties prenantes.

Le chiffre d'affaires d'Air Liquide s'est élevé à 21 milliards d'euros en 2018. Ses solutions pour protéger la vie et l'environnement représentent plus de 40 % de ses ventes. Air Liquide est coté à la Bourse Euronext Paris (compartiment A) et appartient aux indices CAC 40, EURO STOXX 50 et FTSE4Good.