

COMMUNIQUE DE PRESSE

Sous le Haut Patronage de Sa Majesté le Roi Mohammed VI



Accord Méditerranéen signé par AAQIUS dans la Région de Tanger Tetouan Al Hoceima

Dans le cadre des 1^{ères} Rencontres de la Maison Méditerranéenne du Climat

Tanger, le 18 décembre 2017 – **Le 15 décembre dernier, AAQIUS, entreprise innovante développant dans le monde entier des standards technologiques disruptifs pour la mobilité verte et l'énergie zéro carbone grâce à l'hydrogène, a signé un Mémoire d'entente pour le déploiement de son standard technologique Stor-H au Royaume du Maroc. Après la Chine, Marrakech et Dubaï, AAQIUS confirme sa volonté de faire du Royaume chérifien une vraie plate-forme pour la concrétisation de ce qui a été décidé lors des COP21 & 22.**



Monsieur Ilyas El Omari Président de la Région Tanger Tetouan Al Hoceima clôture l'accord en compagnie de Stéphane Aver Président d'AAQIUS ainsi qu'Adil Gaoui, délégué Afrique & Moyen-Orient d'AAQIUS

Tanger : un territoire méditerranéen riche en mobilité, au carrefour de l'Afrique, l'Europe, l'Asie et l'Amérique

À Tanger, AAQIUS poursuit ce qui a été initié à Marrakech en apportant son standard technologique de rupture hydrogène Stor-H pour la mobilité zéro carbone, et confirme ainsi son déploiement territorial dans la région. Vendredi 15 décembre, la Région Tanger Tetouan Al Hoceima, la Ville de Tanger, l'IRESN (Institut de Recherche en Énergie Solaire et Énergies Nouvelles) et AAQIUS ont signé à Tanger un accord visant à **doter la région et les ports de Tanger de la solution de mobilité Stor-H en y équipant 1'000 véhicules à l'horizon 2019, 5'000 en 2020 pour atteindre enfin plus de 10'000 véhicules à l'horizon 2022.**



Adil Gaoui, délégué Afrique & Moyen-Orient d'AAQIUS paraphe l'accord en compagnie de Monsieur Ilyas El Omari Président de la Région Tanger Tetouan Al Hoceima

La Cérémonie a été présidée par Son Excellence Madame Nezha El Ouafi et son Excellence Madame Charafat Afilal, respectivement Secrétaire d'État chargée du Développement Durable et Secrétaire d'État chargée de l'Eau sous la responsabilité du Ministre de l'Énergie, des Mines, de l'Eau et du Développement Durable M. Aziz RABBAH.

Monsieur M'hand Lanser, Président de l'Association des Régions du Maroc et Président de la Région Fès-Meknès, Monsieur Mohamed Bachir ABDELLAOUI, Maire de la Ville de Tanger, le Consul Général de France à Tanger, M. Thierry Vallat, l'Ambassadeur de Suisse au Maroc a été représenté par Monsieur Benjamin Frey, Chef de la Coopération à l'Ambassade suisse au Maroc.

Michel Vauzelle, ancien garde des sceaux français, député et ancien Président du Conseil régional de Provence-Alpes-Côte d'Azur (PACA) et Madame Caroline Pozmentier-Sportich, Vice-Présidente de la Région PACA ont également pris part à cette cérémonie, aux côtés de personnalités et représentants de la France, la Grèce, l'Italie, l'Algérie, le Mali, le Liban, le Sénégal, la Tunisie et plusieurs autres pays du pourtour méditerranéen.

Un projet créateur de valeurs pour toute une région, sur le plan de la mobilité, de l'emploi, et de la recherche !

L'accord signé aura un très fort impact environnemental, puisque le standard technologique Stor-H Mobility a pour ambition d'apporter une solution au besoin de mobilité zéro CO2, de gaz toxiques et de particules fines, sans nuisances sonores, pour les collectivités et les citoyens (porte à porte, dernier kilomètre, etc ...).



Adil Gaoui présente la cartouche Stor-H à M. Ilyas El Omari Président de la Région Tanger Tetouan Al Hoceima

L'impact du projet est tout d'abord social, grâce à la création d'emplois dans les services, l'industrie et par l'exploitation des parcs de véhicules. Économique ensuite, par la création d'une filière hydrogène locale pour la mobilité décarbonnée, telle que proposée par l'écosystème Stor-H. Enfin, il ne faut pas oublier l'impact éducatif à travers la mise en place d'une filière de compétences scientifiques et techniques.



Stéphane Aver Président d'AAQIUS en compagnie de Mme Assia Bouzekry, Vice-Présidente de la Région à l'issue de la signature.

Pour Stéphane Aver, Président d'AAQIUS :

« Ce projet est créateur de valeurs dans tous les domaines. La signature de cet accord dans le cadre des premières rencontres de la Maison Méditerranéenne du Climat, marque l'amplification de l'action des pouvoirs publics marocains dans le domaine de la lutte contre les changements climatiques.

Cette impulsion « top-down » est incontournable pour que des projets d'une telle ampleur se concrétisent. Nous sommes fiers de faire partie de cette dynamique et de pouvoir apporter notre savoir-faire et nos technologies à ce qui fera du Maroc, j'en suis convaincu le premier territoire méditerranéen et africain de la mobilité zéro carbone. »

CONTACTS MÉDIAS

Daniel PASQUIER / daniel.pasquier@idagency.ch / + 41 78 620 89 57

Des images HD de cet accord sont disponibles sur demande

À PROPOS D'AAQIUS

AAQIUS est une société spécialisée dans le développement de standards technologiques de rupture « bas carbone » pour le transport et l'énergie. Fort de son track record, la croissance d'AAQIUS repose sur un business model unique « R&B » Research & Business, qui allie l'expertise technique en projets innovants et la capacité à développer ces projets en assurant leur financement et leur rentabilité, pour accélérer leur accès au marché et garantir leur succès.

www.aaqius.com