

# COMMUNIQUE DE PRESSE

## Le pôle Capenergies lance le CLUB H2 Région Sud-Provence-Alpes-Côte D'azur

*31 Mai 2018 – Capenergies annonce le lancement du Club H2 Région Sud-Provence-Alpes-Côte D'azur, en lien avec les services de la Région Sud-Provence Alpes Côte d'Azur, les Métropoles et CCI du territoire, afin d'encourager les coopérations entre les acteurs de la filière l'hydrogène.*

Plus de 50 professionnels provenant de start-up, PME, grand groupes, laboratoires, institutionnels se sont rassemblés le 22 mai dernier à l'occasion du lancement du Club H2 à Aix-en-Provence. Leur volonté de créer un écosystème dynamique démontre la forte appétence des acteurs régionaux à voir émerger une filière Hydrogène structurée, dans un contexte marqué par la publication prochaine du Plan National Hydrogène.

La Région Sud-Provence Alpes Côte d'Azur est un territoire de choix pour envisager la production d'hydrogène vert et/ou fatal, le stockage massif en cavité saline, l'usage voire l'import/export d'hydrogène vert via les infrastructures industrialo-portuaires en place.

De nombreuses initiatives régionales ont d'ores et déjà débuté comme l'emblématique projet Jupiter 1000 mené par GRTgaz. Ces deux dernières années, ce sont plus de 15 projets de la filière « Hydrogène » qui ont émergé sur le territoire de la Région Sud-Provence Alpes Côte d'Azur, de la recherche amont aux projets plus structurants, pour un investissement supérieur à 150 M€ et près de 20 M€ d'aides sollicitées.

### Les objectifs du Club H2 REGION SUD-PROVENCE ALPES COTE D'AZUR

- Monter et financer de nouveaux projets d'innovation
- Accélérer le déploiement industriel et commercial de solutions « Hydrogène »
- Mener des actions de sensibilisation auprès des élus
- Développer des synergies entre les différents projets territoriaux régionaux et initiatives associées
- Implanter un showroom régional de démonstration de solutions Hydrogène
- Identifier de nouveaux segments de marché
- Faire le lien vers l'OIR Energies de Demain et les services de la région Sud Provence Alpes Côte d'Azur

### *A propos du Pôle de compétitivité CAPENERGIES*

#### *Les acteurs de la transition énergétique au service des territoires durables*

*Le pôle de compétitivité Capenergies fédère un réseau de 530 adhérents et près de 1600 partenaires spécialistes de l'énergie, intégrant des grands groupes industriels, des entreprises, des organismes de recherche et d'enseignement ainsi que des financiers. Le réseau Capenergies constitue un écosystème solide, vecteur du développement économique et de la compétitivité des filières énergétiques bas carbone en Provence-Alpes-Côte d'Azur, Corse, Guadeloupe, île de la Réunion ainsi qu'en Principauté de Monaco. Il porte son action sur 3 axes stratégiques : Economiser l'énergie, Gérer l'énergie, Produire de l'énergie décarbonée et s'adresse à trois catégories de territoires : urbains et métropolitains, ruraux et de montagne, insulaires et isolés. Depuis sa création, 665 projets innovants ont été labellisés par CAPENERGIES et plus de 380 projets financés représentant un montant d'aides de 483 millions d'euros, pour un budget total d'env. 1 345 M€.*

*Plus d'informations : [www.capenergies.fr](http://www.capenergies.fr)*