

COMMUNIQUÉ DE PRESSE
Lundi 1^{er} octobre 2018

ÉNERGIE

LA MÉTROPOLE AIX-MARSEILLE-PROVENCE ET LA CCI DU VAR CHOISIES POUR ACCUEILLIR LES JOURNÉES « HYDROGENE DANS LES TERRITOIRES » EN 2019

La Métropole Aix-Marseille-Provence et la CCI du Var, soutenues et en partenariat avec la Région Sud-Provence-Alpes-Côte d'Azur, Durance Lubéron Verdon Agglomération, la CCI Marseille Provence et le pôle Capenergies, ont été sélectionnées par l'association française pour l'hydrogène et les piles à combustible (AFHYPAC) pour accueillir la 7^{ème} édition des journées « Hydrogène dans les territoires ». Cette candidature est également appuyée par les Ports de Toulon et le Grand Port de Marseille et plus de 20 industriels du territoire.

La Métropole travaille à construire sa propre feuille de route sur l'hydrogène.

La Métropole Aix-Marseille-Provence qui abrite un véritable écosystème industriel propice au développement des différents segments de la chaîne de valeur de l'hydrogène souhaite se positionner en leader sur cette thématique. En plus d'être un territoire à fort potentiel, la Métropole peut devenir un hub de production, transformation et d'import-export de l'hydrogène, et véritable nœud logistique dans la chaîne de distribution en direction de l'Afrique et de l'Europe. Pour cela, elle s'appuie sur les compétences du CEA de Cadarache, du pôle Capenergies et des industriels les plus en pointe sur cette question. Elle soutient de nombreuses initiatives dans la réalisation de projets visant à produire de l'énergie verte et à réduire les émissions de gaz polluants. La Métropole a financièrement soutenu la **plateforme INNOVEX** sur le territoire du Port de Marseille-Fos. Ce soutien a permis l'**implantation de JUPITER 1000**, démonstrateur innovant de GRT Gaz sur la filière hydrogène. Ensemble, le Port de Marseille-Fos et la Métropole, travaillent à l'aménagement et la promotion économique de **PIICTO, plateforme dédiée à l'économie circulaire entre industriels**, notamment avec le programme Provence Industry'Nov. Par ailleurs, sur le territoire métropolitain, un centre de formation - unique en Europe - dédié à l'Hydrogène, est développé par l'Ecole Nationale Supérieure des Officiers de Sapeurs-Pompiers (ENSOSP).

La CCI du Var ambitionne d'être un territoire de premier plan en matière de solutions hydrogène viables.

Aux côtés d'acteurs de premier plan, la CCI du Var porte depuis plus de deux ans le programme HYNORAR. A vocation régionale et allant à ce jour des ports de Toulon au circuit du Castellet, ce projet structurant territorial amorce une filière zéro émission à fortes retombées économiques autour de compétences innovantes liées à la production d'hydrogène vert, la distribution hydrogène de proximité et un programme de mobilité terrestre et maritime.

La Région SUD a lancé en 2017 son Plan climat qui vise à faire de Provence-Alpes-Côte d'Azur un territoire neutre en carbone à l'horizon 2050. C'est dans ce cadre et notamment au titre de son soutien aux filières énergies renouvelables qu'elle a souhaité s'associer à l'initiative d'Aix-Marseille-Provence Métropole et de la CCI du Var.

L'énergie, nouvelle compétence métropolitaine depuis 2018

Depuis le 1^{er} janvier 2018, les réseaux d'énergie et la production d'énergie renouvelable font partie du volet des nouvelles compétences exercées à l'échelle métropolitaine. Aix-Marseille-Provence a déjà engagé des actions en faveur des énergies du futur pour tendre vers un territoire 100% sans carbone : développement du GNV, du biométhane, de l'éolien flottant notamment.

CONTACT PRESSE

METROPOLE AIX-MARSEILLE-PROVENCE
Marjorie PIRAS
T : 04 91 99 79 48
marjorie.piras@ampmetropole.fr

METROPOLE AIX-MARSEILLE-PROVENCE
Responsable du Service Presse : Stéphane GIREAU
T : 04 91 997 997
stephane.gireau@ampmetropole.fr