

Contribution du GMIF (Groupement Maritime et Industriel de Fos et sa Région) au projet GravitHy

Le G.M.I.F. a pour objet :

1. De regrouper en une association organisée et disciplinée tous les établissements, groupements, quelles que soient leur forme, sociétés, entreprises industrielles ou commerciales, bureaux d'engineering dont l'activité industrielle, maritime ou commerciale concourt au développement de la région constituée par les sites gravitant autour de Fos, Etang de Berre et sa Région.
2. D'exiger de ses membres le respect des usages professionnels et la solidarité confraternelle.
3. D'assurer la défense des intérêts généraux de ses membres.
4. D'assurer la représentation de l'Union pour les Entreprises des Bouches-du-Rhône (UPE13)
5. D'assurer, grâce à des liaisons permanentes avec les pouvoirs et services publics, les collectivités territoriales, les élus, les milieux industriels et maritimes, les petites et moyennes entreprises, la défense des intérêts généraux, le soutien à l'industrie d'aujourd'hui et l'accompagnement au développement industriel de demain.

Le Groupement Maritime et Industriel de Fos et sa région (GMIF) reconnaît l'importance cruciale du projet GravitHy dans le contexte actuel de transition énergétique et de réindustrialisation, en particulier de la zone de Fos et de la région. GravitHy, axé sur la production de fer réduit à partir d'hydrogène, s'aligne parfaitement avec les objectifs de réindustrialisation, de développement durable et d'innovation industrielle de notre région

Un projet industriel aligné avec les objectifs écologiques et de réindustrialisation

Le projet GravitHy représente un projet d'envergure dans la décarbonation de la production d'acier, en produisant du fer réduit à partir d'hydrogène par électrolyse. Cette méthode réduit considérablement les émissions de CO₂, s'alignant ainsi avec les objectifs de décarbonation et les engagements environnementaux de la région et de la France. Elle marque un pas décisif vers une industrie plus propre et plus durable. Accueillir le premier DRI à hydrogène à Fos est une opportunité de réindustrialisation mais également un rayonnement pour le territoire.

De fortes synergies avec les industries locales et régionales

La région Fos/Etang de Berre est historiquement liée au développement industriel. Au fil des ans, ce territoire a connu une croissance significative, avec des entreprises qui opèrent dans divers secteurs : raffinage, pétrochimie, chimie, métallurgie, aéronautique ... Le dernier grand projet industriel remonte cependant aux années 80. L'intérêt de nombreux porteurs de projets depuis quelques mois, dont GravitHy, est une opportunité unique d'accompagner la transition industrielle de notre territoire. C'est une chance exceptionnelle pour ce territoire, pétri de savoir et compétences industrielles, d'accueillir de nouveaux projets qui viendront opérer aux côtés de l'industrie existante.

Le projet GravitHy offre également des synergies importantes avec les industries locales, en particulier dans les secteurs de la métallurgie et de l'hydrogène. Il est également une opportunité unique pour renforcer le trafic du GPMM (Grand Port Maritime de Marseille Fos) avec 3 millions de tonnes d'importations de minerai de fer, alors qu'une part significative du trafic généré par les énergies fossiles est amené à réduire fortement dans les prochaines décennies. Ces collaborations pourront donc renforcer l'importance de la zone industrielle de Fos et de sa région et bénéficieront à l'ensemble de l'écosystème industriel et portuaire.

Nos points de vigilance

Le GMIF souligne l'importance de s'assurer que le projet GravitHy soit accompagné par un développement adéquat des infrastructures locales, notamment en termes de transport, de logement et de services publics. Il est crucial que les collectivités locales, la région et l'Etat s'engagent à soutenir ces aspects essentiels pour le succès du projet.

Conclusion

Notre territoire empreint de culture industrielle, a le potentiel de devenir une zone industrielle pionnière de la transition énergétique et de la décarbonation

Nous bénéficions de tous les atouts pour réussir cette transition industrielle avec des filières d'excellence, la présence de grands groupes, ETI, PME, startups, centres de formation, université d'excellence, fournisseurs et distributeurs d'énergies, réseaux de transport et de distribution, ... La transition énergétique, au-delà du fait que nous devons tous ensemble l'accélérer, est un formidable levier de compétitivité et de développement économique et social pour notre Territoire.

C'est avec force que le GMIF soutient le projet GravitHy, convaincu qu'il offre à Fos et à notre région une opportunité majeure pour évoluer vers une industrie plus durable et innovante