

CHIMIE : Kem va investir 150 M€ pour décarboner son site de Fos-sur-Mer

Le groupe chimique [KEM ONE](#) / **T** : 04.69.67.72.00 (siège social à Lyon/Rhône, CA 1,37 milliard d'euros, 1 400 salariés), deuxième producteur européen de PVC, a présenté la mutation de son site de Fos-sur-Mer où il va notamment investir 150 millions d'euros dans une future salle d'électrolyse à membrane qui transformera, dans un but plus écologique (- 16 % de consommation électrique, - 36 % de gaz naturel et - 50 000 tonnes de CO2 par an), le procédé à diaphragme utilisé depuis 1976, rapporte mes infos.fr. L'installation, dénommée Elyse, sera mise en service en 2024 et fonctionnera à partir de deux sources de sel. Grâce à cette technologie, Kem One pérennisera à Fos-sur-Mer la production d'hydrogène bas carbone dont il est devenu le 1er producteur français (16 000 tonnes par an en combinant les deux sites de Lavera et Fos). Kem one possède trois de ses cinq sites français à Saint-Auban (Alpes-de-Haute-Provence), Fos-sur-Mer et Lavera (Bouches-du-Rhône). www.kemone.com/fr