

CONSTRUCTION/NAVAL : LMG Marin et ses partenaires avancent sur un transporteur d'hydrogène liquide

Lors de Hyvolution Paris événement, [LMG MARIN FRANCE](http://www.lmgmarin.no/) (siège à Toulouse/31, cabinet d'architecture navale), GTT (Gaztransport & Technigaz) et TotalEnergies, ont reçu une approbation de principe (AiP) de Bureau Veritas | Marine & Offshore pour un grand vecteur d'hydrogène liquide qui ouvre la voie à l'hydrogène servant de vecteur énergétique pour permettre le transport intercontinental d'énergie à faible émission de carbone. Avec le développement de ce navire innovant de près de 290m, transportant 150.000 m3 de fret à -253°C de manière décarbonée, LMG Marin France confirme sa capacité à répondre aux problématiques les plus innovantes, et renforce ainsi sa position de leader de la décarbonation du secteur maritime. <http://www.lmgmarin.no/>