

GTT se voit confier par Hudong-Zhonghua la conception des cuves de six nouveaux très grands méthaniers

Paris, le 14 janvier 2025 - GTT annonce avoir reçu, au cours du premier trimestre 2025, une commande de la part de son partenaire, le chantier naval chinois Hudong-Zhonghua Shipbuilding (Group) Co. Ltd., pour la conception des cuves de six nouveaux très grands méthaniers.

Ces six méthaniers offriront chacun une capacité totale de 271 000 m³ et intégreront le système de confinement à membranes NO96 Super+ développé par GTT.

Les livraisons des navires sont prévues au cours du deuxième trimestre 2028, des deuxième et troisième trimestres 2029 et des premier et troisième trimestres 2031.

A propos de GTT

GTT, groupe de technologie et d'ingénierie, est l'expert des systèmes de confinement cryogénique à membranes dédiés au transport et au stockage des gaz liquéfiés. Depuis 60 ans, le groupe GTT innove pour concevoir les technologies d'excellence qui équipent les méthaniers, les unités flottantes, les réservoirs terrestres, ainsi que les navires de transport multi-gaz. Engagé dans la construction d'un monde durable, GTT développe par ailleurs de nouvelles solutions pour accompagner les armateurs et les énergéticiens dans leur trajectoire vers un futur décarboné. Ainsi, le Groupe propose des systèmes destinés à l'utilisation du GNL comme carburant pour les navires de commerce, développe des solutions digitales de pointe pour améliorer la performance économique et environnementale des navires, et accélère son innovation dans le domaine des solutions bas-carbone. Avec sa filiale Elogen, qui conçoit et produit des électrolyseurs à membrane échangeuse de protons (technologie PEM), GTT est également présent dans le domaine de l'hydrogène vert.

GTT est coté sur le compartiment A d'Euronext Paris (Code ISIN FR0011726835, Ticker GTT) et fait partie notamment des indices CAC Next 20, SBF 120, Stoxx Europe 600 et MSCI Small Cap.

Contact relations investisseurs: information-financiere@gtt.fr / +33 1 30 23 20 87

Contact presse : press@gtt.fr / +33 6 61 25 12 87

Pour plus d'informations, visitez www.gtt.fr