

GTT obtient deux commandes de la part de Samsung Heavy Industries pour la conception des cuves de sept nouveaux méthaniers

Paris – 1^{er} décembre 2022. GTT a été choisi par son partenaire le chantier naval coréen Samsung Heavy Industries pour la conception des cuves de sept nouveaux méthaniers, pour le compte d'un armateur européen et d'un armateur américain.

GTT réalisera le design des cuves de ces sept méthaniers, qui offriront chacun une capacité totale de 174 000 m³, et intégreront le système de confinement à membranes [MarkIII Flex](#) développé par GTT.

La livraison des navires est prévue entre le premier trimestre 2026 et le quatrième trimestre 2027.

A propos de GTT

GTT est l'expert technologique des systèmes de confinement à membranes dédiés au transport et au stockage des gaz liquéfiés. Depuis plus de 50 ans, GTT conçoit et commercialise des technologies de pointe pour une meilleure performance énergétique. Les technologies GTT allient efficacité opérationnelle et sécurité pour équiper les méthaniers, les unités flottantes, les réservoirs terrestres, ainsi que les navires de transport multi-gaz. Le Groupe propose également des systèmes destinés à l'utilisation du GNL comme carburant, ainsi qu'une large gamme de services, dont des solutions digitales dans le domaine du Smart Shipping. GTT est aussi présent dans l'hydrogène à travers sa filiale Elogen, qui conçoit et assemble des électrolyseurs destinés en particulier à la production d'hydrogène vert.

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

Plus d'information sur www.gtt.fr

Contact Relations Média :

press@gtt.fr / +33 (0)1 30 23 48 45

Contact Relations Investisseurs :

information-financiere@gtt.fr / + 33 (0)1 30 23 20 87