

Pour la troisième année consécutive, le groupe GTT obtient la 1^{ère} place du palmarès de l'INPI des ETI déposantes de brevets

Paris – 14 juin 2022. Le groupe GTT, l'expert technologique des systèmes de confinement à membranes dédiés au transport et au stockage des gaz liquéfiés, occupe, pour la troisième année consécutive, la 1^{ère} place du palmarès de l'INPI des ETI¹ déposantes de brevets, avec 55 brevets publiés en 2021². Au palmarès des 50 premiers déposants de brevets toute catégorie confondue, GTT figure à la 30^{ème} place.

Ce classement met en lumière la forte dynamique d'innovation de GTT, dont le budget R&D représentait 10% du chiffre d'affaires et 26% des effectifs du Groupe en 2021. L'innovation est une des valeurs fondamentales de GTT et s'inscrit au cœur de sa stratégie de développement.

L'amélioration continue des technologies du groupe GTT vise à optimiser les performances énergétiques de ses clients. A titre d'illustration, au cours des dix dernières années, les solutions technologiques développées par le Groupe ont permis de diviser par deux les émissions de gaz à effet de serre des navires méthaniers. Aujourd'hui, le groupe GTT travaille sur des solutions techniques et digitales destinées à la propulsion des navires au gaz naturel liquéfié, permettant de réduire les émissions de CO₂ des navires de l'ordre de 20%. Avec Elogen, sa filiale spécialisée dans la conception et l'assemblage d'électrolyseurs à membrane destinés à la production d'hydrogène vert, GTT confirme son positionnement fortement technologique engagé vers la construction d'un monde durable.

Philippe Berterottière, Président-Directeur général de GTT a déclaré : « *Nous sommes fiers d'être reconnus, pour la troisième année consécutive, l'ETI la plus innovante par l'INPI. Cette réussite est avant tout celle des équipes de GTT, qui mettent leur passion pour l'innovation et leur excellence technique au service des clients du Groupe et de leurs enjeux de transformation dans le contexte critique de la transition énergétique. Cette première place vient aussi saluer une réussite de l'excellence technologique française, qui a la chance de pouvoir s'appuyer sur des talents de très grande qualité mais aussi sur un écosystème économique, universitaire et réglementaire favorisant l'innovation et la recherche.* »

¹ Entreprises de Taille Intermédiaire.

² Il s'agit des demandes de brevets français publiées en 2021, c'est-à-dire déposées entre le 1^{er} juillet 2019 et le 30 juin 2020.



Communiqué de presse

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 et MSCI Small Cap.

Plus d'information sur www.gtt.fr

Contact Relations Média : press@gtt.fr / +33 (0)1 30 23 80 80

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