

**GTT Training obtient l'homologation du DNV GL  
pour son simulateur G-Sim d'opérations de soutage GNL  
et de gestion du GNL carburant**

**Paris – 10 juillet 2019.** GTT Training<sup>1</sup> a obtenu pour son simulateur G-Sim l'homologation de son nouveau modèle de simulation des opérations de soutage GNL et du système de gestion du GNL carburant de la part de la société de classification DNV-GL selon leur norme pour les simulateurs maritimes. La norme de DNV-GL définit les exigences requises pour les simulateurs utilisés pour dispenser des formations destinées à l'industrie du transport maritime, conformément à celles de la convention STCW<sup>2</sup>, et dans ce cas précis pour les navires construits selon le Code IGF<sup>3</sup>.

Ce nouveau simulateur inclut les réservoirs de stockage du GNL et le système complet de gestion du GNL carburant, ainsi que tous les systèmes supports complémentaires installés sur les derniers navires propulsés au GNL, permettant à un utilisateur d'entreprendre avec un tel système tout type d'opération, comme à bord d'un navire réel. Ces opérations comprennent la préparation et la gestion des cuves GNL, différents types de soutage et l'alimentation en GNL carburant des équipements à bord à l'aide de compresseurs et de pompes à carburant. Ce simulateur permet également de modifier le type de réservoir de stockage et la composition du GNL à utiliser. Une vidéosurveillance des stations de soutage est également incluse.

*« Ce nouveau simulateur est le tout premier de son genre pour les applications GNL carburant. Il permet de répondre aux attentes des formateurs et armateurs souhaitant former les équipages à l'utilisation du GNL comme carburant marin. Cette homologation émise par DNV-GL confirme notre conviction que ce nouveau simulateur offre une solution efficace et économique pour l'industrie afin de répondre aux exigences de la convention STCW et de réaliser des formations plus approfondies pour les nouvelles générations d'équipages qui navigueront à bord de navires propulsés au GNL », a déclaré Ray Gillett, directeur général de GTT Training Ltd.*

Le logiciel G-Sim peut être utilisé pour fournir des formations pratiques en temps réel sur les méthodes et les procédures permettant d'effectuer avec succès toute opération sur de multiples types de navires de transport de GNL ou propulsés au GNL.

---

<sup>1</sup> GTT Training est la filiale de GTT dédiée à la formation des professionnels maritimes impliqués dans l'utilisation du GNL comme cargaison et comme carburant marin et dans le développement d'outils de simulation.

<sup>2</sup> Convention internationale sur les normes de formation des gens de mer, de délivrance des brevets et de veille

<sup>3</sup> Recueil de règles obligatoires pour les navires qui utilisent des gaz ou d'autres combustibles à faible point d'éclair



## Communiqué de presse

### **A propos de GTT**

GTT (Gaztransport & Technigaz) est une société d'ingénierie spécialiste des systèmes de confinement à membranes dédiés au transport et au stockage du gaz liquéfié, et en particulier du gaz naturel liquéfié (GNL). Depuis plus de 50 ans, GTT entretient des relations de confiance avec l'ensemble des acteurs de l'industrie du gaz liquéfié : chantiers navals, armateurs, sociétés gazières, opérateurs de terminaux et sociétés de classification. La société conçoit et commercialise des technologies alliant efficacité opérationnelle et sécurité pour équiper les méthaniers, les unités flottantes de GNL, ainsi que les navires de transport multi-gaz. Elle propose également des solutions destinées aux réservoirs terrestres et à l'utilisation du GNL comme carburant pour la propulsion des navires, ainsi qu'une large gamme de services.

GTT est cotée 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'informations sur [www.gtt.fr](http://www.gtt.fr).

**GTT Training**, filiale de GTT basée à Londres (Royaume-Uni), spécialisée dans la formation technique de haute qualité, dans tous les aspects du GNL, ainsi que dans la simulation en temps réel et les outils logiciels de support à destination de l'industrie du GNL.

Plus d'informations sur <http://www.gtt-training.co.uk>.

### **Contact Relations Média :**

[press@gtt.fr](mailto:press@gtt.fr) / +33 (0)1 30 23 42 26 - +33 (0)1 30 23 48 04

### **Contact Relations Investisseurs :**

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