

TOWT : L'avenir décarboné

KIT MEDIA 2025



TOWT en quelques mots

TOWT – transport à la voile, est un armateur nouvelle génération engagé depuis 2011 dans la décarbonation du transport maritime.

Après plusieurs années de recherche et développement, notre flotte de voiliers-cargos est désormais en opération depuis 2024. Avec une capacité d'emport d'environ 1.100 tonnes par navire, nous offrons une alternative crédible et immédiate au transport maritime conventionnel..

En parallèle, TOWT a également développé le label ANEMOS, permettant aux consommateurs d'identifier facilement les marchandises transportées par voiliers-cargos.

Un argument de poids pour convaincre les chargeurs de faire le choix du vent, et ainsi envisager une vraie transition énergétique, pour relever le défi climatique.

Depuis 2022, nous sommes officiellement une entreprise à mission.

Notre mission, nos valeurs



Ambition

Changer d'échelle pour emmener le transport maritime dans une transition énergétique profonde.



Cohérence

Agir par rapport à une réalité économique et logistique, en faisant preuve de réalisme.



Humilité

Redonner au shipping sa vraie valeur, aussi bien économiquement qu'humainement.

Nos activités



Transport

Propriétaires de voiliers-cargos pour le transport de marchandises et voyageurs. Capacité de 1 100 MT par voilier.
(Mis en service en 2024)



Labellisation

Via Anemos, mise à disposition d'une web application accessible aux clients et aux chargeurs, pour suivre le voyage de leurs produits et les émissions carbone.



Vente

Via notre boutique en ligne, vente de produits transportés à la voile, dont notre marque The Answer.
(Développement à venir pour 2025)



Courtage

Service de courtage pour l'utilisation de voiliers de travail. Les chargeurs font appel à nous pour transporter leurs produits de manière décarbonée.



Nos ressources



[Vidéos](#)

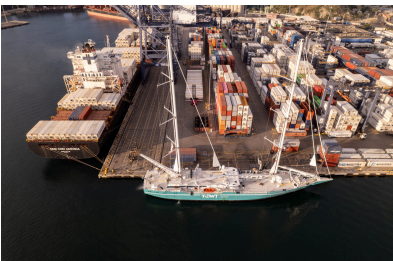


[Photos & visuels](#)



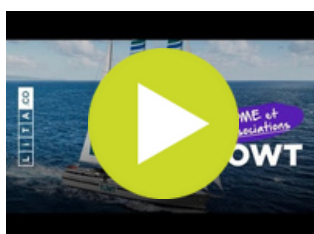
[Revue et communiqués de presse](#)

[Suivre la construction des navires](#)



Ils nous font confiance

Plus de 2 200 personnes ont décidé de rejoindre TOWT, en investissant dans l'aventure du transport décarboné.



Les actionnaires

Towt a convaincu **une vingtaine de nouveaux actionnaires**, parmi lesquels le *family office* suisse Après-demain, Groupe Idec Invest Innovation, le Crédit Agricole Normandie Seine, ainsi que des connaisseurs des énergies renouvelables ou du transport maritime.

Responsable au sein d'Après-demain de l'initiative GénérActions Planète (RA pour Responsabilité et Action) vouée aux investissements à impact dans le domaine de l'énergie, **Melvin Da Costa se félicite d'avoir trouvé en Towt une société « qui répond par nature à cette exigence grâce à la décarbonation à 90 % du transport maritime ».**



Soutiens institutionnels

- Label Le Havre Ville Portuaire Intelligente (HVPI)
- Signataire d'une convention incitative avec HAROPA Ports dans le cadre de l'initiative Index Environnemental des Navires (ESI) mise en place dans les Grands Ports Maritimes du Havre et de Rouen afin de favoriser les escales propres
- Premier armateur français à bénéficier du suramortissement vert
- Premier bénéficiaire de la Garantie interne émise par Bpifrance Assurance Export
- Premier bénéficiaire maritime français de Certificats d'Economies d'Energie (CEE)

Prix et récompenses

- Trophée Best Green Shipping Line 2020 de HAROPA
- Lauréat du programme Propulse de l'Agence de l'innovation pour les transports
- Lauréat de l'AMI Logistique urbaine fluviale de l'Axe Seine
- Trophée Innovation Océan 2023





Dates clés



Quelques chiffres



4,50 M€
grâce au crowdfunding à impact

Déjà accompli

Depuis 2024

> 1 M€

de revenus générés avec 18 voiliers affrétés

> 1 M

de produits transportés et certifié Anemos

> 1 M€

investis en études de conception détaillée R&D

**+48
emplois
directs**

**2 400 T
de CO2 par
navire**

créés (marins + sédentaires), et de nombreux emplois indirects dans les chantiers, la construction des mâts, la logistique chez les chargeurs, etc.

économisés chaque année, au départ et à l'arrivée du Havre, en études de conception détaillée R&D

Découvrir notre 1er chargement



Où nous retrouver ?



Site web



YouTube



LinkedIn



X



Instagram



Facebook