

L'e-MÉTHANOL et l'e-MÉTHANE

Pour transformer le carburant maritime

StormFisher Hydrogène fournit des solutions de carburant à faible émission de carbone pour l'industrie maritime qui soutiennent les exigences de décarbonation. Nos molécules d'e-méthane et d'e-méthanol offrent une alternative fiable aux carburants maritimes traditionnels, soutenant la transition vers la décarbonation et des pratiques maritimes plus écologiques, tout en utilisant les infrastructures existantes.

La voie vers la décarbonation

Les électrocarburants offrent une alternative durable aux combustibles fossiles traditionnels et ils aident à décarboner à l'échelle que les biocarburants ne peuvent atteindre seuls. Produits à partir d'énergie renouvelable, les électrocarburants peuvent contribuer à réduire l'impact environnemental de l'industrie maritime.

Les électrocarburants utilisent le carbone auparavant rejeté dans l'atmosphère lors de leur production. Ils sont presque carboneutres, permettant aux opérateurs maritimes de respecter les règlements sur les émissions en évolution constante.

Compatible avec les infrastructures existantes

Compatibles avec les infrastructures existantes pour leurs équivalents fossiles, y compris les chaînes d'approvisionnement en GNL et en méthanol gris, les carburants propres offrent une forte densité énergétique pour le transport maritime longue distance, sans compromettre l'efficacité opérationnelle.

Réduction des émissions de carbone

L'utilisation des électrocarburants est une solution durable à la fois pour réduire les émissions de carbone et pour leur potentiel à créer des économies circulaires en intégrant le carbone capté à la production.

Plus d'informations sont disponibles en ligne,
www.stormfisher.com

RFNBO / IRA

Production de carburant à faible émission de carbone conforme et admissible

IMPCA

Qualité qui convient à divers procédés industriels

8

8 gCO₂ / MJ
Du puits à la porte
Intensité de carbone

À propos StormFisher Hydrogène



StormFisher Hydrogène est un développeur, propriétaire et exploitant de premier plan d'installations de production d'électrocarburants, satisfaisant la demande du marché en carburants dérivés de l'hydrogène, notamment l'e-méthanol et l'e-méthane. Nos carburants soutiennent l'industrie lourde, les transports, le chauffage, la production d'électricité et l'agriculture dans l'effort d'atteindre leurs objectifs de carboneutralité et leurs ambitions en matière de développement durable.

Fort de plus de 15 ans d'expérience dans le développement d'installations de production de carburants propres performantes en Amérique du Nord, StormFisher Hydrogène est votre partenaire de confiance pour un approvisionnement régulier et ponctuel en e-méthanol, en e-méthane et en hydrogène vert. Basé à Houston, au Texas, StormFisher Hydrogène dispose d'un portefeuille intéressant de projets en cours en Amérique du Nord qui permettront d'accroître les exportations d'énergie propre et de maintenir l'Amérique du Nord parmi les chefs de file mondiaux de l'énergie.

StormFisher Hydrogène adopte une approche agnostique au développement, sélectionnant la conception optimale pour chaque projet. Comme nous gérons et exploitons les projets après leur développement, nous sommes d'autant plus motivés à construire des installations de première qualité qui répondent aux attentes.

Parlez à un expert dès aujourd'hui !

Parlez dès aujourd'hui à un expert en électrocarburants de StormFisher Hydrogène pour progresser vers votre objectif en carboneutralité.

Courriel : info@stormfisher.com

Téléphone : +1 (346) 502-3379

Site web : www.stormfisher.com



Fondée en 2006



Historique de projets à succès



Importante réserve de projets



Producteur d'électrocarburants



Fournisseur mondial reconnu