



HYNOMA

KEEP CRUISING, RESPECT THE PLANET



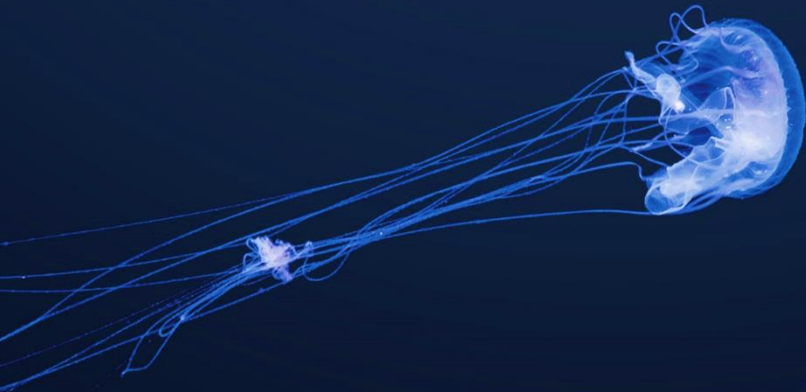
ENTREZ DANS UNE NOUVELLE ÈRE

HYNOVA révolutionne le nautisme en réconciliant PERFORMANCE, ECOLOGIE ET CARACTERE.

HYNOVA est né d'un rêve, celui de pouvoir naviguer tout en respectant l'écosystème marin.

Ce désir est devenu réalité grâce à **The New Era**, notre démonstrateur, qui a fait ses preuves.

En créant la première marque de bateaux à propulsion électro-hydrogène, HYNOVA vous permet de prendre part à ce rêve.



INTRODUCTION

HYNOVA 42

- L'EXPLORER

- LE SPORT

- L'UNIQUE

HYDROGÈNE

TECHNOLOGIE

ECO-CONCEPTION

HYNova 42

INNOVATION, ELEGANCE ET AVANT-GARDISME.

Un dayboat nouvelle génération, conçu pour les amoureux de la mer et qui sait s'adapter aux multiples situations.

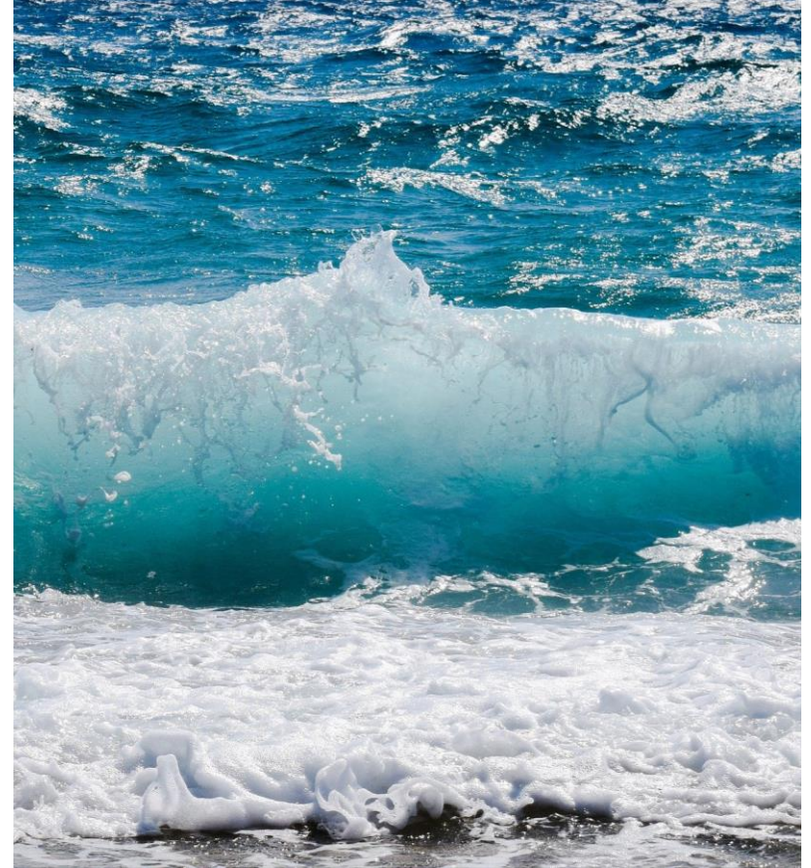
Grâce à son hard-top rétractable, vous pourrez préserver votre anonymat tout en vous protégeant des éléments naturels (soleil, pluie, embrun).

L'aménagement du pont vous offrira différents espaces de vie en fonction de l'ambiance recherchée.

Un design intemporel pour une expérience durable .

Un concept qui se décline en trois personnalités :

- L'EXPLORER
- LE SPORT
- L'UNIQUE



HYNOVA 42

CARACTERISTIQUES

Longueur hors tout **12,80m**

Longueur **11,95m**

Largeur **3,95m**

Tirant d'eau **0,90m**

Poids **8T**

Nombre de passagers **12**

Temps de chargement **20min**

Avitaillement **Station mobile ou
solution 100%
personnalisée**



L'EXPLORER

LIBEREZ VOS ENVIES

L'HYNOVA 42 EXPLORER répond à vos envies de voyage et de découverte.

Indépendant et audacieux, il vous accompagne dans vos aventures avec une autonomie remarquable.



Partez à la conquête des mers et océans,
surpassez-vous chaque jour.

Rêver plus grand, aller plus loin.

Autonomie	150MN
Vitesse de croisière	16NDS
Vitesse maximale	25NDS

LE SPORT

SUIVEZ VOTRE INSTINCT

L'HYNOVA 42 SPORT, avec son tempérament affirmé, au charisme légendaire et son fort caractère, vous permettra d'adapter la vitesse en fonction de vos envies.



Révélez l'éco-sportif qui est en vous et expérimentez autrement.

Autonomie	90MN
Vitesse de croisière	25NDS
Vitesse maximale	30NDS

L'UNIQUE

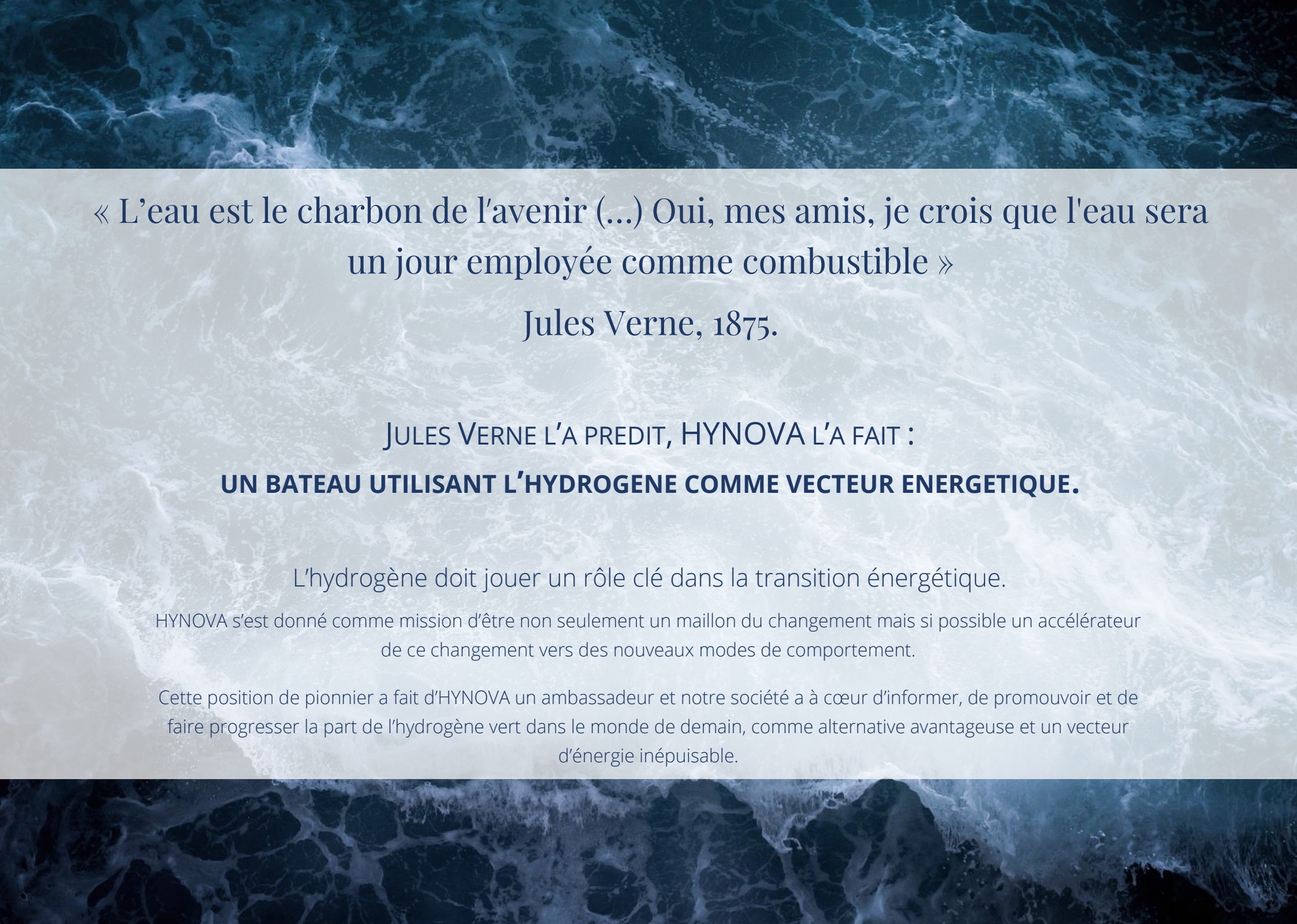
EVEILLEZ VOS SENS

Osez créer votre chef-d'œuvre :

Exprimez votre créativité avec un modèle
personnalisable.



La seule limite, c'est vous.



« L'eau est le charbon de l'avenir (...) Oui, mes amis, je crois que l'eau sera un jour employée comme combustible »

Jules Verne, 1875.

JULES VERNE L'A PREDIT, HYNNOVA L'A FAIT :
UN BATEAU UTILISANT L'HYDROGENE COMME VECTEUR ENERGETIQUE.

L'hydrogène doit jouer un rôle clé dans la transition énergétique.

HYNNOVA s'est donné comme mission d'être non seulement un maillon du changement mais si possible un accélérateur de ce changement vers des nouveaux modes de comportement.

Cette position de pionnier a fait d'HYNNOVA un ambassadeur et notre société a à cœur d'informer, de promouvoir et de faire progresser la part de l'hydrogène vert dans le monde de demain, comme alternative avantageuse et un vecteur d'énergie inépuisable.

UN HYNOMA C'EST :

0 EMISSION DE CO² ET NOX

NE REJETTE QUE DE L'EAU

PROPRE

FIABLE

SILENCIEUX

INODORE

CHARGE RAPIDE

AUTONOMIE

VITESSE

FORTE DENSITE ENERGETIQUE



TECHNOLOGIE

Le Système Electro-Hydrogène :

La pile à combustible REXH2 d'EODDev transforme, via une réaction électro-chimique, l'hydrogène en électricité. L'électricité produite se dirige ensuite vers le parc de batteries, qui vient alimenter les deux moteurs électriques.

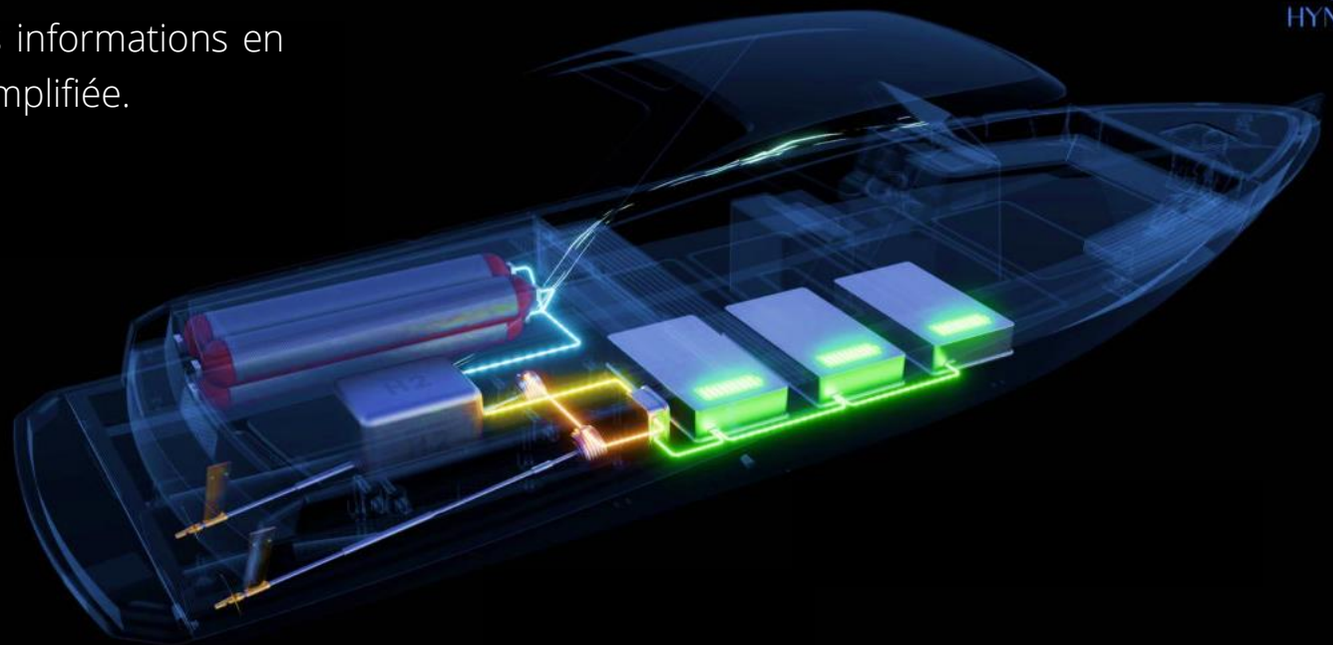
Pour atteindre des vitesses supérieures à 15 nœuds, la pile à combustible et les batteries doivent fonctionner simultanément. Quand les batteries sont déchargées, la pile sert alors de super chargeur.

Energy Management Système :

C'est le cerveau énergétique du bateau. Ce procédé permet de coordonner les différents systèmes sur l'ordinateur de bord. Le pilote a alors accès à toutes les informations en direct. L'expérience utilisateur est alors simplifiée.

La fonctionnalité en un seul coup d'œil.

[Vidéo Explicative Technologie.](#)



ECO CONCEPTION

Matériaux

HYNOVA a pour objectif est de concevoir un bateau qui soit le moins impactant possible. De ce fait, le choix des matériaux de construction est une étape primordiale et dans la mesure du possible, les matériaux seront biosourcés.

Nous sommes à la recherche perpétuelle de l'équilibre entre durabilité, robustesse et faible empreinte carbone.

Made in France

Les bateaux de série sont conçus dans notre chantier naval à La Ciotat Shipyard, nul besoin de préciser qu'ils sont Made in France.

Carène

Une carène efficace spécialement conçue et adaptée à la technologie hydrogène pour un maximum de rendement et un minimum de consommation.

Elle apporte également un design reconnaissable et singulier.

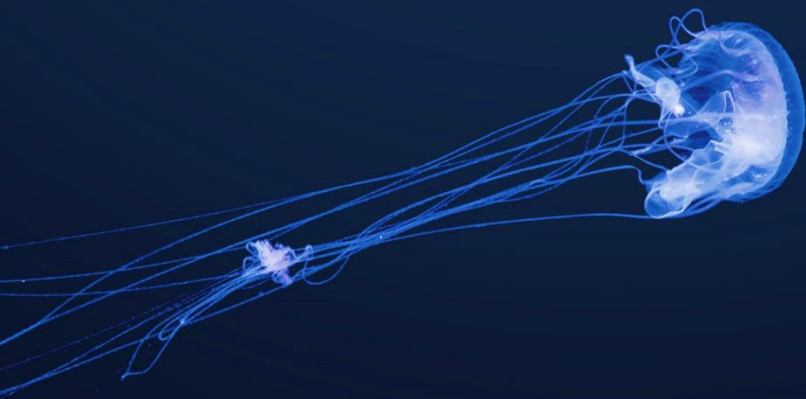
RSE

HYNOVA est une marque évolutive, dans une démarche d'amélioration constante qui se traduit par une prise de responsabilité visant à protéger l'environnement.





HYNova



www.hynova-yachts.com
contact@hynova-yachts.com