



Energy Observer

Energy Observer au cœur du Monaco Energy Boat Challenge 2025

Une escale inspirante pour partager, transmettre et innover aux côtés des talents de demain

Le navire-laboratoire Energy Observer a accosté au Yacht Club de Monaco à l'occasion du Monaco Energy Boat Challenge, compétition rassemblant de jeunes ingénieurs.

4 catégories, 42 équipes, 20 nationalités différentes et 1000 étudiants concourant pour 1 même objectif : développer le prototype idéal du navire de demain.

Cette escale marque une nouvelle étape dans l'Expédition 2025-2033, qui vise à expérimenter, décrypter et sensibiliser autour des solutions pour un avenir énergétique décarboné.

Accueillie avec enthousiasme par les organisateurs et les équipes du Yacht Club, la délégation d'Energy Observer est ravie de prendre part à cette rencontre internationale unique, où se côtoient étudiants, ingénieurs, industriels et passionnés du nautisme durable.

Tout au long de l'événement, le navire ouvre ses portes aux participants du challenge. Ces visites offrent une immersion au cœur du système énergétique embarqué. Une opportunité précieuse pour les futures générations d'ingénieurs de découvrir concrètement les technologies du navire de demain.

Cette présence s'inscrit pleinement dans la mission pédagogique et scientifique d'Energy Observer : transmettre les savoirs, valoriser les initiatives et inspirer de nouvelles vocations. C'est aussi une manière de souligner l'importance de la coopération entre recherche, formation et innovation industrielle pour accélérer la transition du secteur maritime.

Enfin, l'équipage participera également à plusieurs temps forts du programme, notamment une conférence dédiée à l'innovation autour des carburants alternatifs, animée par Eva Louvel, ingénieure embarquée à bord d'Energy Observer.



Crédit photo : Yacht Club de Monaco