



Energy Observer

Partenaires  
principaux



## Energy Observer fait escale à New York City pour célébrer la Semaine de la Terre



@Energy Observer Productions - Agathe Roullin

**New York City, 10 avril 2024** - Energy Observer, premier navire hydrogène autonome et zéro émission, pionnier de la transition énergétique et ambassadeur des Objectifs de Développement durable, fait sa 88e escale à New York du 10 au 22 avril 2024. Cette escale stratégique coïncide avec la Journée de la Terre, offrant ainsi une plateforme unique pour présenter les solutions technologiques innovantes de production d'énergies bas carbone embarquées à bord.

Elle marque également l'une des dernières étapes internationales majeures de son Odyssée de sept ans autour du monde, avant son retour en France en juin. L'escale à New York revêt une importance particulière, car elle offre à l'équipage l'opportunité de

présenter les solutions testées, déployées et optimisées à bord aux représentants institutionnels et aux acteurs clés de la communauté financière notamment. En cette période cruciale où la lutte contre le changement climatique exige des actions audacieuses, Energy Observer se positionne comme un catalyseur de progrès et un modèle d'inspiration.

New-York, c'est aussi le siège de l'ONU (Organisation des Nations Unies) qui a confié à Energy Observer il y a 6 ans, en juillet 2018, le rôle d'ambassadeur des Objectifs de Développement Durable (ODD), mission qui a donné lieu à la création de la série "Solutions" consacrée aux solutions innovantes découvertes lors de l'Odyssée. Energy Observer a ainsi produit 13 films, 100 épisodes de séries web sur les Solutions pour les Objectifs de Développement Durable (ODD), ainsi que plus de 400 courts métrages sur YouTube, tout en traversant quatre océans et en visitant plus de 40 pays, offrant un aperçu des coulisses des innovations et des défis de la transition énergétique.

*"Nous sommes ravis de partager notre vision et nos solutions innovantes pour la transition énergétique ici à New York City, un lieu renommé pour son statut emblématique et sa recherche incessante de progrès et d'innovation", déclare **Victorien Erussard, fondateur d'Energy Observer**. "La Journée de la Terre offre une plateforme extraordinaire non seulement pour engager le public américain, mais aussi pour dialoguer avec les décideurs clés. Nous sommes impatients de saisir cette opportunité ici à New York City avec nos partenaires, nouveaux et anciens."*

### **Au programme de cette escale new yorkaise**

Pendant son séjour à Battery Park City et sa présentation à Brookfield Place New York, Energy Observer proposera une série d'événements éducatifs axés sur l'adoption de solutions durables pour relever les défis climatiques d'aujourd'hui, notamment des visites guidées du navire (sur invitation uniquement).

Energy Observer participera également au Festival de la Journée de la Terre 2024 à Union Square le 14 avril 2024, organisé par "[Earth Day Initiative](#)". L'équipe disposera d'un stand lors de l'événement leur permettant de rencontrer les milliers de personnes attendues au festival, réunissant des dizaines d'organisations environnementales, de campagnes climatiques et d'entreprises durables, ainsi que des divertissements en direct et des expositions interactives.

Enfin, les Nations unies reconnaîtront Energy Observer lors d'une cérémonie symbolique en présence du représentant permanent de la France auprès de l'ONU le jour de la Terre, le 22 avril 2024. Lors de la cérémonie, Energy Observer, ambassadrice des Objectifs de Développement Durable de l'ONU depuis 2018, remettra le pavillon de l'ONU, qui a été hissé à bord depuis le début du voyage du navire, et l'ensemble des 100 épisodes de la série web "Solutions". "Solutions" a été enregistrée tout au long de l'odyssée du navire et explore des thèmes tels que la transition énergétique, l'économie solidaire, la lutte contre la pauvreté et la protection de la biodiversité, ainsi que la lutte pour l'égalité des sexes.



@Energy Observer Productions - Agathe Roullin

### **Ils ont dit :**

*"Le soutien indéfectible de la France à l'entreprise d'Energy Observer témoigne de notre engagement fort en faveur de la transition énergétique. Les émissions de gaz à effet de serre en France ont en fait diminué de 4,8% en 2023, soit deux fois plus qu'en 2022. Pour la première fois, le déclin est commun à tous les secteurs, y compris le transport." -*  
**Damien Laban, Consul général par intérim de France à New York**

*"Nous sommes heureux de soutenir un navire alimenté par des énergies renouvelables et de l'hydrogène propre, mettant en valeur le potentiel des technologies de l'hydrogène pour les marchés maritimes et de la mobilité. Si elles sont largement adoptées, ces solutions peuvent contribuer de manière significative à atteindre nos objectifs de décarbonation en termes de calendrier et d'ampleur. Nos entreprises sont activement impliquées dans le déploiement de technologies et d'équipements pour faciliter la transition énergétique. John Cockerill étend son empreinte hydrogène à l'échelle mondiale grâce à une stratégie multi-locale, tandis que Hy24 dirige le développement de projets hydrogène à grande échelle grâce à sa stratégie d'investissement durable unique. Ensemble, nous faisons partie d'un écosystème dynamique composé d'acteurs industriels et financiers qui partagent une vision unifiée de l'hydrogène comme pierre angulaire d'une économie à faible émission en carbone." -*  
**Hy24 et John Cockerill**

*"Nous sommes honorés d'accueillir l'Energy Observer à Battery Park City dans le cadre de notre célébration mensuelle de la planète Terre. De la durabilité environnementale à la résilience côtière, nous travaillons en étroite collaboration avec un large éventail de parties prenantes pour ouvrir la voie à un avenir plus vert, et sommes impatients de*

*tirer les leçons que ce navire incroyable a à partager avec nous pendant son séjour." -*  
**Raju Mann, Président & CEO, Battery Park City Authority**

### **A propos**

Energy Observer est à l'origine le nom du premier navire hydrogène autonome et zéro émission, à la fois plaidoyer et laboratoire de la transition écologique. Le développement de solutions énergétiques fiables, durables, sans émissions nocives et accessibles économiquement sont au cœur des enjeux de notre odyssee et de notre filiale industrielle EODev. Nous naviguons autour du monde depuis 7 ans, faisant escale dans des cités iconiques, à la rencontre de femmes et d'hommes qui consacrent leur énergie à la création de solutions durables et respectueuses de la planète. Premier ambassadeur français des 17 Objectifs de développement durable fixés par l'ONU, notre mission - renforcée par notre fonds de dotation Energy Observer Foundation - est de sensibiliser le plus grand nombre d'acteurs aux enjeux de la transition écologique et d'explorer les solutions qui prouvent qu'un autre avenir énergétique est possible.

Energy Observer a reçu le Haut Patronage de Monsieur Emmanuel Macron, Président de la République française. Il a le soutien officiel du Ministère de la Transition écologique, l'Unesco, l'Union Européenne, de l'Irena et de l'Ademe.

→ [www.energy-observer.org](http://www.energy-observer.org)

#EnergyObserver

### **Partenaires évènementiels**



**Battery Park  
City Authority**

**BROOKFIELD  
PLACE**

### **Partenaires officiels**



### **Avec le support de**



**CONSULAT  
GÉNÉRAL  
DE FRANCE  
À NEW YORK**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*