

<https://osi-ngo.org/actualites/actualites-generales/article/hackathon-sciences-participatives-pour-l-ocean>



Hackathon – Sciences Participatives pour l’Océan

- Actualités - Actualités générales -



Date de mise en ligne : mardi 8 avril 2025

Copyright © Objectif Sciences International - Tous droits réservés

Une formation d'excellence et un concours pour transformer vos idées en projets concrets
Objectif Sciences International, en partenariat avec l'Université Côte d'Azur, l'Alliance Française de Nice, la Ville et la Métropole Nice Côte d'Azur, et de nombreux acteurs du développement durable et de la recherche citoyenne, vous invite à participer à un événement unique :

le Hackathon - [Sciences Participatives](#) pour l'Océan, un espace de co-création intensif mêlant formation, concours et incubation de projets à impact.

10 après-midis d'intelligence collective pour imaginer, structurer et lancer des projets de [sciences participatives](#) au service de l'Océan et des Objectifs de Développement Durable.

Sommaire

- [Objectifs du Hackathon](#)
- [Pour qui ?](#)
- [Contenu et Méthodologie](#)
- [Concours : Sur les Traces de Darwin et de \(...\)](#)
- [Informations pratiques](#)
- [Un événement au cœur de Terra Scientifica et du \(...\)](#)

Du 3 au 12 juin 2025 - Nice, France

Dans le cadre de la 3e Conférence des Nations Unies sur l'Océan

Objectifs du Hackathon

- Apprendre à construire un projet de [recherche participative](#) ou de voyage scientifique éducatif
- S'initier à la pédagogie de projet et à l'éducation par l'action
- Collaborer en équipe autour de défis concrets liés à l'Océan
- Présenter votre projet au sein de la Conférence Mondiale de l'ONU pour l'Océan
- Participer au Concours Terra Scientifica pour faire émerger vos idées sur la scène internationale



Pour qui ?

Ce Hackathon est ouvert à tous les profils motivés, sans prérequis techniques :

- Enseignant-e-s du primaire au supérieur
- Étudiant-e-s, doctorant-e-s, chercheurs et chercheuses
- Animateurs-trices nature, scientifiques, sportifs, artistiques, socio-culturels
- Élu-e-s et acteurs des collectivités
- Guides de voyages, professionnels du tourisme durable
- Ingénieurs, innovateurs, entrepreneurs à impact
- Jeunes et adultes engagés, seul-e-s ou en équipe

Contenu et Méthodologie

- Apprentissage par la pratique : ateliers, mentorat, prototypage
- Idéation à impact : vous partez d'un rêve ou d'un défi réel, et le transformez en projet structuré
- Conception complète : aspects scientifiques, pédagogiques, logistiques, juridiques, budgétaires
- Travail collaboratif : en équipes interdisciplinaires
- Présentation finale : vos projets seront présentés publiquement à la Conférence de l'ONU

Chaque participant repart avec :

- Un projet prêt à mise en oeuvre
- Des outils réutilisables
- Une certification reconnue
- Une mise en réseau avec des partenaires stratégiques
- La possibilité d'un accompagnement post-hackathon

Concours : Sur les Traces de Darwin et de Lapérouse

En parallèle du Hackathon, participez au grand concours international de voyage scientifique participatif, pour tous les âges, tous les profils, toutes les nationalités.

- Imaginez un voyage exploratoire alliant science, découverte, durabilité, et innovation.
- Les meilleurs projets seront primés, accompagnés, et concrétisés grâce aux partenaires du forum Terra Scientifica.

4 sections thématiques :

- Nature & Sports
- Découvertes & Cultures
- Sciences pour l'Urgence
- Futurs Possibles

4 catégories d'âge : 7-10 ans, 11-15 ans, 16-18 ans, 18 ans et plus.

À Clôture des candidatures : 15 mars 2025

é Dépôt sur : www.terra-scientifica.com [http://www.terra-scientifica.com]

Informations pratiques

- Dates : du 3 au 12 juin 2025, tous les après-midis
- Lieu : Université Côte d'Azur, à 12 minutes de la Conférence de l'ONU
- Langue : français (traduction anglaise disponible)
- Tarif : contribution à la formation (réduction de 200 euros en utilisant le code partenaire St1-OSI)
- [Lien d'inscription](https://www.training-for-development.com/In-June-2025-in-Nice-Special-Participatory-Science-for-Ocean?lang=fr)
[https://www.training-for-development.com/In-June-2025-in-Nice-Special-Participatory-Science-for-Ocean?lang=fr]

Un événement au coeur de Terra Scientifica et du Forum de Genève

Ce Hackathon s'inscrit dans l'écosystème de projets du Forum de Genève et de la plateforme Terra Scientifica, catalyseur mondial de l'action collective pour les ODD.

En rejoignant cette dynamique, vous bénéficiez d'un environnement fédérateur, formateur et incubateur, connecté aux réseaux de financement, de recherche, d'éducation et de coopération.

Agissez pour les océans, co-construisez des solutions concrètes, et embarquez pour une aventure scientifique humaine et transformative.

Nice, Juin 2025 - Soyez au rendez-vous.