

## Ocean Hackathon® : le Cedre devient le 5<sup>ème</sup> ambassadeur national



*Suite au lancement de l'appel à défis, le Cedre signe son engagement en tant qu'ambassadeur d'Ocean Hackathon® afin d'apporter son soutien et son expertise en matière de pollution marine.*

### Le Cedre rejoint les ambassadeurs de l'évènement

Il rejoint ainsi les quatre partenaires fondateurs de l'Ocean Hackathon® :

- L'Ifremer (Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer),
- Le Shom (Service hydrographique et océanographique de la Marine),
- Le Cluster Maritime Français et
- L'Agence Française pour la Biodiversité.

### En simultané dans 9 villes et sur 3 jours : du 11 au 13 octobre 2019

Cette année, avec trois éditions réussies à Brest, l'Ocean Hackathon® s'exporte et aura lieu dans les 9 villes suivantes :

- **Brest** (29), porté par le *Campus mondial de la mer*,
- **Champs-sur-Marne** (77), porté par l'*Ecole Nationale des Sciences Géographiques*,
- **Cherbourg** (50), porté par la *Communauté d'Agglomération Le Cotentin*,
- **Dinan** (22), porté par *Dinan Agglomération*,
- **La Rochelle** (17), porté par la *Communauté d'Agglomération de La Rochelle*,
- **México**, porté par l'*Institut Français d'Amérique Latine* et l'*Ambassade de France au Mexique*,
- **Papeete** (987), en cours de discussions,
- **Sète** (34), porté par *Sète Agglopoie Méditerranée* et
- **Toulon** (83), porté par *TVT Innovation*.



Ocean Hackathon® se tiendra en simultané dans les 9 villes  
**du vendredi 11 au dimanche 13 octobre 2019.**

## Une expérience unique !



Ocean Hackathon® est une occasion unique d'expérimenter une idée autour de la mer par :

- L'accès à des données numériques variées ;
- La présence de coaches de haut niveau qui encadrent les équipes tout le week-end sur des sujets variés : compréhension de la donnée, programmation, science et technologie de la mer, business model, art du pitch, expertise juridique, etc. ;
- La motivation extrême des équipiers venant d'horizons différents ;
- L'ambiance conviviale, studieuse mais décontractée de la communauté Ocean Hackathon®.

Ocean Hackathon® est coordonné par l'équipe du Campus mondial de la mer, une démarche portée par le Technopôle Brest-Iroise.



Expert en pollutions accidentelles des eaux, le Cedre rayonne en France et à l'international depuis près de 40 ans. Son équipe pluridisciplinaire est constituée de 50 techniciens, ingénieurs et docteurs.

La vocation du Cedre est de fournir conseil et expertise aux responsables en charge de la gestion des pollutions accidentelles. Cette mission porte tant sur les eaux marines que sur les eaux intérieures et concerne tous types de polluants (hydrocarbures, produits chimiques, macro-déchets marins et microplastiques...). Le Cedre capitalise du savoir et développe en permanence des outils pour remplir ses différentes missions. Les services et expertises du Cedre peuvent être fournis à des autorités françaises et étrangères ainsi qu'à des structures privées.



Le Campus mondial de la mer est une communauté d'acteurs académiques, économiques et institutionnels dans le domaine des sciences et technologies de la mer. Il couvre l'ensemble du Finistère, premier département côtier de France qui regroupe près de 40 000 emplois dans le maritime (hors tourisme), et concentre la majeure partie de la recherche publique française (près de 800 chercheurs ou enseignants/chercheurs). Les membres du Campus mondial de la mer se retrouvent dans une ambition : faire de Brest et de la Bretagne l'une des places mondiales de l'étude et de la valorisation des océans et des mers, et la plateforme d'une économie maritime forte.

Le Campus mondial de la mer est soutenu par Brest Métropole et la Région Bretagne.



## Le Cedre en bref

**Domaine de compétence :** conseil et expertise pour la gestion des pollutions accidentelles des eaux

**Activités :** soutien à l'intervention, planification d'urgence, formation, analyses, recherche, documentation

**Périmètre d'intervention :** France et international

**Effectif :** 50 dont près de 30 ingénieurs, chercheurs et techniciens

**Budget annuel :** 5 millions d'euros

**Date de création :** 25 janvier 1979

**Localisation :** 715 rue Alain Colas, Port du Moulin Blanc, Brest

