

Contact: Julien Gras  
Communication - Relations presse

☎ 02 98 05 63 14 - 07 60 40 83 05

✉ [julien.gras@tech-brest-iroise.fr](mailto:julien.gras@tech-brest-iroise.fr)

CAMPUS MONDIAL DE LA MER

525 avenue Alexis de Rochon  
29280 Plouzané

[www.campusmer.fr](http://www.campusmer.fr)



# COMMUNIQUE DE PRESSE

LE 25 MAI 2020

Ocean Hackathon® 2020 : ouverture de l'appel à défis jusqu'au 30 juin  
19 villes dans l'aventure, plus 200 défis attendus !

2021-2030 Décennie des Nations Unies pour les sciences océaniques au service du développement durable

Ifremer SHOM METEO FRANCE OFB LE VILAGE Cluster Maritime Français Cedre

**APPEL À DÉFIS**  
**AVANT LE 30 JUIN 2020**

**2020 OCEAN BREST HACKATHON®**

ANCONA · BOULOGNE 3°/MER · CÁDIZ · CARDIFF · CARTAGENA · CASTELLÓN · CHAMPS 3°/MARNE · DESHAIES · LA ROCHELLE · LE HAVRE · MEXICO · NANTES · RIMOUSKI · SÈTE · SPLIT · S' JEAN DE LUZ · S' MALO · TOULON

OCEAN HACKATHON®  
9 - 11 OCTOBRE 2020

CAMPUS MONDIAL DE LA MER  
WWW.OCEAN-HACKATHON.FR

Brest Bretagne TechBrest

## La première étape est lancée : le recueil des défis !

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®.

## Qu'est-ce qu'un défi ?

Un défi peut être issu d'une simple idée ou d'un besoin d'utilisateurs de la mer. Ce peut être aussi un projet plus mûre qui a besoin d'un coup d'accélérateur ou d'une expertise particulière.

Un défi à Ocean Hackathon® s'appuie sur l'utilisation des données numériques mises à disposition.

La nature de ces données peut être très variée : cartes marines, photos, fonds marins et nature des fonds, aspects juridiques et sécurité maritime, localisation des câbles, épaves, amers, balisage, marées, hauteurs d'eau, prévisions océanographiques, biologie, pollution, écologie, physico-chimie, trait de côte, activités maritimes, etc.

Les champs d'applications concernés sont variés et souvent en adéquation avec les spécificités des villes organisant l'événement. Téléchargez le dossier de presse d'Ocean Hackathon® 2019 sur le [site du Campus, rubrique Communiqués](#).

## Qui peut déposer un défi ?

Toute personne physique et morale est la bienvenue.

Leur objectif ? Aboutir à un nouveau produit ou service et même à la création d'une entreprise, déblayer un concept innovant, ou encore faire partager les savoirs sur les mers et les océans.

## Comment déposer un défi ?

Les formulaires pour chacune des 19 villes sont disponibles à partir de :

[https://www.campusmer.fr/Ocean-Hackathon\\_-Ocean-Hackathon\\_-2020-3367-1306-0-0.html](https://www.campusmer.fr/Ocean-Hackathon_-Ocean-Hackathon_-2020-3367-1306-0-0.html)

**Date limite de dépôt des défis : 30 juin 2020**

Les prochaines dates :

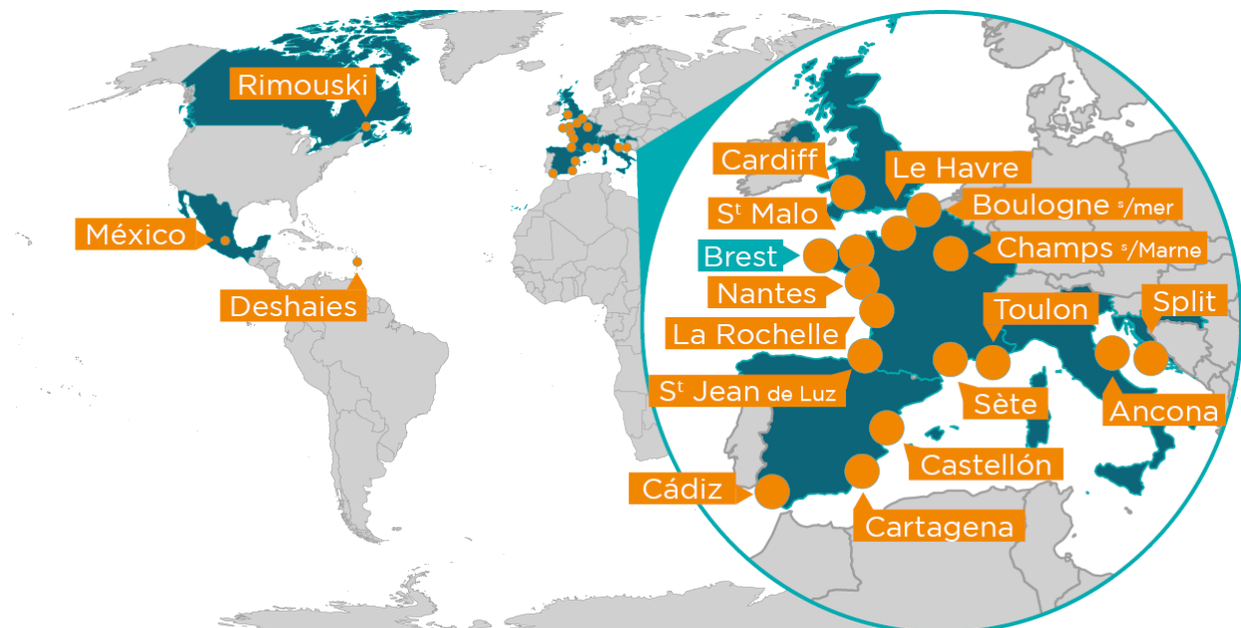
- Sélection des défis : début juillet 2020
- Ouverture des inscriptions pour les équipiers : début septembre 2020.

## Une édition brestoise à l'ENIB

Cette année, c'est l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Brest (ENIB) qui accueillera l'édition brestoise d'Ocean Hackathon® du 9 au 11 octobre 2020 sur le site du Technopôle Brest-Iroise.



## 3 nouvelles villes...



En plus des [16 villes annoncées précédemment](#), la communauté Ocean Hackathon® accueille les [South East Wales Universities](#), le [Village by CA Charente-Maritime Deux-Sèvres](#), et le [Village by CA Atlantique Vendée](#), qui organiseront l'événement respectivement à Cardiff , La Rochelle  et Nantes .

## 2 nouveaux Ambassadeurs cette année...

Météo France et le Village by CA se joignent aux Ambassadeurs déjà présents à nos côtés en 2019, à savoir à l'Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer (Ifremer), au Service hydrographique et océanographique de la Marine (Shom), à l'Office français de la biodiversité (OFB), au Cluster Maritime Français et au Cedre. Un grand merci !



*Météo-France est heureux de renforcer son soutien au défi Océan Hackathon. L'objectif : apporter son expertise et ses données et contribuer ainsi à stimuler l'innovation et fédérer une nouvelle communauté autour de la mer et du numérique, à Brest, en France et à l'international.*



*Nous avons la conviction que demain l'innovation viendra du milieu maritime. Nous nous engageons aux côtés du Campus mondial de la mer en mobilisant 8 Villages by CA qui vont contribuer à l'organisation de cet événement. Notre engagement c'est aussi mettre en avant les bonnes idées et faire que demain les projets qui vont émerger deviennent des entreprises responsables respectueuses de l'océan.*

*Sigolène Brun - Directrice Exécutive Le Village by CA Finistère*

---

Ocean Hackathon® vise à faire émerger des nouveaux produits et services innovants à travers la mise à disposition de données numériques variées liées à la mer le temps d'un challenge de 2 jours non-stop.

<http://www.ocean-hackathon.fr/fr>

[f www.facebook.com/OceanHackathon](https://www.facebook.com/OceanHackathon) #OceanHack

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

Téléchargez le dossier de presse d'Ocean Hackathon® 2019 sur le [site du Campus, rubrique Communiqués](#).