<u>Contact</u>: Julien Gras Chargé de communication

**** 0298056314-0760408305

₫ julien.gras@tech-brest-iroise.fr

CAMPUS MONDIAL DE LA MER

525 avenue Alexis de Rochon 29280 Plouzané

www.campus-mondial-de-la-mer.fr



COMMUNIQUE DE PRESSE

LE 15 JUILLET 2019

Ocean Hackathon® 4ème édition: 88 défis sélectionnés!

Après l'appel à candidature des 9 villes participant à l'événement, l'appel à défis s'est clôturé le 16 juin dernier, avec pas moins de 103 défis déposés.

Sur les 9 villes candidates, toutes continuent l'aventure.

Dans chaque ville, les organisateurs se sont réunis pour sélectionner ceux qui pourront être relevés par une équipe du 11 au 13 octobre prochain. Au total, 88 défis ont été retenus!

9 villes et encore plus de thématiques différentes



- <u>Brest</u>: structuration des données, sciences participatives, pêche à pied et connaissance de l'estran, navigation et nautisme, pollution plastique, hydrologie, pêche, kitesurf, pédagogie, courtage maritime, voilier de travail, cartographie marine, biodiversité marine, commerce illégal d'espèces;
- <u>Champs-sur-Marne</u>: routes maritimes, écosystèmes marins, offshore dont EMR, navigation, vagues et états de mer, communication en mer
- <u>Cherbourg</u>: pollution marine, océanographie, pêche à pied, biodiversité;
- <u>Dinan</u>: navigation, plaisance, pollution, sécurité en mer, pêche à pied, gestion portuaire;
- <u>La Rochelle</u>: sciences participatives, reconnaissance de poissons, pollution, histoire;
- Papeete: pollution plastique, pêche;
- <u>Sète</u>: gestion portuaire, jeux, participation citoyenne, navigation, plaisance, environnement, aquaculture, communication, aide à la décision;
- <u>Toulon</u>: vidéo sous-marine, écologie, participation citoyenne, pollution aux hydrocarbures, mammifères marins, sécurité maritime.

Le catalogue des défis sera publié à l'occasion de l'ouverture des inscriptions, le 2 septembre 2019.



Des défis portés par des associations et des structures reconnues

Outre les personnes physiques porteuses de défis, de nombreuses structures, centres de recherche ou d'innovation, collectivités, associations, etc. portent un défi :

Brest (29), porté par le <u>Campus mondial de la mer</u>

- Museum national d'Histoire Naturel CESCO -Station Marine de Concarneau
- University of Tasmania
- UNESCO/IOC Commission Joint Oceanography and Marine Meteorology Observing Program Support center (JCOMMOPS)
- Fonds de dotation Explore
- THOMSEA-RECLEANSEA
- The SeaCleaners
- IUEM-Observatoire
- France Filière Pêche
- ConsultantSeas
- VOID ENIB
- Association SKRAVIK
- Shom
- DRDH (des requins et des hommes)

Champs-sur-Marne (77), porté par l'*Ecole Nationale des*

Sciences Géographiques (ENSG-Géomatique)

- Gabriel Air Services
- Airbus Defense and Space Intelligence
- SAIPEM

Cherbourg (50), porté par **Communauté** <u>d'Agglomération Le Cotentin</u>

- Île Tatihou/département de la Manche
- CNAM Intechmer
- Sibylline océans

Dinan (22), porté par *Dinan Agglomération*

- Association les bordées des singes
- Dinan Agglomération
- Cœur Emeraude
- SNSM
- Association VivArmor Nature
- Hello Nautic
- Planète Mer

La Rochelle (17), porté par *La Rochelle Technopole*



- Association Tamata Ocean
- Société Coopérative TEO
- Association Villa Médicis pour le littoral
- Esprit 360

Sète (34), porté par <u>Sète Agglopole Méditerranée</u>

- CPIE Bassin de Thau (Sète Agglopole Méditerranée)
- Syndicat Mixte Bassin de Thau
- Chambre de Commerce et d'Industrie de l'Hérault
- Institut d'Electronique et des Systèmes (IES UMR5214 UM-CNRS)
- Université de Montpellier

Toulon (83), porté par <u>TVT Innovation</u>

- Ifremer
- TVT Innovation
- Young Entrepreneur School
- Ecoscience Provence
- DRFAL PACA
- Ports Rade de Toulon CCI du Var

Ocean Hackathon® se tiendra en simultané dans les 9 villes du vendredi 11 au dimanche 13 octobre 2019. Les inscriptions ouvriront le 2 septembre 2019.

Ocean Hackathon® vise à mettre à disposition des données numériques variées liées à la mer le temps d'un challenge de 2 jours non-stop afin de produire des résultats qui répondent aux défis sélectionnés dans le cadre de l'appel à défis.

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

#OceanHack

f www.facebook.com/OceanHackathon/

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







■ Coordinatrice Ocean Hackathon®:

Brest (29):

Juliette Rimetz-Planchon

- 02 98 85 63 19

■ Référent.e.s des villes participantes :

Champs-sur-Marne (77):

Pierre-Yves Hardouin

ø pierre-uves.hardouin@ensa.eu
ø pie

○ 0164153129

Cherbourg (50):

Noëlle Huart-Blanchard

○ 02 50 79 17 78

Dinan (22):

Kévin Nahélou

• 0296877781

La Rochelle (17):

Isabelle Lecomte

**** 05 46 30 34 90

México:

Valérie Barbossa

**** +52 55 80 28 06 04

Papeete (987):

Jean-Claude Lardic

Sète (34):

Anne-Sophie Guéniot

as.queniot@agglopole.fr

○ 04 67 46 47 97

Toulon (83):

Marie-Aude Hémard

⋄ 0494038922



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.



