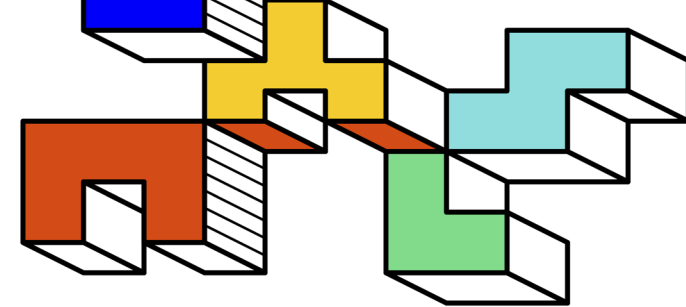


PROGRAMME

1ER SEMESTRE



MARATHONS CRÉATIFS

MAQUETHON / 4ème édition

Création de maquettes cartographiques 3D en fabrication numérique, interactives ou non

► 15, 16 & 17 SEPTEMBRE 2021

AQUATHON / 2ème édition

Développer de l'instrumentation océanographique open-source pour faciliter le développement de la recherche participative

► 20, 21 & 22 OCTOBRE 2021

MAKEATHON SEA-EU / 1ère édition

Proposer un projet d'amélioration du campus pour contribuer aux objectifs du développement durable

► QUIMPER : 2 NOVEMBRE 2021

► BREST : 4 & 5 NOVEMBRE 2021

SUPER BREST / 7ème édition

Fabriquer la ville de demain

SOIRÉE DE LANCEMENT : 14 OCTOBRE 2021

► MARATHON : 26, 27 & 28 NOVEMBRE 2021

MARATHON «JEUX» / 1ère édition

Création de jeux pour favoriser le participatif dans les projets

► THÉMATIQUE DES PROJETS PARTICIPATIFS : 7 & 8 DÉCEMBRE 2021

MARATHON «AIDES TECHNIQUES» / 2ème édition

Création d'aides techniques et réponses à des problématiques d'aidants

► 9 & 10 DÉCEMBRE 2021

MARATHON «JEUX» / 2ème édition

Création de jeux pour favoriser la créativité dans les projets

► THÉMATIQUE DES OUTILS DE CRÉATIVITÉ : 5 & 6 JUILLET 2022

INFOS & INSCRIPTIONS

openfactory@univ-brest.fr - 02.98.01.83.22 - <https://ubooopenfactory.univ-brest.fr/>

FORMATIONS

DISRUPT CAMPUS

Découverte de l'Innovation dans un monde en Transition(s) (7h)

1 jour pour identifier les potentiels d'une démarche d'innovation collaborative

► AU CHOIX : 28 SEPTEMBRE 2021 / 30 NOVEMBRE 2021 / 29 MARS 2022 / 31 MAI 2022 / 07 JUILLET 2022

Diplôme Universitaire - Entrepreneur de l'Innovation dans un monde en Transition(s) (658h)

8 mois pour innover et entreprendre de manière responsable

► À PARTIR DU 08 NOVEMBRE 2021

FAB CAMPUS

Expérimenter le prototypage numérique et la culture maker (1 mois 1/2)

► PARCOURS D'AUTOMNE : DU 20 SEPTEMBRE AU 10 NOVEMBRE 2021

► PARCOURS DE PRINTEMPS : DU 16 MAI AU 30 JUIN 2022

Découverte de la culture maker (7h)

► 01 DÉCEMBRE 2021

Découpeuse laser (7h)

Se former à l'utilisation de la découpeuse laser pour découper ou graver un matériau

► 02 DÉCEMBRE 2021

Impression 3D fil fondu (7h)

1 jour pour s'initier à l'utilisation des imprimantes 3D utilisant la technologie de fil fondu

► 03 DÉCEMBRE 2021

OPEN
FACTORY | **oñe**