



DISRUPT
CAMPUS

FORMATION COURTE

DÉCOUVERTE DE L'INNOVATION DANS UN MONDE EN TRANSITION(S)

1 JOUR POUR IDENTIFIER LES POTENTIELS D'UNE DÉMARCHE D'INNOVATION COLLABORATIVE

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Formation en distanciel
- Enseignements théoriques et participatifs
- Une attestation de formation vous sera délivrée à la fin du stage.

PRÉREQUIS

Disposer d'une bonne connexion à Internet et d'un ordinateur équipé d'un micro et d'une caméra.

PUBLIC

Étudiant, chef de projets, personnel d'encadrement... toutes personnes engagées dans des missions de développement de projets et d'accompagnement, cherchant à enrichir leurs pratiques professionnelles.

ACCESSIBILITÉ

À l'UBO, l'espace Handiversité, lieu d'accueil, d'écoute et d'informations propose un dispositif d'accompagnement spécifique.

MODALITÉS D'INSCRIPTION

Bulletin d'inscription à télécharger sur notre site internet, à compléter et à renvoyer avant le 08/06/21 à l'adresse fc-openfactory@univ-brest.fr pour valider votre inscription (dans la limite des 20 places disponibles).

RENSEIGNEMENTS

UBO OPEN FACTORY
fc-openfactory@univ-brest.fr
02 98 01 83 22
ubooopenfactory.univ-brest.fr

Cette formation en ligne a pour objet d'acculturer ses participants (professionnels et étudiants) à l'innovation, en mettant l'accent sur l'innovation collaborative déployée au service des transitions écologique, sociétale et numérique. Elle leur donnera ainsi les principales clés pour comprendre pourquoi et comment la culture « Maker » (*ensemble des valeurs issues du mouvement Maker, à l'origine de la création du réseau international des fablabs*) et l'intelligence collective (*capacité d'un groupe à être à l'écoute, à créer et à faire ensemble, au-delà des différences*) sont des moyens puissants pour favoriser le développement de projets d'innovation, inclusifs et durables.

OBJECTIFS

Cette formation d'une journée vous permettra de :

- Ouvrir votre esprit critique sur les concepts d'innovation, d'innovation collaborative et de transitions (écologique, sociétale et numérique)
- Mieux comprendre ce que sont les « FabLabs » et la culture « Maker » et identifier leurs potentiels dans une démarche d'innovation
- Découvrir les principes de l'intelligence collective et sa puissance pour le développement de projets d'innovation, inclusifs et durables
- Expérimenter de nouveaux outils favorisant l'émergence d'idées créatives et la coopération au sein d'un groupe.

PROGRAMME

Module 1 (3h30) : L'innovation, qu'est-ce que c'est ?

- Identification des typologies d'innovations et processus d'innovation
- Quels objectifs pour développer sa stratégie d'innovation ? Discussion sur les enjeux des transitions écologique, sociétale et numérique
- Illustration des principes de l'innovation à l'UBO Open Factory : fabrication numérique, open-source, co-création, de l'idée à la mise sur le marché

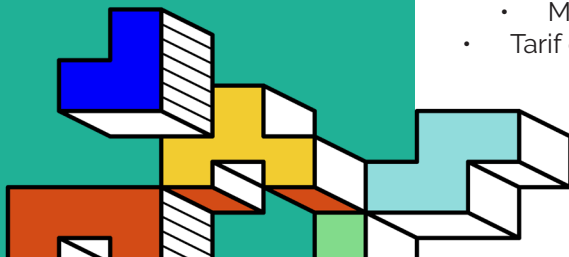
Module 2 (3h30) : L'intelligence collective et la créativité au service l'innovation

- L'intelligence collective, qu'est-ce que c'est ?
- Quel est son intérêt dans une démarche d'innovation ?

Présentation des grands principes de l'intelligence collective et expérimentation d'outils favorisant la coopération et la créativité dans une équipe

INFORMATIONS PRATIQUES

- Durée de la formation : 7h, dispensées en 2 modules de 3h30
- Dates et horaires de la formation :
 - Module 1 : Mardi 22 juin 2021 de 9h à 12h30
 - Module 2 : Jeudi 24 juin 2021 de 9h à 12h30
- Tarif de la formation : 200€ net



FORMATION
CONTINUE &
ALTERNANCE

