

Vous êtes un chercheur en début de carrière dans le domaine de l'économie bleue?

Inscrivez-vous au programme gratuit de formation et de mentorat EMPORIA4KT pour améliorer vos compétences en matière d'INNOVATION et de TRANSFERT DE TECHNOLOGIES !

Organisé dans le cadre du projet européen **EMPORIA4KT**, le "Programme de transfert de connaissances dans l'économie bleue" sera mis en œuvre en France, en Irlande, au Portugal, en Espagne et au Royaume-Uni courant 2021. Ce programme offrira une formation à de jeunes chercheurs en début de carrière leur permettant d'acquérir des compétences en transfert de connaissances et en entrepreneuriat dans le domaine de l'économie bleue. Ce programme offrira également de précieuses possibilités de mise en réseau au niveau européen.

Appel aux chercheurs

Les participants apprendront à orienter les activités de recherche et développement vers, le marché, les entreprises et les investissements privés et publics. Ils étudieront également comment réduire les risques liés au processus de développement des technologies en phase initiale (Early Stage Technologie) et comment rendre ces technologies plus attrayantes pour les investisseurs.

Le programme sera divisé en deux phases. La première phase consistera en 3 à 5 jours **d'ateliers en ligne** (mars 2021) au cours desquels les chercheurs recevront une formation sur les compétences liées à l'innovation et aux activités de transfert de technologie. La deuxième phase consistera en un **programme de mentorat de 9 mois** (avril - décembre 2021), au cours duquel les participants se rencontreront lors de trois événements de une journée, en plus de réunions régulières en ligne (1 ou 2 par mois). Les participants seront regroupés en équipes de trois ou quatre chercheurs (selon les technologies proposées) et auront pour objectif de déterminer le meilleur moyen de commercialisation d'une Early Stage Technology dans le secteur de l'économie bleue. Chaque équipe sera épaulée par des mentors qui seront des représentants du monde industriel et académique de l'économie bleue.



Il y'aura trois équipes dans chaque pays participant au projet (15 équipes au total avec les 5 pays participants), l'équipe ayant présenté le meilleur mode de commercialisation de sa technologie représentera son pays lors de l'événement international final **EMPORIA4KT** à Bruxelles. Lors de cet événement final, les cinq équipes sélectionnées (une pour chaque pays participant au projet) présenteront, via un pitch, le plan de commercialisation de leur Early Stage Technology à un public composé d'acteurs de l'économie bleue (industriels, chercheurs, organismes publics, d'investisseurs privés). Ces présentations seront suivies d'un événement transnational, offrant l'opportunité de créer des contacts et des collaborations. Les Early Stage Technologies non sélectionnées pour cet événement seront exposées via des affiches lors de cet événement international.

Le projet **EMPORIA4KT** essaiera de lever des fonds supplémentaires afin de financer des études de faisabilité pour l'équipe gagnante du projet.

12 chercheurs maximum seront acceptés pour chaque pays participant au projet (France, Irlande, Royaume-Uni, Portugal, Espagne).

Appel à technologies

Un **appel à technologies** a été lancé, dans le cadre duquel les chercheurs ont été invités à soumettre des Early Stage Technology (TRL 1-4) liées à l'économie bleue. Les Early Stage Technologies sélectionnées (15 au total, 3 par pays) seront utilisées par les équipes nationales dans le cadre **du programme de transfert de technologies de l'économie bleue**. Toute personne peut soumettre une Early Stage Technology au projet, qu'elle ait postulé ou qu'elle soit sélectionnée pour l'appel à chercheurs.

Pour plus d'informations sur l'appel à technologie, veuillez consulter le site web www.emporia4kt.com/ttprogramme

Prérequis:

Langue: Les candidats devront avoir un bon niveau d'anglais écrit et parlé. Tous les documents (par exemple, présentations, exercices) fournis lors de la phase 1 seront rédigés en anglais. Dans la phase 2 de la formation (mentorat), les mentors travailleront en France et les réunions en ligne seront donc en français.

Les candidats doivent répondre aux critères d'éligibilité suivants:

- Doctorant ou récemment diplômé d'un doctorat (3 ans ou moins);
- Chercheur en début de carrière travaillant dans un établissement d'enseignement supérieur ou un centre de recherche en France;
- Chercheur ou doctorant travaillant dans des activités de recherche qui sont liées, ou peuvent être appliquées, aux domaines suivants:
 - Ressources biologiques marines (pêche, aquaculture, biotechnologies marines, etc.),
 - Construction et réparation de navires,
 - Tourisme maritime et côtier,
 - Sécurité et sûreté maritime,
 - Port et logistique,
 - Ressources énergétiques et minières marines,
 - Aménagement et développement de l'environnement et du littoral.

Compétences, connaissances et aptitudes:

- Intérêt pour l'innovation et le transfert de connaissances
- Être impliqué dans des activités de recherche et dans le développement de technologies naissantes.

Coûts: Il n'y a pas de frais pour participer au programme. Le projet **EMPORIA4KT** travail à lever des fonds pour prendre en charge les frais de déplacement requis pour assister aux trois événements nationaux qui auront lieu pendant les 9 mois de mentorat du programme. Toutes les autres réunions et collaborations se dérouleront en ligne. Les frais de déplacement et de logement des équipes sélectionnées pour participer à l'événement international seront également pris en charge par **EMPORIA4KT**.

Temps: La participation aux ateliers en ligne et aux trois journées d'échanges est obligatoire. La participation à l'événement international final d'EMPORIA4KT sera nécessaire si vous faites partie de l'équipe choisie pour représenter votre pays. Les participants prendront part également à deux réunions par mois en ligne avec leur groupe et auront des tâches de suivi à renseigner. L'implication demandée pour chaque chercheur sera de 1 à 2 journées par mois en mars et décembre 2021. Des entretiens avec les candidats (si nécessaire) se dérouleront entre le 21 et le 23 octobre 2020.

Comment postuler? Pour en savoir plus ou pour candidater au programme **EMPORIA4KT**, veuillez consulter le site de **EMPORIA4KT** www.emporia4kt.com/ttprogramme

Les candidatures doivent être soumises en anglais.

Date d'ouverture de l'appel: 1er septembre 2020

Date limite de dépôt des candidatures: 16 octobre 2020

Coordonnées: Pierre ROUDAUT - pierre.roudaut@tech-quimper.fr ;

Olivier DENOUAL - olivier.denoual@tech-quimper.fr ; Technopole Quimper-Cornouaille ; **02 98 100 200**