

## Chargé-e de mission Campus mondial de la mer

Créé en 1988, le Technopôle Brest-Iroise est organisé en trois pôles d'activités : l'Entrepreneuriat qui accompagne les porteurs de projets et entreprises innovantes, la French Tech Brest Bretagne Ouest qui fédère les startups et anime les acteurs du numérique et le Campus mondial de la mer. Ce dernier a une double vocation :

- Favoriser les rencontres entre acteurs locaux des sciences et technologies marines et notamment entre le monde de la recherche et celui de l'entreprise, ceci afin de faire émerger de nouveaux projets, produits et services innovants. Cela passe par exemple par l'organisation des Rencontres Immersion, de Ocean Hackathon® à Brest, par la mise en place du portail des infrastructures et équipements de recherche de la mer, par le partage d'informations à la communauté du Campus à travers une lettre d'information mensuelle, etc.
- Amplifier l'attractivité et le rayonnement du territoire ouest breton au niveau international. Parmi les actions phares répondant à cette ambition : la Sea Tech Week®, le déploiement international de Ocean Hackathon®, l'accueil à Brest de délégations et d'événements internationaux, la publication de la revue SONAR, l'inscription du Campus dans des coopérations bilatérales, etc.

Dans le cadre d'un départ, le Technopôle Brest-Iroise recherche sa son futur-e Chargé-e de mission Campus mondial de la mer.

### Vos missions

Au service et en lien avec la communauté du Campus mondial de la mer (entreprises, établissements d'enseignement supérieur et de recherche, organisations publique et institutionnelles, startups, etc.), vous contribuerez à :

- La promotion de l'innovation et des acteurs de l'écosystème des Sciences et Technologies marines de la pointe bretonne
- La création et l'animation de collaborations entre acteurs (notamment académiques et industriels) afin de stimuler la filière
- L'organisation et la participation à des évènements locaux et internationaux en lien avec l'innovation et les Sciences et Technologies marines
- La gestion et la promotion des outils du Campus mondial de la mer mis à disposition de la communauté

Vous serez tout particulièrement en charge des actions suivantes :

- L'organisation de **Ocean Hackathon®** : évènement local qui réunit à Brest environ 80 candidats, mais aussi évènement international qui mobilise 10 à 15 villes partenaires dans le monde entier, Ocean Hackathon® a pour concept le développement de projets en équipe le temps d'un week-end, sur la base de données numériques variées liées à la mer. Il rassemble dans chaque ville des étudiants et des professionnels dans l'objectif de faire émerger de nouveaux produits et services innovants sur la base des données numériques mises à disposition par nos partenaires data. L'organisation de cet évènement se fait en plusieurs phases : l'appel à candidatures des villes, l'appel à défis, l'ouverture des inscriptions et le week-end en lui-même.

- La gestion et l'animation du **Portail des Infrastructures**: portail en ligne recensant des équipements et infrastructures qui ont été inventoriées dans les établissements d'enseignement supérieur et de recherche et les entreprises qui développent des collaborations de recherche. Il s'agira d'assurer la mise à jour continue des informations contenues dans ce portail, le faire évoluer si nécessaire et en assurer la promotion, au travers notamment de l'organisation de :
  - **Rencontres Immersion** dont l'objet est de développer les collaborations recherche-entreprise
  - La coordination de la **formation Comprendre les enjeux environnementaux de l'économie maritime** en lien avec l'Université de Bretagne Occidentale
  - La gestion et la promotion d'outils web, en lien avec le service communication
  - Le **soutien à l'organisation de la Sea Tech Week®**, événement bisannuel réunissant 1200 participants locaux et internationaux. La prochaine édition est prévue en octobre 2024.

Vous serez amené-e à être référent-e de projets et participerez aussi au fonctionnement général du pôle. Vous contribuerez de manière générale au rayonnement du Campus mondial de la mer et du Technopôle Brest-Iroise.

Ces missions sont susceptibles d'être complétées par d'autres missions à moyen terme.

## L'équipe

Sous l'autorité de la responsable du Campus mondial de la mer, vous intégrerez une équipe de 4 personnes.

Vous interagirez également avec l'ensemble des collaborateurs, dont les services transversaux du Technopôle : communication et secrétariat. Vous travaillerez aussi en lien étroit avec le Pôle Mer Bretagne Atlantique dans le cadre d'une mise à disposition à temps partielle, pour l'animation d'actions dans le champ des sciences et technologies marines.

## Votre profil

- Connaissances générales (savoir) :
  - Très bonne connaissance en gestion de projets,
  - Formation et/ou expérience dans un domaine des Sciences Marines,
  - Connaissance du fonctionnement des secteurs de la Recherche française et de l'Innovation,
  - Bonne connaissance des enjeux d'innovation du secteur maritime,
  - Bon niveau rédactionnel en français,
  - Bon niveau en anglais tant à l'écrit qu'à l'oral,
- Compétences pratiques (savoir-faire) :
  - Outils informatiques (Microsoft Office),
  - Connaissance des outils web (sites Internet, Extranet, etc.).
- Qualités professionnelles (savoir-être) :
  - Capacité à exercer un rôle transverse
  - Autonomie,
  - Proactivité,
  - Sens du service à la communauté
  - Ecoute et adaptabilité,
  - Organisation,
  - Esprit d'équipe,
  - Bon relationnel, capacité à interagir avec des interlocuteurs variés
- Expérience
  - Au moins 3 à 5 ans d'expérience réussie en gestion de projets et/ou organisation d'événements de dimension internationale

- Une expérience en entreprise ou dans l'interaction avec des entreprises et/ou une expérience dans le secteur de la Recherche et de l'Innovation
- Missions démontrant une bonne autonomie et un esprit d'équipe
- Formation
  - Niveau Master 2 ou Doctorat dans une thématique touchant aux sciences et technologies marines, avec un intérêt marqué pour la gestion de données numériques.

## Conditions de la mission

Il s'agit d'un poste en CDI (statut cadre) à temps complet, dans le cadre d'un accord sur le temps de travail prévoyant 15 jours de RTT et possibilité de télétravail. Il est basé à Plouzané, sur le site de la pointe du Diable, dans le bâtiment Cap Océan qui donne sur le goulet de Brest.

Des déplacements ponctuels en Finistère, en France et à l'international sont à prévoir. Du travail occasionnellement le week-end est également prévu, à l'occasion de certaines manifestations.

Un ordinateur et un téléphone portables seront mis à disposition. Une voiture de service est à disposition de l'équipe du Technopôle composée de 20 personnes.

**Avantages :** Tickets restaurant, mutuelle d'entreprise, retraite complémentaire, prévoyance, CE inter-entreprises (bons d'achats, réductions, offres de loisirs).

**Prise de poste :** dès que possible.

**Rémunération :** 33 à 35 K€ brut annuel (selon profil et expérience)

## Mots clés

Sciences Marines, Economie Bleue, Gestion de projets, Innovation.

**Merci d'adresser lettre de motivation et C.V. à :**

**Véronique Leloup ([veronique.leloup@tech-brest-iroise.fr](mailto:veronique.leloup@tech-brest-iroise.fr)) avant le 11 Février.**