



Maison DES
Sciences
de l'Homme
EN **Bretagne**

La Maison des sciences de l'homme en Bretagne (MSHB) recrute

Un animateur scientifique et technique (H/F)

Contexte

La Maison des sciences de l'homme en Bretagne est une unité de service et de recherche (USR n°3549) créée en 2006 à l'initiative de 7 partenaires : les quatre universités bretonnes, le CNRS, l'École des Hautes Etudes en Santé Publique et l'IMT Atlantique. S'appuyant sur une quarantaine d'unités de recherche en SHS, elle s'adresse à un potentiel de 1000 chercheurs et enseignants-chercheurs répartis sur les sites de Rennes, Lorient, Vannes et Brest.

Structurée en 5 pôles de recherche (Arts & création ; Armorique, Amériques, Atlantique ; Gouvernance dans les institutions publiques et privées ; Santé & société et Société numérique), elle est un lieu de rencontres entre chercheurs en SHS et hors-SHS autour de thématiques communes.

Installée sur le site rennais, l'équipe de la MSHB occupe un bâtiment doté d'espaces collaboratifs de travail – deux salles de travail, une salle de conseil, une salle de conférence et un amphithéâtre - équipés de dispositifs de visioconférence qui permettent d'organiser simultanément à l'échelle régionale, nationale et internationale des séminaires et des ateliers de recherche en SHS. L'animateur scientifique et technique aura pour mission de rendre opérationnel ces équipements dans le but de créer les conditions favorables à l'organisation d'activités scientifiques sur place et à distance. Travaillant en étroite collaboration avec l'ensemble des membres de l'équipe de la MSHB, il pourra être amené à effectuer des missions sur l'ensemble du territoire breton.

Activités

1. Volet « animation scientifique »

- participer au rayonnement et à la transmission des résultats des recherches en SHS en proposant des manifestations scientifiques autour de thématiques qui relèvent des missions de la MSHB (valorisation, internationalisation des recherches, ...) :
 - participation à l'élaboration du programme,
 - prise de contact et échanges avec les intervenants,
 - réalisation et diffusion des documents de communication,
 - mise en place logistique et technique.

Référent auprès des responsables scientifiques, intervenants et participants, l'animateur scientifique veillera au bon déroulement de ces événements.

- accompagner les responsables des 5 pôles de la MSHB dans leur animation scientifique destinée à produire de la connaissance, et à encourager les échanges intersectoriels dans une perspective d'acculturation des chercheurs en SHS et hors SHS :
 - préparation des réunions (élaboration du programme en collaboration avec les co-responsables des pôles),
 - rédaction des comptes rendus,
 - veille thématique à assurer et à diffuser en lien avec les thématiques des pôles.

- concevoir et organiser des ateliers (datasprint, booksprint, workshop) inscrits dans un calendrier de manifestations nationalement ou internationalement identifiées, en collaboration avec les 5 pôles de recherche de la MSHB et/ou les unités de recherche du territoire breton.
- organiser et conduire des projets de manifestations à caractère scientifique (conférences, visites guidées des plates-formes technologiques de la MSHB et des équipes de recherche bretonnes, à destination du public académique et non académique. En assurer la communication en amont et la valorisation en aval, par le biais de divers supports (articles, capsules audio-visuelles...).
- Proposer et animer des ateliers thématiques à caractère scientifique en collaboration avec des chercheurs, à destination de la société civile et/ou des acteurs socio-économiques.

2. Volet « animation technique »

- s'assurer en amont des réunions, séminaires ou colloque organisés par la MSHB ou les équipes de recherche bretonnes, du bon fonctionnement des dispositifs de visioconférence sur les différents sites concernés :
 - traitement des demandes (réservation des visioconférences),
 - réalisation des tests en amont de l'événement,
 - mise en place de la visioconférence,
 - assistance.
- mettre en œuvre et transmettre les bonnes pratiques concernant le partage des fichiers, l'exposition de documents, la circulation de la parole, le choix des cadrages vidéo, la qualité du son...

Compétences requises

- Avoir une bonne connaissance de la recherche en SHS,
- Être en capacité d'animer des ateliers et de maîtriser les outils et logiciels proposés par la MSHB,
- Connaissance des outils collaboratifs et de visioconférence,
- Avoir une très bonne maîtrise de la langue anglaise.

Formation et expérience professionnelle

- Master 2 en sciences humaines et sociales (toutes disciplines confondues), en information scientifique et technique et/ou en technologies numériques appliquées aux SHS ;
- Expériences dans la thématique du poste appréciées.

Informations générales

Branche d'activité professionnelle : BAP J – Culture, Communication, Production et diffusion des savoirs

Poste : Ingénieur(e) d'étude

Lieu de travail : Maison des sciences de l'homme en Bretagne - Rennes

Type de contrat : CDD

Durée du contrat : 12 mois comprenant une période d'essai d'1 mois

Date d'embauche prévue : janvier 2020

Quotité de travail : temps complet

Rémunération : selon la grille indiciaire des IGE (indice brut 416)

Modalités pratiques du recrutement

La procédure de recrutement se déroule en deux étapes : une sélection sur dossier et une audition :

- le dossier de candidature devra être constitué d'un CV et d'une lettre de motivation. Ce dossier devra être adressé **avant le 08 décembre 2019 à <mailto:drh-candidature@univ-rennes2.fr>**
- Les candidats sélectionnés seront ensuite auditionnés le 17 décembre à la Maison des sciences de l'homme en Bretagne.

Contact : Isabelle Ganzetti-Gémin, secrétaire générale de la MSHB (isabelle.ganzetti@mshb.fr)