

APPEL À CANDIDATURE

L'école supérieure d'arts & médias de Caen/Cherbourg (ésam) est un établissement public de coopération culturelle soutenu par l'État (ministère de la Culture, tutelle pédagogique), la Communauté urbaine de Caen-la-mer, la Ville de Cherbourg-en-Cotentin, la Région Normandie. L'école est située sur deux sites, à Caen (siège social) et à Cherbourg-en-Cotentin.

L'ésam dispense à 260 étudiants des formations au grade de Licence (DNA option Art et option Design graphique) et au grade de Master (DNSEP option Art et option Design Éditions). Elle porte un doctorat de création par la pratique, RADIANT, en partenariat avec les établissements supérieurs Culture de Normandie et l'université.

Le Dôme est un espace collaboratif d'innovation ouvert à tous les publics. Il propose des actions de culture scientifique et technique autour de projets réels de recherche et d'innovation. Il organise ses activités autour d'événements (Turfu Festival, Nuit de l'Imagination, etc.), de parcours culturels (Parcours Digital, Transition énergétique, Farmbot, etc.) ou de dispositifs en direction de publics cible (lycéens, jeunes en difficultés d'insertion, etc.). Il dispose d'un Fablab classé AAAB suivant la grille du MIT. Il utilise les outils et méthodes de type Living Lab pour structurer ses activités. Il a recours aux Open-Badges pour reconnaître la participation et les apprentissages de ses publics.

Dans le cadre de leur développement respectif, l'école supérieure d'arts & médias de Caen/Cherbourg et le Dôme, Centre de Culture Scientifique Technique et Industrielle de Caen Normandie recrutent :

Par voie statutaire ou, le cas échéant, par contractualisation :

UN TECHNICIEN EN FABRICATION NUMERIQUE H/F

(poste basé à l'ésam - site de Caen et au Dôme, à pourvoir en septembre 2019)

MISSIONS :

Au sein de l'ésam Caen/Cherbourg :

- Vous participez à la mise en œuvre technique des projets pédagogiques, scientifiques et culturels de l'école ;
- Vous mettez vos compétences au service des enseignements quel que soit leur cadre : propositions d'ateliers ou de workshops de la part des enseignants ou d'artistes invités ; modules de formations techniques que vous préparez et animez ; demandes individuelles des étudiants, etc. ;
- Vous contribuez à la formation technique des étudiants dans les domaines de l'électronique, des systèmes d'interfaçage et de programmation ainsi que dans la maîtrise de la modélisation et de l'impression 3D et de la découpe laser ;
- Vous assurez une veille technologique ;
- Vous menez des actions de médiation qui facilitent l'appropriation des outils et méthodes de travail du Dôme par les étudiants.

Au sein du Dôme :

- Vous accompagnez et assistez des groupes ou des publics individuels aux caractéristiques différentes (étudiants en art, jeunes, seniors, demandeurs d'emploi, etc.) dans l'appropriation des outils et des méthodes de travaux collaboratifs spécifiques à l'univers des Fablabs ;
- Vous animez des ateliers pédagogiques variés, adaptés aux projets et aux publics accueillis au Dôme ;
- Vous organisez et conduisez des actions d'animation, d'initiations et de formation, individuelles ou collectives (ateliers, événements, etc.) en lien avec l'activité culturelle du Dôme et de l'ésam ;
- Vous assurez l'accueil et l'information du public sur les activités culturelles du Dôme.

PROFIL :

- Vous êtes en capacité d'animer un groupe dans des dynamiques de pédagogie active et de suivi de projet ;
- Vous connaissez les techniques de CFAO mobilisées dans les Fablabs ;
- Vous avez une bonne maîtrise des outils logiciels liés aux domaines des interfaces logiques (Max MSP, Arduino, etc.) et de l'électronique ;
- Vous faites preuve de rigueur et de disponibilité ;
- Vous savez travailler autant en autonomie qu'en équipe ;
- Vous faites preuve de capacités d'initiative ;
- Vous disposez d'une bonne culture générale, technique, artistique et culturelle et d'une grande ouverture et curiosité d'esprit ;
- Vous savez vous adapter à des demandes atypiques et trouver des solutions créatives ;
- Vous avez un excellent relationnel.

CONTRAINTES DU POSTE :

Déplacements occasionnels en région selon l'actualité de l'établissement.

RÉMUNÉRATION :

Rémunération selon conditions statutaires et régime indemnitaire des techniciens territoriaux (catégorie B de la fonction publique territoriale). Poste à temps plein.

CANDIDATURE :

La candidature comprend :

- Une lettre de motivation présentant notamment la manière dont le candidat envisage le poste ;
- Un curriculum vitae.

Les candidatures doivent être adressées pour le 10 juillet 2019 inclus et par courriel exclusivement à :

M. le Directeur général de l'école supérieure d'arts & médias de Caen/Cherbourg
M. le Directeur de Relais d'sciences, Le Dôme

candidature@esam-c2.fr

Les entretiens auront lieu le 17 juillet.