

Un-e technicien-ne Fablab

Date limite de candidatures

→ 04.07.2026

Recrutement statutaire ou à défaut contractuel,
à compter du 01/09/2026
Temps non complet 17h30/par semaine
Cadre d'emploi des adjoints techniques, des agents de maîtrise ou grade de technicien

L'ésadhar

D'une volonté commune, les villes du Havre et de Rouen ont créé en 2011, l'École Supérieure d'Art et Design Le Havre-Rouen (ésadhar), est un établissement d'enseignement supérieur en Normandie sous tutelle du ministère de la Culture, financé par l'État, la Région Normandie, la Métropole de Rouen et la ville du Havre. L'École Supérieure d'Art et Design Le Havre-Rouen accueille environ 330 étudiant-es en formation initiale. L'ésadhar est accréditée par l'HCERES et délivre le Diplôme National d'Art (DNA), valant grade de licence, en Art et Design graphique et interactivité, et le Diplôme National Supérieur d'Expression Plastique (DNSEP), valant grade de master, en Art, Design graphique et interactivité, Environnements et Situations Publiques et Création littéraire.

L'ésadhar en collaboration avec l'ésam Caen/Cherbourg et l'ENSA Normandie, propose RADIAN, un doctorat de recherche et création artistique au sein de l'école doctorale 558 HMPL (Histoire, Mémoire, Patrimoine, Langage). L'ésadhar dispose d'un centre VAE permettant aux professionnel-les de valider un diplôme de l'enseignement supérieur. L'école travaille en collaboration avec de nombreux partenaires académiques et culturels tels que l'Université du Havre et Rouen, Science Po, le FRAC Normandie, les musées, les scènes nationales, les centres d'art mais également avec l'événement estival Un Été au Havre. L'ésadhar développe de nombreux projets internationaux, en particulier en Europe avec le programme ERASMUS+ mais aussi avec la Corée du Sud, le Brésil ou encore avec l'Indonésie. Sur ses deux campus, l'école propose des ateliers de pratiques amateurs et accueille environ 500 élèves adultes, adolescent-es et enfants. Véritable acteur culturel sur son territoire, l'ésadhar propose une programmation annuelle d'expositions, de conférences et d'activités ouvertes aux publics.

Missions

Dans le cadre du développement de son offre de formations, l'ésadhar a créé un Fablab sur le campus de Rouen. Placé-e sous l'autorité directe de la Directrice des études et de la recherche du campus, en étroite collaboration avec l'équipe pédagogique, le Fablab manager est le référent de l'atelier et contribue à la formation numérique des différents utilisateurs de l'établissement. Il/elle participe à l'initiation des étudiant-es en début du cursus et soutien les projets de créations individuels des étudiants tout au long des 5 années d'études. Le Fablab manager fait partie de l'équipe pédagogique et technique de l'ésadhar (plateau volume, studios vidéo et réalité virtuelle, plateau numérique, ateliers d'impression, photo, reliure...) et y apporte son expertise et ses compétences spécifiques.

Il/elle a la responsabilité de :

- la maintenance des machines du Fablab, la gestion des stocks et du prêt
- la réalisation de supports d'autoformation
- l'animation des réseaux numériques dédiés au Fablab
- la réalisation des bilans des activités de l'année

Profil

- Excellentes connaissances de la fabrication numérique et des évolutions récentes
- Intérêt avéré pour la culture, l'art et le design
- Maîtrise les machines du Fablab et leur maintenance (CNC, imprimante 3D, découpe laser...)
- Maîtrise des logiciels de modélisation
- Connaissance du code
- Compétences en arduino
- Capacité à l'auto-apprentissage, aux échanges de compétences, au travail en réseau, dans la lignée de la culture hacker
- Maîtrise de l'Anglais ou d'une autre langue étrangère

Qualités professionnelles

- Écoute
- Esprit « facilitateur »
- Savoir adapter son action aux différents publics
- Autonomie et rigueur
- Sensibilité aux luttes contre les violences sexuelles et sexistes
- Sens du service public

Lieu de travail

École Supérieure d'Art et Design Le Havre-Rouen
2 rue Giuseppe Verdi, 76000 Rouen

Liens hiérarchiques

Liaisons hiérarchiques
Directeur Général de l'établissement
Directrice des études et de la recherche

Liaisons fonctionnelles
L'ensemble des équipes administratives et techniques, et l'équipe enseignante

Spécificités

- Rémunération statutaire + régime indemnitaire
- Temps non complet 17h30/semaine dans le cadre d'une annualisation du temps de travail sur la base de 41h00 pour un temps complet
- Adhésion au comité d'action sociale et titres déjeuner, sous certaines conditions
- Rythme de travail du lundi au vendredi : possibilité de plages horaires décalées en fonction des nécessités de service
- Déplacements ponctuels sur le campus du Havre
- Fermeture de l'établissement pendant les vacances de Noël, d'Hiver, de Pâques et 5 semaines l'été.

Pour candidater

Candidatures (lettre de motivation, CV développé et/ou dossier d'expérience professionnelle, portfolio – en PDF), à adresser par mail à : rh@esadhar.fr au plus tard le **04.07.2026** en mentionnant dans l'objet du mail « Recrutement Technicien Fablab – campus de Rouen ».

Renseignements

Marie-José Ourtilane, Directrice des études et de la recherche, campus de Rouen
marie-jose.ourtilane@esadhar.fr

Travailleurs handicapés

Conformément au principe d'égalité d'accès à l'emploi public, cet emploi est ouvert à tous les candidats remplissant les conditions statutaires requises, définies par le code général de la fonction publique.