

FICHE DE POSTE

Code poste RenoirRH :

N° publication CSP :

Intitulé du poste (F/H) :

Technicien.ne ateliers de fabrication

Catégorie : Catégorie B

Corps : Pas de corps spécifique

Spécialité :

Groupe RIFSEEP :

Groupe Albanel : 2
Groupe CNC /BnF

Nature de l'emploi : Emploi ouvert uniquement aux contractuels

Domaine fonctionnel :

RMCC : RCH - Enseignement supérieur Recherche

RMFP : FPENS - Enseignement et formation

Emploi-type :

RMCC : RCH07 - Technicien

RMFP : FPENS012 - Responsable de l'appui à la pédagogie

Localisation administrative et géographique/Affectation :

Ministère de la Culture

DGPA

DGPA-Établissements Publics (010DG10416)

Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Grenoble

60 Avenue de Constantine

38100 Grenoble

Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Grenoble

60 Avenue de Constantine

38100 Grenoble

Description du poste

Le/la technicien-ne des ateliers et du FabLab contribue au fonctionnement, à l'organisation et au développement des espaces de fabrication, de prototypage et d'enseignement de l'ENSAG-UGA. En appui à la responsable du FabLab, il/elle accompagne les usagers, participe à l'exploitation des équipements et contribue à l'amélioration, à la sécurisation et à la structuration des ateliers et espaces pédagogiques de l'établissement.

À ce titre, il/elle :

Accueille, informe et accompagne les étudiants, enseignants et personnels dans l'utilisation des ateliers et équipements.

Assure la formation des usagers aux équipements et veille au respect des règles de sécurité.

Conseille les utilisateurs sur les procédés de fabrication, les matériaux et les solutions techniques adaptées à leurs projets.

Met en œuvre et supervise des opérations de fabrication, de prototypage et de réalisation de maquettes.

Apporte un soutien technique aux activités pédagogiques, aux projets expérimentaux et aux projets de recherche.

Assure la maintenance de premier niveau des équipements et veille à leur bon fonctionnement.

Participe à l'encadrement opérationnel des étudiants moniteurs du FabLab.

Participe à la gestion des consommables, matériaux, équipements et stocks.

Dans le cadre du développement des espaces techniques de l'établissement, il/elle :

Participe à l'organisation, à l'aménagement et à la réorganisation des ateliers et espaces de travaux dirigés.

Contribue à la mise en conformité, à l'amélioration des conditions de sécurité et à la formalisation des procédures d'utilisation.

Met en place des solutions de rangement, de stockage et d'organisation adaptées aux usages pédagogiques.

Participe à la gestion des matériaux, consommables et déchets issus des activités de fabrication.

Contribue au développement d'une ressourcerie favorisant le réemploi et la valorisation des matériaux.

Participe à la rédaction de procédures, supports techniques et documents destinés aux usagers.

Descriptif du profil recherché

Compétences principales mises en œuvre : (cotés sur 4 niveaux initié – pratique – maîtrise - expert)

Titulaire d'un diplôme de niveau Bac+2 à Bac+5 dans les domaines de la fabrication, du prototypage, du génie mécanique, du design, de l'architecture ou d'un domaine connexe, le/la candidat-e justifie idéalement d'une expérience en FabLab, atelier de fabrication, atelier bois, laboratoire de prototypage ou environnement technique comparable.

compétences techniques :

Fabrication numérique et conventionnelle : expert

Utilisation de logiciels de CAO, DAO et FAO : expert

Utilisation et maintenance de premier niveau des équipements et machines d'atelier : maîtrise

Accompagnement et formation des usagers : maîtrise

Connaissance des équipements et procédés de fabrication (impression 3D, découpe laser, usinage CNC, travail du bois, machines d'atelier, réalisation de maquettes et prototypes). expert

Sens de l'organisation, autonomie et travail en équipe.

La connaissance des règles d'hygiène, de sécurité et de prévention des risques applicables aux ateliers constitue un prérequis.

Le poste requiert des qualités pédagogiques et relationnelles permettant d'accompagner des publics variés, de transmettre des savoir-faire techniques et de contribuer au bon fonctionnement des

espaces de fabrication.

Autonome, rigoureux-se et organisé-e, le/la candidat-e sait gérer plusieurs activités simultanément, travailler en équipe et faire preuve d'initiative. Il/elle est capable de faire respecter les règles de sécurité, les procédures et les priorités de fonctionnement des ateliers, y compris lors des périodes de forte activité.

Une expérience dans l'organisation et la gestion d'espaces techniques, l'amélioration des conditions de travail, la mise en sécurité d'équipements ou la conduite de projets d'aménagement sera appréciée. Une sensibilité aux enjeux de réemploi des matériaux, de gestion des déchets et d'économie circulaire constitue un atout.

Descriptif de l'employeur

Environnement professionnel

L'école nationale supérieure d'architecture de Grenoble (ENSAG-UGA) est un établissement d'enseignement supérieur sous la tutelle du ministère de la Culture et de l'Enseignement supérieur et de la Recherche. Établissement composante de l'Université Grenoble Alpes (UGA), elle accueille environ 950 étudiants encadrés par 240 enseignants et intervenants aux profils très variés, ainsi qu'une équipe administrative et technique de 50 personnes.

L'ENSAG-UGA se démarque par ses activités de recherche via ses 3 unités comptant près d'une 50 aine de doctorants. Membre-fondateur des Grands Ateliers et d'Amàco à Villefontaine, elle permet un enseignement professionnel et universitaire alliant théorie, pratique et expérimentation.

L'ouverture internationale est également une des forces de l'établissement avec près de soixante accords. Au-delà des mobilités, ces partenariats débouchent sur de véritables coopérations scientifiques et pédagogiques.

L'école a inscrit la problématique du développement durable dans son projet d'établissement, afin de former des architectes critiques et constructifs, prêts à relever les défis de l'évolution des métiers avec pour objectif la formation d'architectes à la fois autonomes dans leurs pratiques et responsables devant la société.

Le service des ressources immobilières, mobilières et techniques (RIMT) est chargé de l'ensemble des tâches nécessaires au bon fonctionnement de l'établissement dans les domaines de la sécurité des biens et des personnes, de l'exploitation, de la logistique et de l'intendance. Il est également chargé de la gestion du patrimoine immobilier, mobilier et technique. Il est composé en 2 pôles (batiment et ressources pédagogiques). Ce poste est rattaché au pôle pédagogique, au coté des responsables de la reprographie et du FABLAB.

Le service compte à ce jour 9 agents.

Le/la technicien-ne exerce ses missions sur les différents sites de l'établissement et travaille en étroite collaboration avec la responsable du FabLab, les équipes pédagogiques, les services techniques et l'ensemble des usagers.

Liaisons hiérarchiques : Responsable du FabLab

Relations avec les autres agents, enseignants et étudiants

Conditions particulières d'exercice

Spécificités du poste / Contraintes / Sujétions

Nous rejoindre, c'est vouloir évoluer au sein d'une structure et d'une ville dynamiques et attractives.

C'est également bénéficier des conditions suivantes :

Une flexibilité d'organisation du temps de travail (temps journalier et organisation hebdomadaire), selon les nécessités et l'organisation du service

Une prime annuelle pour les agents non titulaires, un régime indemnitaire pour les titulaires. 10 à 12 semaines de congés selon l'organisation choisie (vacances universitaires)

Complémentaire santé obligatoire (participation employeur)

Un remboursement partiel de frais de transport en commun à la hauteur de 75 % cumulable avec le forfait mobilité durable (montant maximal 300 €)

Des offres loisirs, sport et culture pour tous les agents

Une politique active en faveur de l'insertion professionnelle des personnes en situation de handicap

Informations complémentaires

CONTACT(S) POUR LE POSTE coordonnées et fonctions :

Pauline Couta Van Brempt, Responsable FabLab, couta.p@grenoble.archi.fr

Antoine Blanchard-Royer, Responsable Service RIMT, blanchard-ro.a@grenoble.archi.fr

Service des ressources Humaines, drh@grenoble.archi.fr

L'école sera fermée du 20/07 au 23/08/26.

Les candidatures seront étudiées à la réouverture de l'école, soit le 24/08/26

Tous les postes du ministère de la Culture et de ses établissements sont ouverts aux personnes reconnues comme travailleurs handicapés .

Qui contacter ?

couta.p@grenoble.archi.fr

Envoi des candidatures

drh@grenoble.archi.fr ; blanchard-ro.a@grenoble.archi.fr ; couta.p@grenoble.archi.fr

Documents à transmettre

CV et lettre de motivation obligatoire

Date de mise à jour

06/07/2026

CI Données Internes

