

Offre de stage rémunéré Développement de la construction à l'échelle 1 à l'atelier SMLXL de l'ENSA Nancy.

Lieu du stage : ENSA de Nancy – Cité du Faire (Jarville-la-Malgrange) – Octroi (Nancy)

Période du stage : décembre 2023 à mai 2024 (6 mois)

Intitulé de la mission : Développement de l'atelier de maquettage SMLXL de l'ENSA de Nancy pour la réalisation de constructions échelle 1 à la Cité du Faire à Jarville et à l'Octroi à Nancy via notamment le chantier d'Archi-Folies pour les JO Paris 2024.

Contexte du recrutement :

L'atelier SMLXL de l'Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Nancy dispose actuellement d'un atelier de maquettage bois et d'un espace numérique. Afin d'être support de projets pédagogiques existants et futurs, elle souhaite développer une plateforme de constructions à l'échelle 1.

L'ENSA de Nancy participe, avec les autres ENSA(P) de France, au projet Archi-Folies de conception-réalisation de pavillons d'accueil des fédérations pour les Jeux Olympique et Paralympiques de Paris 2024. La construction échelle 1 sera réalisée à la Cité du Faire entre décembre 2023 et avril 2024.

Description de la mission de stage :

Le ou la stagiaire participera à la définition des besoins d'équipement, de sécurité et d'encadrement pour la réalisation de constructions à l'échelle 1 à la Cité du Faire et à l'Octroi dans le cadre du projet pédagogique de l'ENSA de Nancy. Le suivi et la mise en place des conditions nécessaires à la réalisation du pavillon pour la Fédération Française d'Aviron, en matériaux de réemploi, servira de support et d'expérience pour la détermination de ces besoins.

Le ou la stagiaire contribuera à la mise en place de solutions pour :

- la définition de procédures d'encadrement et de sécurité des chantiers ;
- la coordination et la communication entre les différents acteurs de l'ENSA, de la cité du faire et de l'Octroi : enseignants, chercheurs, étudiants, institutions, entreprises et artisans ;
- la mise en commun de matériels et de locaux ;
- la gestion des gisements de matériaux.

Le stage se conclura par la réalisation d'un bilan, incluant l'identification d'axes d'amélioration pour le développement pérenne de la construction échelle 1 à l'atelier SMLXL.

Compétences souhaitables :

- Réglementation et sécurité des travaux de construction bois
- Gestion et maintenance de l'outillage et du parc machine
- Habilitation au travail en Hauteur
- Faculté de communication pour la coordination des différents acteurs
- Esprit de synthèse

Indemnités de stage :

4,05€/heure (environ 623€ par mois)

Pour candidater :

Transmettre avant le 27 novembre 2023 à 12h : un CV et une lettre de motivation à carole.chambon@nancy.archi.fr