

ASSISTANT MDIS/Atelier (4h/20)

Le profil :

- Un designer, sculpteur ou tout autre profils liés à la production d'oeuvres plastiques
- Détenteur d'un diplôme en arts plastiques
- Ayant une connaissance et maîtrise approfondie des outils numériques de production (CNC, Découpe laser, imprimante 3D etc)
- Ayant une connaissance et maîtrise approfondie des machines à main de production bois (scie circulaire, défonceuse, lamelleuse etc)
- Ayant une connaissance des techniques diverses d'assemblages
- Toutes connaissances supplémentaires sur toutes autres techniques de production ... moulage, résine, céramique est un plus

La mission :

L'assistant technique aura à :

- Aider les étudiants à identifier les matières et mode de production adéquates pour la réalisation de leurs prototypes et projets d'atelier (objet, maquette ...)
- Apprentissage de l'utilisation des machines de l'atelier aux étudiants
- Assistance technique dans la production des projets des étudiants
- Développer avec les professeurs et les étudiant.e.s une pratique du recyclage et de la réutilisation des matières
- Challenger les étudiants à l'eco conception et l'économie de matière dans la production de leurs projets
- Développer et gérer le Fab Lab de l'atelier
 - Mise à jours des consignes de sécurité
 - Entretien des machines
 - identification avec le responsable du Master des machines à acquérir
 - Mise en place des procédures et agenda d'utilisation des machines de l'atelier