

L'IUT de HAGUENAU recrute un ingénieur Industrie 4.0 de l'Usine-école de l'industrie du futur (IDF) de l'IUT de Haguenau (Ingénieur d'études numériques)

Emploi ouvert aux agents contractuels uniquement - CDD 12 mois - poste à pourvoir dès le 15 octobre

Statut : Agent contractuel

Catégorie : A - Ingénieur d'études (Rémunération selon la grille de la fonction publique)

Mission :

L'agent est le responsable du pôle Industrie du Futur de l'IUT.

Sous la responsabilité du Directeur et sous la supervision des enseignants concernés, vous assurerez le rôle de **responsable de l'usine école de l'industrie du futur de l'IUT de Haguenau** (Hall SMART-PROD et Hall Flextory). Vous serez chargée de développer, maintenir, sécuriser, former accompagner dans ces deux halls pédagogiques pour les étudiants et les partenaires de l'IUT. Vous assurerez aussi un rôle de représentation de la stratégie industrie du futur de l'IUT auprès de différents partenaires (écoles, collectivités, entreprises, RESILIAN, financeurs).

L'agent assurera également l'encadrement du **FabLab manager** qui a pour mission d'accompagner l'ouverture du FabLab aux différents publics (étudiants, entrepreneurs, entreprises, associations), et ainsi de participer à la démocratisation des outils de fabrication numérique dans l'Alsace du nord.

L'agent assumera également en autonomie le rôle d'expert/ingénieur numérique pour accompagner tous les projets qui seront réalisés dans ce FabLab. **A ce titre, il assurera 1 jour de permanence au Fab Lab pour les formations et l'accompagnement des usagers.**

Contact pour renseignement sur le poste :

Rémi ESCHENLAUER, Responsable administratif de composante

Tel : 03.88.05.34.04 / 06 43 24 42 46

mail : remi.eschenlauer@unistra.fr