

Direction

des **ressources humaines**

Université de Strasbourg

CAMPAGNE EMPLOIS SECOND DEGRE – RENTREE 2021

2^{ème} CAMPAGNE

Identification du poste

N° de poste : 0938

Discipline de publication : économie et gestion option communication, organisation et GR

Profil : Gestion industrielle, qualité, logistique, organisation et communication d'entreprises

Composante de rattachement : IUT de Haguenau

Localisation : 30 rue du Maire Traband – 67500 HAGUENAU

Filières de formation concernées

L'enseignant-e sera affecté-e au département QLIO (Qualité, Logistique Industrielle et Organisation) de l'IUT de Haguenau et assurera ses enseignements, aussi bien en BUT qu'en Licence Professionnelle LPI (Logistique et Performance Industrielles), MEQ (Management des Entreprises par la Qualité) ou en Licence Professionnelle en formation continue Lean 4.0.

Objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement

L'enseignant-e devra être capable d'intervenir dans les domaines couvrant **la communication** : interpersonnelle et de groupe, écrits professionnels, animation de réunion, interne et externe, applications et usage des TIC, recherche d'emploi (CV, LM, entretien), utilisation professionnelle des réseaux sociaux, **le management** : animation d'équipe, formation tout au long de la vie, gestion des compétences, motivation des salariés, gestion des conflits, gestion de projet, **l'économie et gestion** : structure et environnement de l'entreprise, responsabilité sociale de l'entreprise et bien-être au travail, GED, bases de la comptabilité (documents de synthèse, écritures courantes), calcul de coûts, **des connaissances** dans les domaines de la logistique interne, la gestion des processus et la démarche qualité de l'entreprise, à travers des formations ou des expériences terrain représenteront un atout important.

A défaut, l'enseignant devra être prêt à monter en compétence dans ces domaines afin d'adapter ses enseignements aux champs professionnels QLIO, voire même, à moyen terme, afin de s'investir dans d'autres champs disciplinaires que les siens. Il doit avoir une forte appétence pour les évolutions du monde de l'entreprise, notamment industriel (amélioration continue, Industrie 4.0, ...)

Les enseignements, au sein de l'IUT, seront aussi bien du type traditionnel (Cours, TD, TP) que spécifiques aux formations professionnalisées (projets tutorés, encadrement de stages en entreprises). L'enseignant sera amené dans un futur proche à prendre des responsabilités au sein du département comme par exemple la direction des études ou la gestion des emplois du temps ou la responsabilité d'une licence professionnelle et/ou de l'apprentissage ...).

Le département QLIO est en train de faire évoluer des modules d'enseignement et les orienter vers l'industrie du futur tout en améliorant continuellement des enseignements pratiques dans l'usine école Industrie du futur. L'enseignant sera invité à s'approprier cet outil pédagogique afin d'y développer des séquences pédagogiques liées à ses

enseignements (management visuel par exemple).

Personne(s) à contacter pour plus de renseignements

Nom, fonction : Ivana Rasovska, Chef de département QLIO

ivana.rasovska@unistra.fr, 06.72.59.66.68

Transmission des candidatures

La procédure de candidature est entièrement dématérialisée. Les candidats devront saisir leur déclaration de candidature et déposer avant **le XX XXbre 2021**, 16h00 (heure de Paris) les pièces constitutives de leur dossier :

- Pièce d'identité
- Arrêté justifiant du dernier classement dans le corps et le grade d'enseignant du second degré ou de fonctionnaire de catégorie A
- Dernier arrêté d'affectation ou de la position administrative (détachement, disponibilité, congé, décision de report de nomination, arrêté de congé sans traitement...)
- Curriculum vitae détaillé
- Lettre de motivation adressée au Président de l'Université
- Justificatif de reconnaissance de la qualité de travailleur handicapé (RQTH), le cas échéant

dans le domaine applicatif de Galaxie, module Vega accessible à partir du portail Galaxie des personnels du supérieur :

https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/cand_recrutement_PRAG_PRCE.htm