

## Un ingénieur pédagogique (H/F)

Affectation : Direction aux formations et à la pédagogie

### Poste à pourvoir dès que possible

**Intitulé du poste** : Ingénieur.e pédagogique

**Emploi type REFERENS 3** : F2D57

**Missions et activités principales** : Ce poste d'ingénieur.e pédagogique de l'UTBM vise à soutenir le développement des outils numériques au service de la pédagogie déployée dans les formations d'ingénieur et de master. Il trouve naturellement son rattachement fonctionnel à la Direction aux Formations et à la Pédagogie et à la Direction à la Transition Numérique. Les missions confiées sont pour partie récurrentes et pour partie administrées en mode projet collaboratif.

Les missions de l'ingénieur.e pédagogique sont les suivantes :

- Administration de l'actuelle plateforme Moodle :
  - o Création, organisation et gestion des espaces et animation de la plateforme
  - o Accompagnement des usagers et développement des outils de formation (tutoriels)
  - o Assistance à l'élaboration des contenus de formation et appui à la médiatisation de contenus pédagogiques
  - o Pilotage du projet de migration de la version de la plateforme Moodle
- Mise en œuvre et gestion de dispositifs pédagogiques numériques et d'outils de e-learning
  - o Accompagnement au déploiement pédagogique et techniques des classes virtuelles
  - o Expérimentation de boîtiers de travail collaboratif
  - o Mise en place de plateforme de podcast
  - o Déploiement et gestion de formations à distance
  - o Pilotage de projet de développement d'outils d'animation d'espace collaboratifs (coworking, Crunch lab)
- Veille techno-pédagogique et édition d'une newsletter
- Respecter et faire respecter les législations en vigueur concernant le droit d'auteur et le droit à l'image pour tous les éléments visuels, sonores et textuels inclus dans la production
- Aide à l'amélioration continue de la pédagogie et des enseignements par la gestion des retours d'expérience des étudiants
- Contribution à la communication externe de l'établissement en lien avec les partenaires de l'établissement (Comue, groupe UT)
- Participation à l'organisation et à l'animation de séminaires et ateliers pédagogiques au sein de l'établissement.

**Compétences requises** : Outre les compétences pédagogiques et numériques, des connaissances et une appétence en audiovisuel et multimédia seront appréciées. L'ingénieur.e pédagogique devra faire preuve de créativité, d'adaptabilité, de réactivité et être à l'aise dans des situations de travail collaboratif. Il ou elle devra s'impliquer dans la gestion de projet, le reporting et la communication.

**Diplôme** : Grade de master ou équivalent dans les domaines de l'ingénierie pédagogique, multimédia, formation pour adultes.

**Lieu du poste** : L'ingénieur.e pédagogique sera localisé.e. principalement sur le site de Sevenans mais sera amené.e à travailler fréquemment sur le site de Belfort.

**Rémunération :**

Contrat de droit public à durée déterminée d'1 an (renouvelable).

Salaire mensuel brut : 2195 euros ou plus selon expérience

Durée hebdomadaire de travail : 37 heures 30

**Transmettre le dossier de candidature (CV, Lettre de motivation) avant le 21 février 2020 à :**

**UNIVERSITÉ DE TECHNOLOGIE DE BELFORT MONTBELIARD**

**Service des Ressources Humaines - 90010 BELFORT CEDEX**

**Email : [recrutement.biatss@utbm.fr](mailto:recrutement.biatss@utbm.fr)**

Pour plus de renseignements, contacter [fabienne.picard@utbm.fr](mailto:fabienne.picard@utbm.fr) ou [emmanuel.bataille@utbm.fr](mailto:emmanuel.bataille@utbm.fr)