



Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique (EHESP)

Ingénieur en technologie de la formation

Centre d'appui à la pédagogie

- Poste de catégorie A –

L'EHESP est un établissement public de l'État à caractère scientifique, culturel et professionnel, membre fondateur du pôle de recherche et d'enseignement supérieur (PRES) Sorbonne Paris Cité, membre associé de l'université européenne de Bretagne (UEB) et membre de la conférence des grandes écoles. L'EHESP a le statut de « grand établissement » (loi du 9 août 2004 et décret du 7 décembre 2006).

Positionnement

L'ingénieur en technologie de la formation dépend du service multimédia au sein du Centre d'appui à la pédagogie (CApP). Le CApP regroupe le service multimédia, la BDSP et le service documentation, il est rattaché à la direction.

Missions du poste

L'ingénieur en technologie de la formation a pour mission d'animer, de gérer et de mettre en œuvre de nouveaux dispositifs pédagogiques permettant l'intégration des Technologies d'Information et de Communication pour l'Enseignement (TICE). Il accompagnera et sera en étroite collaboration avec les acteurs de ses dispositifs (enseignants / chercheurs, chargés de projet, formateurs relais, apprenants),

Il consacrera 80 % de ses missions aux projets PACTE Soins primaires et AAPTE (Appui aux ARS sur les Parcours et les Territoires) et 20 % de son temps aux projets de formation des élus à la santé environnement.

Ses principales activités seront :

Management des projets de création d'environnements d'apprentissage

- Produire et formaliser l'analyse de faisabilité a priori d'un environnement d'apprentissage ;
- Mettre en œuvre la chaîne de production- médiatisation des contenus dans le respect du le processus de création et/ou de développement d'environnement d'apprentissage de l'EHESP ;
- Assurer l'interface entre les équipes pédagogiques pour la conception des dispositifs de formation et les équipes de développement des ressources ;
- Animer et coordonner une équipe pour la réalisation et les développements nécessaires au projet, incluant la gestion de la sous traitance ;
- Participer à la création et au développement des processus de gestion, de développement ;
- Organiser la production, planifier, suivre l'activité ;
- Respecter et faire respecter des 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 ;

Accompagnement des acteurs

- Assurer une coordination avec le responsable de formation ;
- Mettre en place des mécanismes d'évaluation du projet ;
- Former les tuteurs / apprenants à l'utilisation des ressources ;
- Accompagner les tuteurs aux seins des dispositifs

Conception et création de ressources multimédias / multimodales

- Conception et gestion des espaces de cours dans la plateforme pédagogique de l'école : REAL (Moodle)
- Conception : accompagnement des producteurs de contenus à la création du scénario, arborescence, storyboard, écriture des voix off, etc.
- Réalisation : Intégration des médias dans les outils de création (Moodle, outils de rapid learning, etc.)
- Réalisations audiovisuelles : captation vidéo, montage, diffusion

D'autre part, l'ingénieur en technologie de la formation participera à la réalisation de dispositifs permettant de capitaliser, mutualiser, diffuser et valoriser les pratiques pédagogiques et les démarches d'innovation pédagogique à l'EHESP.

Profil souhaité

Formation et expérience :

- Poste de catégorie A – Ingénieur d'étude
- Double compétence attendue, techno et pédago

Compétences / aptitudes:

- Maîtriser la démarche de conduite de projets ;
- Avoir une excellente culture de l'outil informatique :
 - Maîtriser les environnements numériques d'apprentissage et les outils web de communication, de collaboration, de production (suite Adobe créative outils de rapid learning, chaînes éditoriales)
 - Maîtriser l'environnement de travail et posséder une maîtrise avancée des outils logiciels de bureautique (Word, Excel, Power Point, Outlook).
 - Des compétences en infographie / graphisme seraient un plus
- Posséder des connaissances :
 - en ingénierie de la formation et ingénierie pédagogique (concepts, méthodes et outils) ;
 - sur l'apprentissage et l'enseignement (Théories, concepts et méthodes en éducation) ;
 - sur les usages du numérique dans l'enseignement supérieur.
- Connaissance des plateformes de formation, et particulièrement de la plateforme Moodle ;
- Maîtriser les techniques d'animation de formation et d'assistance aux utilisateurs ;
- Veiller au respect des obligations légales en matière de propriété intellectuelle et de droit de l'image ;
- Avoir une bonne maîtrise de l'anglais (*manipulation de supports de cours en anglais*).

Conditions particulières liées à la fonction :

- Qualités appréciées : créativité, esprit d'équipe, rigueur et flexibilité
- Le poste nécessite des déplacements nationaux.

Profil de poste

Poste à temps plein

Lieu de travail : EHESP Rennes

Service : Centre d'Appui à la Pédagogie

Durée du Contrat : 1 an renouvelable

Renseignements

Les candidatures doivent être envoyées au plus tard le 30 août avec CV et lettre de motivation.

Par e-mail :

ehesp-089854@cvmail.com

Renseignements administratifs :

Marine HAMELIN

Direction des ressources humaines

Tél : 02.99.02.25.44

E-Mail : Marine.hamelin@ehesp.fr