

INTITULE DU POSTE	INGENIEUR POUR L'ENSEIGNEMENT NUMERIQUE
Filière professionnelle	Enseignement-recherche Pédagogie et TICE
BAP et Emploi-type Referens	BAP F « Culture, Communication, Production et diffusion des savoirs » - Productions audiovisuelles, productions pédagogiques et web F2D57 - Ingénieur-e pour l'enseignement numérique
CATEGORIE / GRADE	A
Diplôme requis ou expérience professionnelle	Licence minimum
Encadrement	<input type="checkbox"/> Oui nombre de personnes <input checked="" type="checkbox"/> Non
Affectation	Département des Enseignements Transverses - Equipe PERFORM
Quotité de temps de travail	100 %
Poste à pourvoir pour le	CDD du 10/9/18 au 30/6/19
Contact (mail – tél)	Contact administratif : Christelle MARIS, Gestionnaire RH Tél. 04 76 82 88 50 Christelle.Maris@grenoble-inp.fr Contact pédagogique : Stéphane GUILLET, Responsable PerForm Tél. 04 76 82 82 73 Stephane.Guillet@grenoble-inp.fr

Contexte et environnement de travail

Créé par Grenoble INP depuis la rentrée 2012, le Département des Enseignements Transverses (DET) regroupe 4 équipes pédagogiques (Sports, Langues, PerForm et Cellule entreprise & innovation) et une équipe administrative commune.

Le Département compte 40 enseignants, plus de 100 chargés d'enseignement vacataires ainsi que 9 personnels administratifs et techniques (dont 6 dans l'équipe administrative).

Le DET est installé sur le domaine universitaire de St Martin d'Hères-Gières, au bâtiment Pluriel.

L'établissement mise depuis de nombreuses années sur l'amélioration continue de ses formations.

PerForm, comme « Perfectionnez vos Formations », accompagne l'établissement, ses composantes et ses enseignants sur trois axes de changement majeur de leur métier :

- L'évolution de la posture pédagogique,
- L'enrichissement des outils et l'élargissement des espaces des savoirs,
- Le contexte international.

Elle est composée d'une équipe de trois ingénieurs et un technicien et bénéficie de la contribution de cinq enseignants qui apportent des compétences variées et des regards croisés fructueux.

PerFom accompagne des projets pédagogiques d'établissements comme la démarche compétence (démarche, outils, marketing graphique), la mise en place d'outils portfolio. Les besoins en accompagnement des enseignants dans la conception et la production de dispositifs et ressources de formation s'appuyant sur l'audiovisuel et le multimédia sont actuellement en plein essor au sein de Grenoble INP qui veut en faire un levier de transformation clé de ses pratiques pédagogiques. Dans cet objectif, l'établissement s'est notamment équipé d'un studio audio-visuel opérationnel depuis janvier 2018. Par ailleurs le souhait de l'établissement de continuer à développer la pédagogie et le numérique, tire profit du contexte particulièrement favorable de l'IDEX et du Centre des Nouvelles Pédagogies (CNP).

Missions

L'ingénieur pour l'enseignement numérique :

- étudie et assure la maîtrise d'œuvre des projets numériques pour répondre aux besoins des acteurs et publics des établissements et favorise l'évolution des pratiques pédagogiques,
- participe aux actions mises en place dans le cadre de l'IDEX et du CNP.

Activités principales

Accompagnement des usages pédagogiques s'appuyant sur le numérique

- Accompagnement des enseignants dans la conception de dispositifs pédagogiques numériques (scénarisation, modalités : présence/à distance/hybrides) et dans la production de ressources pédagogiques numériques
- Conseil sur les aspects liés aux ressources : juridique, normes et standards, adaptation à l'usage

- Contribution à l'administration fonctionnelle de plateformes pédagogiques et de dispositifs d'apprentissage en ligne (LMS, e-learning, MOOC)
- Conseil et formation à l'usage de ces dispositifs

Animation de dispositifs d'apprentissage en ligne (e-learning ou MOOC)

- Animation de communautés d'apprenants (réseaux sociaux)
- Tutorat technique
- Contribution aux actions de communication sur les dispositifs, valorisation des projets réalisés

Conception et production

- Conception de dispositifs de pédagogie numérique innovante (en particulier classes inversées, MOOC)
- Mise en place de chaînes de production de ressources pédagogiques
- Participation à la réalisation de produits richmédiás/multimédiás/audiovisuels et/ou de dispositifs d'apprentissage e-learning
- Intégration de ressources pédagogiques dans les plateformes

Gestion de projet

- Montage de projets (étude préliminaire, budget prévisionnel)
- Conduite et suivi de projet

Compétences attendues

Savoir	<ul style="list-style-type: none"> • Connaître son environnement (connaître les structures, les services et les organismes concernés et leur fonctionnement) • Maîtriser méthodes et outils de conception et réalisation de produits et dispositifs multimédia et audiovisuels, e-learning, MOOC • Maîtriser le domaine de la formation à distance, du tutorat, des activités et outils numériques dédiés • Maîtriser méthodes et outils de communication sur le WEB, dont les réseaux sociaux • Connaissances en pédagogie et sciences de l'éducation • Connaissances dans le domaine juridique (droits d'auteur, droit d'utilisation/diffusion, droit à l'image) • Maîtriser la langue anglaise
Savoir-faire	<ul style="list-style-type: none"> • Ingénierie pédagogique multimédia • Utiliser les technologies web et multimédia et les logiciels associés • Connaissance des logiciels d'infographie • Production et intégration de ressources dans des plateformes pédagogiques • Pratique du Web social et animation de communautés • Qualité graphiques et rédactionnelles • Mise en œuvre des techniques de formation et d'animation (formation de formateurs) • Gestion de projet • Elaboration de cahiers des charges fonctionnels pour la réalisation des ressources • Assurer la coordination entre différents partenaires • Participer et entretenir un réseau professionnel (interne et externe) lié au domaine d'activité • Assurer une veille technico-pédagogique
Savoir-être	<ul style="list-style-type: none"> • Savoir travailler en équipe et en autonomie, avoir le sens de la collaboration • Savoir s'organiser, écouter et dialoguer avec différents interlocuteurs • Faire preuve de réactivité, de dynamisme et de créativité

Date de publication : 7/6/2018

Date limite de réception des candidatures : 22/6/2018

Rémunération brute mensuelle : sur la base de la grille de la Fonction Publique Etat / IGE de 2 164,75 € (1er échelon) à 3 041,03 € (10e échelon)

Groupe Grenoble INP

46, avenue Félix Viallet
F-38031 Grenoble Cedex 1

Tél +33 (0)4 76 57 45 00
Fax +33 (0)4 76 57 45 01

www.grenoble-inp.fr