



Ingénieur(e) Pédagogique Chef de Projets Digitaux

Notre cabinet recrute pour HEC Paris, prestigieuse Business School française un(e)

Ingénieur(e) Pédagogique Chef de Projets Digitaux

HEC, créée en 1881, établissement d'enseignement supérieur consulaire, rassemble 107 professeurs chercheurs, 58 professeurs affiliés, plus de 4 400 étudiants et près de 8 000 cadres et dirigeants en formation chaque année.

<http://www.hec.fr/>

Afin de mettre en œuvre sa stratégie digitale, HEC souhaite recruter un nouveau collaborateur.

Rattaché(e) au Directeur de la cellule Digital Learning, l'Ingénieur(e) Pédagogique Chef de projets digitaux a pour missions premières :

- L'accompagnement la Faculté et les différentes équipes programme dans le développement de nouveaux dispositifs au format « online » (dont MOOC) ou « blended » ;
- D'assurer l'exécution des projets, en suivant les priorités établies par la Direction d'HEC Paris, en coordonnant, à toutes leurs étapes, les différentes parties prenantes ;
- De faire preuve d'innovation et d'orientation vers le résultat, (le transfert de connaissance optimal vers l'apprenant), pour chaque cours, accompagné(e) de son environnement unique et diversifié.

I Principales missions et activités :

1. Responsable de la mise en œuvre opérationnelle de dispositifs pédagogiques en étroite collaboration avec les différents experts (professeurs) :

- Assurer la gestion du projet de bout en bout, de l'analyse de besoin à l'animation («delivery»), en prenant en compte la gestion des ressources, le budget et le planning ;
- Etablir des rapports d'activité et de performance ;
- Construire une approche pédagogique pertinente et adaptée au contexte, qu'elle soit 100% en ligne ou en classe inversée. Accompagner les membres de la faculté dans cette démarche ;
- Elaborer un scénario pédagogique, sélectionner les éléments de contenu les plus pertinents à intégrer dans les cours (vidéos, documents...), spécifier les modalités d'évaluation et interactions (tests, QCM, etc.), afin d'assurer une efficacité optimale de la pédagogie.
- Accompagner les membres de la faculté et ses assistants dans la conception des contenus média en ligne (textes, scripts audio / vidéo, dispositifs d'apprentissage et d'évaluation tels que questionnaires, systèmes d'évaluation par les pairs, forums de discussion...) afin qu'ils soient riches, clairs, engageants, et efficaces d'un point de vue pédagogique. En assurer la qualité. Il/elle peut être amené(e) à se charger de l'écriture de certaines parties.

2. Superviser la création des ressources et matériels pédagogiques (y compris vidéo) :

- Mobiliser les parties prenantes et les fournisseurs (internes et externes) ;
- Assurer et superviser le cas échéant l'implémentation technique. Il/elle devra maîtriser parfaitement les différentes plateformes utilisées et en connaître toutes leurs fonctionnalités et limites ;
- Être force de proposition pour améliorer les dispositifs en place.

3. Assurer la clôture de ses projets :

- Utiliser les outils d'analyse de données (learning analytics) afin d'enrichir la base de connaissances et de pratiques et d'améliorer en continue les cours développés

II Profil recherché :

- Formation de niveau Master dans les domaines des technologies de l'Education et de l'ingénierie pédagogique ;
- Maîtrise et/ou expérience dans le déploiement de solutions digitales dans l'environnement académique ;
- Expérience des plateformes de MOOC's Coursera ou edX, et du type de contenus qui y sont implémentés ;
- Compétences de gestion de projets (planification, organisation, coordination, tenue des délais) ;
- Bilingue Français/Anglais ;
- Excellentes capacités de communication écrite et orale ;
- Capacité à travailler et à s'adapter dans un contexte de changement.

III Contexte de travail :

L'ingénieur pédagogique Chef de projets digitaux travaille en collaboration avec :

Ses pairs de l'équipe d'ingénieurs pédagogiques ;

L'équipe Studio chargée de la capture audio-vidéo, son édition et son montage ;

L'équipe Graphisme, chargé de mettre en forme d'un point de vue illustration les propos afin de rendre les contenus clairs et engageants ;

L'équipe Technique chargée d'implémenter les contenus dans la plateforme (notamment Coursera) ;

L'équipe de Programme chargée de la communication du programme, et de la formation des coachs qui animeront la communauté des apprenants et leur serviront de tuteurs tout au long de leur apprentissage ;

Les membres de la faculté et leurs assistants.

Détail du poste :

- Poste à pourvoir dès que possible.
- CDI statut cadre avec 4 mois de période d'essai.
- Rémunération motivante fonction du profil du candidat.

Processus de recrutement :

Merci de bien vouloir adresser vos dossiers de candidature à l'adresse mail suivante : recrutement@headway-advisory.com

Après deux interviews avec les consultants HEADway, les candidats retenus en short liste seront présentés à la direction de l'école pour d'autres entretiens.

Ref	HEC-Ing-Ped-Dig
Date de dépôt	24-10-2018
Date de prise de poste	Dès que possible
Catégorie	Fonctions supports
Statut	Fermé
Contrat	CDI
Localisation	Ile de France



headway-people.com

[33, rue d'Amsterdam 75008 Paris](http://33.rue.d'Amsterdam.75008.Paris)

+ 33 (0)171 182 266 / Fax + 33 (0)171 197 276

recrutement@headway-people.com