

## Développeur-euse applications pédagogiques

---

### Missions

Au sein du CIDP, l'ingénieur en technologies de l'information et de la communication participe au développement des usages des outils de pédagogie numérique par un accompagnement des utilisateurs et une adaptation des outils aux besoins.

L'UPEC figure parmi les 19 lauréats du second appel à projets « Nouveaux cursus à l'université » du PIA 3 grâce à son projet PULSE (Parcours universitaires en licence au service des étudiants).

D'une durée de 10 ans, le projet PULSE a pour objectif de transformer les approches pédagogiques et les parcours de formation pour améliorer la réussite des jeunes de l'Est francilien.

Les missions de ce poste s'effectueront dans un fort contexte d'innovation.

Ce poste participera à l'atteinte des objectifs fixés par PULSE. La personne recrutée travaillera en étroite collaboration avec des experts techniques et une équipe multidisciplinaire d'une dizaine de personnes.

### Activités principales

Planifier et gérer des projets, dont certains à l'échelle de tout l'établissement.

Conception, analyse des besoins, rédaction de cahiers des charges pour les applications pédagogiques.

Administrer, maintenir les plateformes pédagogiques et déployer de nouvelles fonctionnalités. Développement « full stack ».

Assister et accompagner des enseignants et des étudiants dans leurs pratiques numériques pédagogiques.

S'inscrire dans une démarche qualité. Review de code avec GitHub, tests unitaires.

### Compétences requises

#### *Connaissances*

Technologies de développement web et multimédia, en particulier celles employées pour les plateformes actuelles : Moodle, Mahara, Claroline... Soit PHP, Javascript, Ajax, MySQL, HTML, CSS, et Apache.

Connaître et savoir appliquer une méthodologie de gestion de projet et de programmation, notamment agile.

Sciences de l'éducation (connaissances générales).

### *Compétences opérationnelles*

Accompagner et conseiller les utilisateurs.

Travailler en équipe.

Piloter un projet.

Assurer une veille techno-pédagogique.

### *Compétences comportementales*

Sens de l'initiative.

Capacité d'adaptation.

Capacité d'écoute.

## **Informations complémentaires**

### **Formation et expérience professionnelle souhaitables :**

BAC +3/5 dans le domaine du développement web multimédia.

Connaissance souhaitable d'une plateforme liée à la pédagogie par le numérique.

Débutant accepté.

### **Lieu**

80 avenue du Général de Gaulle, Créteil.

### **Pour postuler ou vous renseigner**

Merci d'envoyer une lettre de motivation ainsi qu'un CV, ou d'éventuelles questions à [cidp@u-pec.fr](mailto:cidp@u-pec.fr) .

### **Conditions de recrutement**

Poste vacant, à pourvoir au plus vite.

CDD d'un 1 an, avec possibilité de renouvellement sur toute la durée du projet PULSE.