



OFFRE D'EMPLOI

Chargée/Chargé de mission – Ingénierie pédagogique & Hybridation

DESCRIPTION

Catégorie	Chargé d'animation et d'ingénierie en FTLV (IGE)
Type	Chargé de mission contractuel CDD 1 an (non-reconductible)
A pourvoir	24 Janvier 2022
Durée de travail hebdomadaire	Temps Plein
Lieu	Sciences Po Rennes + Déplacements sur notre site de Caen.
Télétravail	1 journée par semaine
Niveau étude	Niveau Licence Minimum
Rémunération	Selon grille indiciaire & expérience professionnelle

MISSIONS

Au sein du Pôle « Développement & Partenariats », et sous le pilotage du Responsable du Pôle et du Chef de projet « LMS » (le Responsable Administratif du Campus des Transitions de Sciences Po Rennes), la/le chargée/chargé de mission « Ingénierie pédagogique & hybridation » a pour missions de :

1. Accompagner les enseignants et les équipes pédagogiques à l'hybridation
2. Assurer l'ingénierie pédagogique hybride des dispositifs qui lui sont confiés
3. Assurer l'hybridation de l'approche par les compétences via le LMS MOODLE

La/le chargée/chargé de mission travaille en lien avec l'ensemble des agents de l'établissement.

COMPETENCES

- Mettre en œuvre des méthodes de l'ingénierie de la formation
- Formaliser et conduire un projet de formation
- Rédiger des rapports ou des documents de synthèse
- Mettre en place une démarche qualité
- Encadrer / Animer une équipe
- Accompagner et conseiller
- Initier et conduire des partenariats
- Piloter un projet
- Concevoir une action de communication

CANDIDATER

Pour candidater, nous vous remercions de transmettre votre cv et Lettre de Motivation à julien.kerforn@science.spo-rennes.fr

Les entretiens auront lieu les 4 et 5 janvier 2021.