

Création de modules d'auto-formation aux compétences numériques du PIX

Porteurs de projet	Jennifer MARCHAND, Isabelle ROUQUET et Guillaume ANDRIEUX
Établissement, composante, laboratoire	Ecole de droit, UFR LCSH et La Fabrique
Date de début du projet (conception)	03/2020
Date de déploiement	09/2021
Mots clés	Compétences numériques, PIX, Certification, Modules, Compétences transversales, Auto-formation, Insertion professionnelle

Résumé :

Le projet vise à créer des contenus d'auto-formation préparant à la certification PIX, en les rendant disponibles sur la plateforme Moodle, afin d'encourager les étudiants à obtenir leur certification. La priorité sera donnée aux objectifs PIX valorisant les compétences utiles à l'orientation et à l'insertion professionnelle de l'étudiant.

Il s'agit également de proposer des modules d'auto-formation aux compétences numériques du PIX dans le cadre d'enseignements maquetés dans la formation.

Descriptif global :

Le présent projet a une double ambition :

- L'acquisition par l'étudiant des compétences numériques utiles à son orientation - étudiants en remédiation ou en réorientation (Réopass), candidature en master - et à son insertion professionnelle - en le formant à l'actuelle transition numérique des métiers ;
- Le développement de compétences transversales primordiales à la réussite des études calquées sur le référentiel PIX.

Il s'agit également de proposer des modules d'auto-formation aux compétences numériques du PIX dans le cadre d'enseignements maquetés dans la formation.

PIX : service public en ligne pour évaluer, développer et certifier ses compétences numériques
<https://pix.fr/>

Ce que LIA finance :

- Heures TD pour le projet : 290 HTD à se répartir au sein de l'équipe projet.
- Prestations de service : 25 200€ pour digitalisation de modules.
- Colloques : 1500€.

Soit un total de 40910,00 €.