





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 maquettés 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 maquettés 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 €.