



Mettre en place un projet interdisciplinaire pour développer les compétences numériques des apprenants (PIX)

3 jours 16 heures

Programme de formation

Public visé

Enseignants / formateurs toutes disciplines confondues

Pré-requis

En amont de la formation, les stagiaires doivent s'inscrire en tant que membre sur « Pix orga » auprès du référent PIX de son établissement (si difficultés, contacter l'ambassadeur Pix de sa région)

Pour la formation, les stagiaires doivent venir avec leur matériel informatique (tablette ou PC portable) + adresse mail

Objectifs pédagogiques

- Identifier les compétences du CRCN (Cadre de Référence des Compétences Numériques) et les différents parcours proposés par PIX
- Enseigner aux jeunes des savoir-être, des compétences pratiques et créatives afin d'utiliser le numérique de façon pertinente et sécurisée
- Intégrer PIX à ses pratiques d'enseignant ou de formation (scénari pédagogiques disciplinaires et transversaux) pour développer les compétences numériques des apprenants
- Impulser des parcours interdisciplinaires au sein de son établissement permettant de développer des compétences numériques
- Engager les apprenants dans la certification de compétences numériques utile à leur parcours professionnel

Description / Contenu

Comment accompagner les apprenants vers une participation efficace, critique et responsable à la société connectée ? En intégrant PIX à votre enseignement, vous aidez les élèves à évaluer, développer et certifier leurs compétences numériques mais également à identifier les enjeux du numérique pour les aider à garder une attitude citoyenne.

Modalités pédagogiques

Apports théoriques / Echanges entre pairs / Prise en main de l'outil PIX / Travaux de groupes

Modalités d'évaluation et de suivi

Création d'une feuille de route *Développement de PIX dans mon établissement*

