

pix.fr

Vous souhaitez utiliser Pix en collège / lycée
ou en savoir plus ?

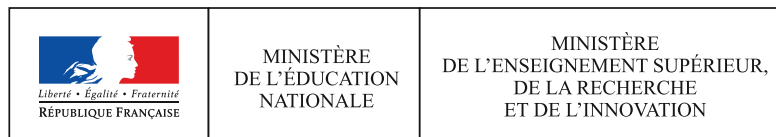
Contactez-nous :

sco@pix.fr

pix

Valorisez vos compétences numériques

Pix est un service public en ligne d'évaluation
et de certification des compétences numériques



le cnam



Pix est accessible gratuitement et ouvert à tous à partir de 14 ans. Son objectif est d'accompagner l'élévation du niveau général de culture et de compétences numériques et ainsi de préparer la transformation digitale de l'ensemble de la société et de l'économie.

1. Mesurer ses compétences numériques

Les épreuves évaluent les connaissances mais également les savoir-faire et la capacité à identifier les enjeux du numérique. Elles sont mises à jour régulièrement pour évoluer avec la société.

5 DOMAINES - 16 COMPÉTENCES*



INFORMATION ET DONNÉES

- › Mener une recherche et une veille d'information
- › Gérer des données
- › Traiter des données



COMMUNICATION ET COLLABORATION

- › Interagir
- › Partager et publier
- › Collaborer
- › S'insérer dans le monde numérique



CRÉATION DE CONTENU

- › Développer des documents textuels
- › Développer des documents multimédia
- › Adapter les documents à leur finalité
- › Programmer



PROTECTION ET SÉCURITÉ

- › Sécuriser l'environnement numérique
- › Protéger les données personnelles et la vie privée
- › Protéger la santé, le bien-être et l'environnement



ENVIRONNEMENT NUMÉRIQUE

- › Résoudre des problèmes techniques
- › Construire un environnement numérique

* Déclinaison du référentiel européen DIGCOMP

2. Développer ses compétences numériques



Pix permet d'apprendre en se testant au travers de défis et d'accéder à des recommandations ciblées de formations s'appuyant sur les résultats des épreuves.

3. Certifier ses compétences numériques



Pix délivre une certification reconnue par l'État et le monde professionnel.

Pix pour les profs

Un outil d'évaluation au service des équipes pédagogiques

Pix permet :

- de faciliter l'évaluation des compétences et connaissances numériques des élèves (à partir de la 4ème) et des étudiants
- de connaître le niveau de chacun pour adapter et différencier les pratiques pédagogiques
- de suivre les progrès des élèves et des étudiants tout au long de leur parcours
- d'organiser des sessions de certification en établissements scolaires



Objectif 2018-2019 :

3 000 établissements scolaires utilisateurs de Pix