



pix

## Guide de l'élève

---

Mesurez, développez et valorisez  
vos compétences numériques



# Pix, à quoi ça sert ?

## À faire le point sur vos compétences numériques

Mieux connaître vos compétences numériques, c'est identifier les compétences que vous maîtrisez et celles à développer. Sur Pix, testez vos connaissances, vos savoir-faire, et votre capacité à identifier les enjeux du numérique au travers d'épreuves ludiques et découvrez votre niveau.

## À vous tester quel que soit votre niveau

Bénéficiez d'une expérience personnalisée et motivante quel que soit votre niveau de départ, grâce à notre algorithme qui adapte la difficulté des questions, réponse après réponse.

## À développer des compétences clés en vue de votre insertion professionnelle

En participant aux parcours de test Pix, vous développez des compétences numériques essentielles dans la vie quotidienne comme en milieu professionnel. Faites des recherches en ligne, manipulez des fichiers et des données, résolvez des problèmes techniques et mobilisez votre culture numérique !

## À valoriser vos compétences numériques

Pix est la certification officielle des compétences numériques, reconnue par l'État et le monde professionnel. En passant la certification Pix, vous pourrez valoriser vos compétences numériques sur votre CV et rendre votre candidature plus attractive auprès des employeurs.

# Pix, comment ça marche ?

## Les règles du jeu



### Si vous ne connaissez pas la réponse, recherchez-la en ligne !

Ne passez pas trop vite une question, des éléments de réponse sont sûrement sur internet.



### Pas de limite de temps

Prenez le temps nécessaire pour faire les épreuves. Si une question est chronométrée, cela vous le sera indiqué.



### Envie d'une pause ?\*

Vous pouvez arrêter et reprendre le parcours de test à tout moment, en veillant à aller au bout du parcours avant sa date d'expiration définie par votre enseignant.



### C'est votre dernier mot ?

Les réponses aux questions sont définitives, vous ne pourrez pas revenir en arrière pour modifier votre réponse.



### Des tutos pour apprendre\*

Toutes les 5 questions, visualisez votre avancée dans le parcours, vos bonnes et mauvaises réponses et consultez des ressources pédagogiques recommandées par Pix (tutoriels, fiches, cours en ligne etc.) pour satisfaire votre envie d'apprendre.

\*Ces fonctionnalités ne s'appliquent pas sur les tests de certification.

# Prêt(e) à participer aux parcours de test Pix ?

1

## À la demande de votre enseignant

Accompagné par votre enseignant, découvrez votre niveau en participant à des parcours de test sur des compétences numériques ciblées dans le cadre de votre formation.

Les résultats individuels et collectifs permettront à votre enseignant d'adapter son action auprès de chaque étudiant et de vous faire progresser jusqu'au passage de la certification Pix.

2

## Par vous-même, en autonomie

À partir de votre compte personnel créé sur [pix.fr](http://pix.fr) (gratuit), accédez à l'intégralité des tests Pix.

Positionnez-vous en autonomie sur l'ensemble des compétences, gagnez des pix et faites évoluer votre profil en vue de le faire certifier.

3

## En session de certification

Au sein de votre établissement agréé centre de certification, un test de certification inédit et unique généré en fonction de votre profil de compétences numériques permettra de valider la sincérité de votre niveau atteint sur votre compte Pix, sur chaque compétence.

Vous serez donc testé sur des épreuves qui correspondent à votre niveau, en d'autres termes, pas de surprise !



**Combien de pix obtiendrez-vous ?**  
Cultivez vos compétences numériques **sur pix.fr.**

 <p>LIBERTÉ • ÉGALITÉ • FRATERNITÉ RÉPUBLIQUE FRANÇAISE</p>	<p>MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE</p>	<p>MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION</p>
--	---	--

**UOH**  
université ouverte des humanités

**CNED**  
CONNECTÉ À VOTRE AVENIR

UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

le **cnam**