

The logo for Pix, featuring the word "pix" in a stylized font. The "p" and "i" are blue, the "x" is orange, and the "x" has a blue outline. The logo is set against a white circular background on a blue gradient background.

pix



Pix est un service 100 % public accessible à tous (lycéens, étudiants, salariés...)

pix : POUR QUOI FAIRE?

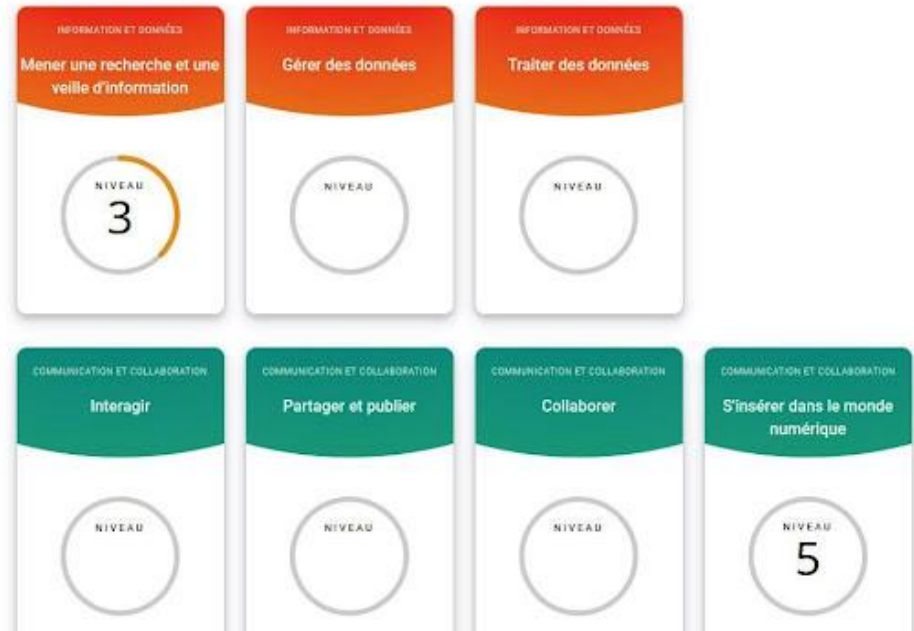
Pour mesurer les compétences numériques, de manière fiable et bienveillante

Pour les développer (sans prétendre que PIX suffira pour la formation)

Pour les valoriser par une certification reconnue par l'état et le monde professionnel.

Certification obligatoire en terminale reportée sur le livret scolaire

Vous avez 16 compétences à tester.
On se concentre et c'est parti !



LES COMPÉTENCES

5 DOMAINES POUR 16 COMPÉTENCES



Information et données

concerne la **recherche et la veille d'information**, la **gestion** et le **traitement des données**



Communication et collaboration

traite de ce qui relève du **partage** et de la **publication** de contenus, des **interactions** et de la **collaboration** pour coproduire des ressources, des connaissances ou des données



Création de contenus

se rapporte à la **création de contenus numériques**, du plus simple au plus élaboré, y compris des **programmes informatiques**



Protection et sécurité

concerne la **sécurité du matériel**, la **santé**, l'**environnement** et la **protection des données personnelles**



Environnement numérique

traite des compétences qui permettent à un individu de **s'insérer dans un monde numérique** et de comprendre son fonctionnement



Information et données

- 1.1. Mener une recherche et une veille d'information
- 1.2. Gérer des données
- 1.3. Traiter des données



Communication et collaboration

- 2.1. Interagir
- 2.2. Partager et publier
- 2.3. Collaborer
- 2.4 S'insérer dans le monde numérique



Création de contenus

- 3.1. Développer des documents textuels
- 3.2. Développer des documents multimédia
- 3.3. Adapter les documents à leur finalité
- 3.4. Programmer



Protection et Sécurité

- 4.1. Sécuriser l'environnement numérique
- 4.2. Protéger les données personnelles et la vie privée
- 4.3. Protéger la santé, le bien-être et l'environnement



Environnement numérique

- 5.1 Résoudre des problèmes techniques
- 5.2 Évoluer dans un environnement numérique

5 NIVEAUX

ACCEDER ET S ENTRAINER SUR



LYCÉE ALCIDE D'ORBIGNY
LYCÉE ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE - BOUAYE

Accueil Visite guidée Formations Les espaces Connexion e-lyco

1.RDV sur le site du lycée

2.Connectez-vous sur votre profil élève

3.Sur le bandeau, cliquez sur « Media Centre »

e-lyco

Vous souhaitez vous connecter à e-lyco en tant que ?

Élève ou Parent

- d'un établissement public ou privé
- d'un établissement agricole public ou privé SAPSA
- d'un établissement agricole privé

Enseignant

Personnel non enseignant

Invité

Media Centre Plus

Media Centre

Plus ▾



Par parcours

J'ai un code

ou

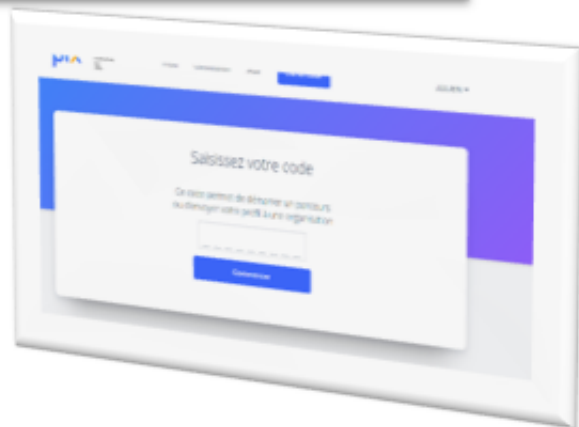
Par compétences



4. Cliquez dans
l'encadré PIX.

Vous pouvez vous entraîner sur
les différentes compétences (16).

Cet entraînement est à faire à la
maison.



EXEMPLES DE PAGES PIX

pix | Test - Découverte de Pix

1 2 3 4 5 6 7 8

Quelle est l'année de naissance de l'archéologue Ernst Curtius ?

Année :

[JE PASSE](#) [JE VALIDE](#)

[Signaler un problème](#)



En utilisant internet

pix | Test de démo Pix - EPLE 2021

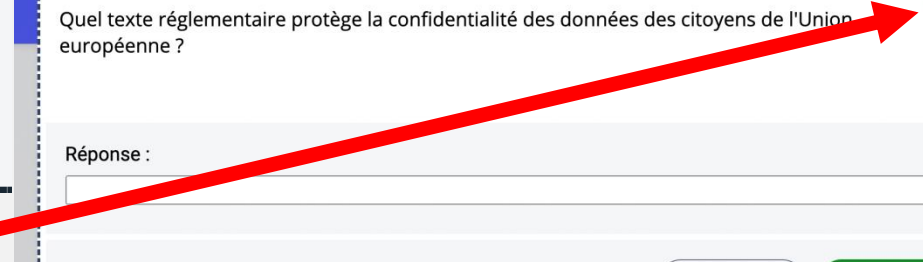
1 2 3 4 5 6 7


Quel texte réglementaire protège la confidentialité des données des citoyens de l'Union européenne ?

Réponse :

[JE PASSE](#) [JE VALIDE](#)

[Signaler un problème](#)





Répondez à cette question sans chercher sur internet ni utiliser vos propres outils.

En certification, si vous changez de page, votre réponse ne sera pas validée.

En utilisant ses propres connaissances, sans l'aide d'internet ou d'outils.

VOS RÉPONSES



Dans le document, positionnez l'image dans le cadre gris. Mettez un espace de 1 cm autour de...

[Réponses et tutos](#)



Parmi ces éléments, lesquels contribuent à l'identité numérique d'une personne ?

[Réponses et tutos](#)



Dans ce diaporama, les diapositives s'enchaînent automatiquement. Que peut-on dire de la diapositive Crayon ?

[Réponses et tutos](#)



Superposez les images à télécharger avec le logiciel de votre choix. Quel animal apparaît ?

[Réponses et tutos](#)



Marius veut illustrer son exposé avec la photo de kiwis de cette page. Trouvez la licence de cette photo...

[Réponses et tutos](#)

[Continuer mon parcours →](#)

Une astuce ou un tuto sont donnés pour vous aider à corriger votre erreur

Organisation de l'année au lycée

Avant la
Toussaint

Étape 1 : Parcours de rentrée 2nde, 1ère, Tle

Le chef d'établissement fournit les **codes** aux enseignants pour accéder à la campagne de rentrée.

Avant le 29 novembre

Étape 2 : Accompagnement des élèves de lycée

Analyse des résultats du parcours de rentrée,
Les élèves enrichissent leur profil à travers des **parcours Pix ciblés** proposés par leurs enseignants et en autonomie, au lycée ou à la maison.

Entre le 29 novembre
et le 4 mars

Étape 3 : Certification

Après avoir vérifié que les élèves de Terminale sont certifiables, **les sessions de certification** sont réalisées au lycée, via la plateforme Pix.

Certification d'au moins 5 compétences sur les 16.

Le test de CERTIFICATION

- sera personnalisé à chaque candidat
- a pour but de vérifier la sincérité du profil de compétences Pix que le candidat aura obtenu au préalable en passant les tests de positionnement librement sur son compte Pix.
- est accessible si l'élève est positionné sur au moins 5 compétences, avec au moins un niveau de 1
- 3 questions seront posées sur chaque compétence travaillée
- Il faut avoir au moins 50 % de bonnes réponses sur l'ensemble pour obtenir la certification.

Vidéo sur la certification

<https://www.youtube.com/watch?v=x9C9tK7SU7g>