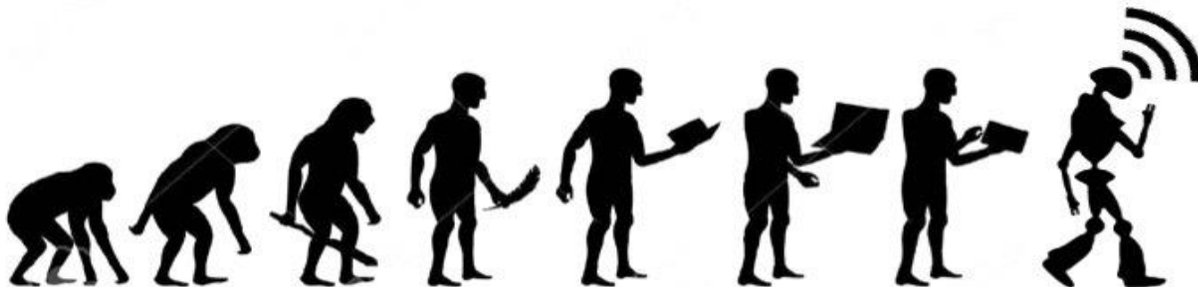


Tutoriel PIX



Pix est un service public en ligne pour évaluer, développer et certifier ses compétences numériques.



*Créé par Frédéric DEUTCH, professeur de technologie.
Pour toutes questions, propositions d'améliorations ...
Veuillez me faire parvenir un message sur l'E.N.T.
Merci, et ... à pix*

Sommaire

[1\) A quoi me sert Pix?](#)

[2\) A qui Pix est-il destiné?](#)

[3\) Comment fonctionne Pix?](#)

[4\) Comment accéder à Pix?](#)

[5\) Quelles sont les compétences que je dois travailler sur Pix?](#)

[6\) Comment mes évaluations sont-elles conservées?](#)

[7\) Quelle est la différence entre évaluation et certification?](#)

[8\) Quand est-ce que je passerai une certification Pix?](#)

[Retour page d'accueil](#)

1) A quoi me sert Pix?

Pix est une plateforme de formation et d'évaluation sur les compétences numériques.

Pix permet à chaque élève de:

- connaître son niveau d'acquisition des compétences numériques.
- mieux s'approprier les outils et les ressources numériques pour des usages responsables, critiques, créatifs et efficaces.

Pix est la garantie d'une certification au niveau national.

Celle-ci sera passée par 100% des collégiens et lycéens, assurant ainsi sa reconnaissance d'un établissement à un autre et dans le monde professionnel.

Pix évolue dans le temps, il s'adapte aux nouvelles technologies.

[*Retour sommaire*](#)

2) A qui Pix est-il destiné?

Pix est destiné à tout le monde:

- Collégiens,
- Lycéens,
- Etudiants,
- Professionnels,
- Citoyens.

Car nous utilisons le numérique au quotidien.

Car tous les métiers utilisent des compétences numériques.

[*Retour sommaire*](#)

3) Comment fonctionne Pix?

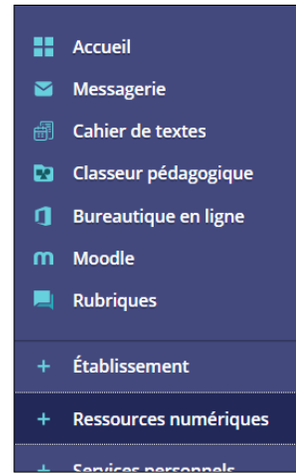
Sur Pix, chaque élève à un compte personnel, gratuit et sans limite dans le temps.

[*Retour sommaire*](#)

4) Comment accéder à Pix?

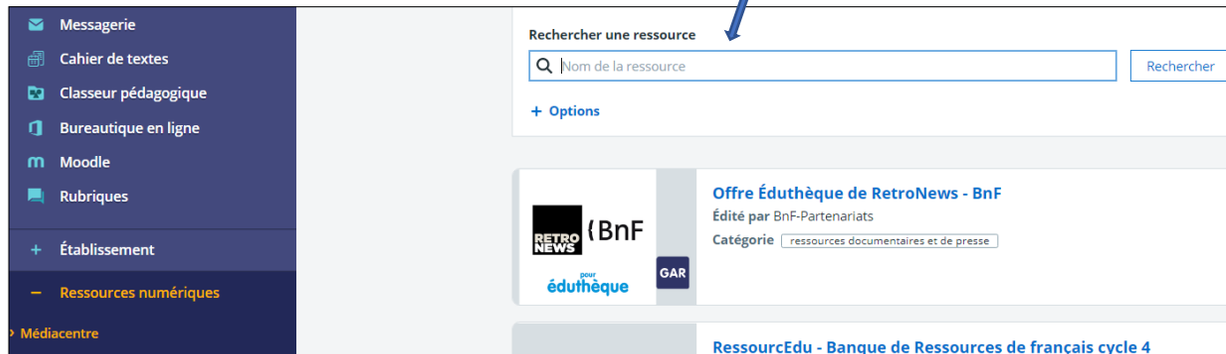
1) Se connecter à l'E.N.T. Eclat.

2) Dans le menu, cliquer sur

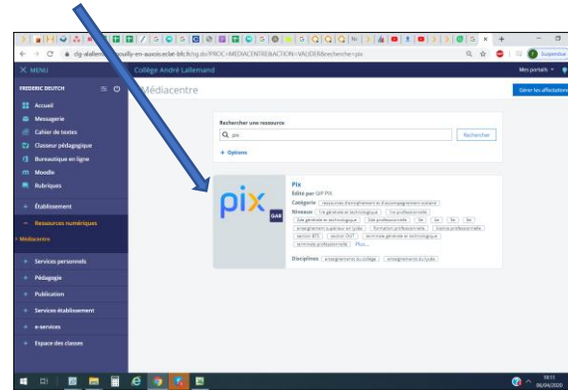


3) Puis cliquer sur "**Mediacentre**"

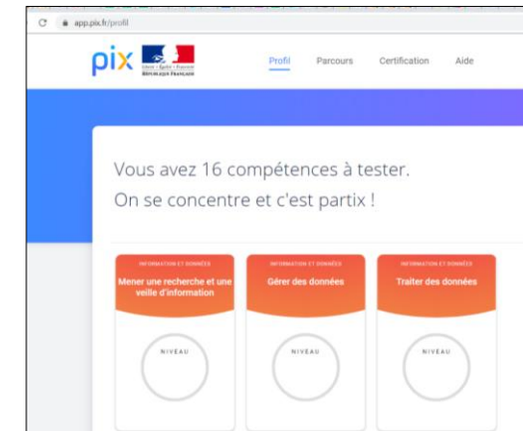
4) Dans le bandeau de recherche, saisir "Pix" et cliquer sur rechercher



5) Cliquer sur pix



6) Vous êtes sur la plateforme Pix, c'est à vous, c'est partiX !



[Retour sommaire](#)

5) Quelles sont les compétences que je dois travailler sur Pix?

Pix contient 16 compétences, réparties dans 5 domaines.

Les 5 compétences sur lesquelles tu dois travailler sont :

Domaine 1, compétence 2 : Gérer des données

Domaine 2, compétence 3 : Collaborer

Domaine 3, compétence 4 : Programmer

Domaine 4, compétence 2 : Protéger les données personnelles et la vie privée

Domaine 5, compétence 1 : Résoudre les problèmes techniques



[Retour sommaire](#)

6) Comment mes évaluations sont-elles conservées?

Mes évaluations sont conservées automatiquement sur la plateforme Pix.

[*Retour sommaire*](#)

7) Quelle est la différence entre évaluation et certification?

Une **évaluation** permet à l'élève de connaître son niveau, de développer, de s'approprier et de confirmer des compétences.
L'élève peut travailler seul ou être aidé.

Pendant une **certification**, l'élève travaille seul; il valide un niveau pour plusieurs compétences.

Le niveau de certification dépend des évaluations précédentes dans chacune des compétences.

[Retour sommaire](#)

8) Quand est-ce que je passerai une certification Pix?

Vous passerez une certification Pix pendant votre année de 3ème.

Vous devez avoir atteint au minimum le niveau 1 pour les 5 compétences travaillées (voir diapo 5).

Les niveaux Pix donnent une vision synthétique de votre maîtrise d'une compétence numérique :

- niveaux 1 et 2 : "novice"
- niveaux 3 et 4 : "indépendant"
- niveaux 5 et 6 : "avancé"
- niveaux 7 et 8 (à venir) : "expert"

NB : Les niveaux aujourd'hui évalués par Pix vont uniquement de 1 à 5 ; les niveaux 6, 7 et 8 ne sont pas encore disponibles.

[Retour sommaire](#)