



# pix

Le **service public en ligne** pour  
**évaluer, développer et certifier**  
**ses compétences numériques**



# Guide de description de **pix**

- 1) Introduction
- 2) 5 domaines et 16 compétences.
- 3) Se connecter à PIX à partir de MonENTOCCITANIE
- 4) Valorisation des compétences des élèves avec l'organisation des sessions de certification



# 1) Introduction

**Le numérique est chaque jour plus présent dans nos vies, pour :**

- nous informer
- travailler
- réaliser des démarches administratives
- se déplacer
- partager des idées
- communiquer avec nos proches etc.

- ➔ **PIX** est le nouveau service public, créé pour répondre à ce défi de société
- ➔ **PIX est une plateforme en ligne d'évaluation et de certification des compétences numériques.**
- ➔ L'arrêté du 30 août 2019, précise que la **passation de la Certification PIX est obligatoire pour tous les élèves en fin de cycle 4 des collèges.**



## 2) L'équipe pédagogique choisit les compétences à tester, parmi 5 domaines et 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

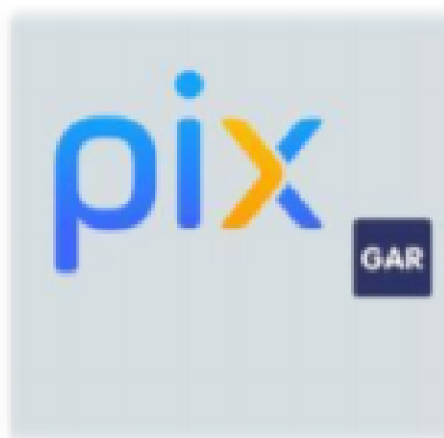


### 3) Se connecter à PIX à partir de MonENTOCCITANIE

— Ressources

Médiacentre

1. L'élève se connecte à MonENTOccitanie avec ses identifiants habituels
2. En regardant dans la colonne de gauche, il clique sur « Ressources » puis « Médiacentre »
3. PIX GAR apparaît, l'élève clique dessus



Pix

Édité par GIP PIX

Catégorie

Niveaux                [Plus...](#)

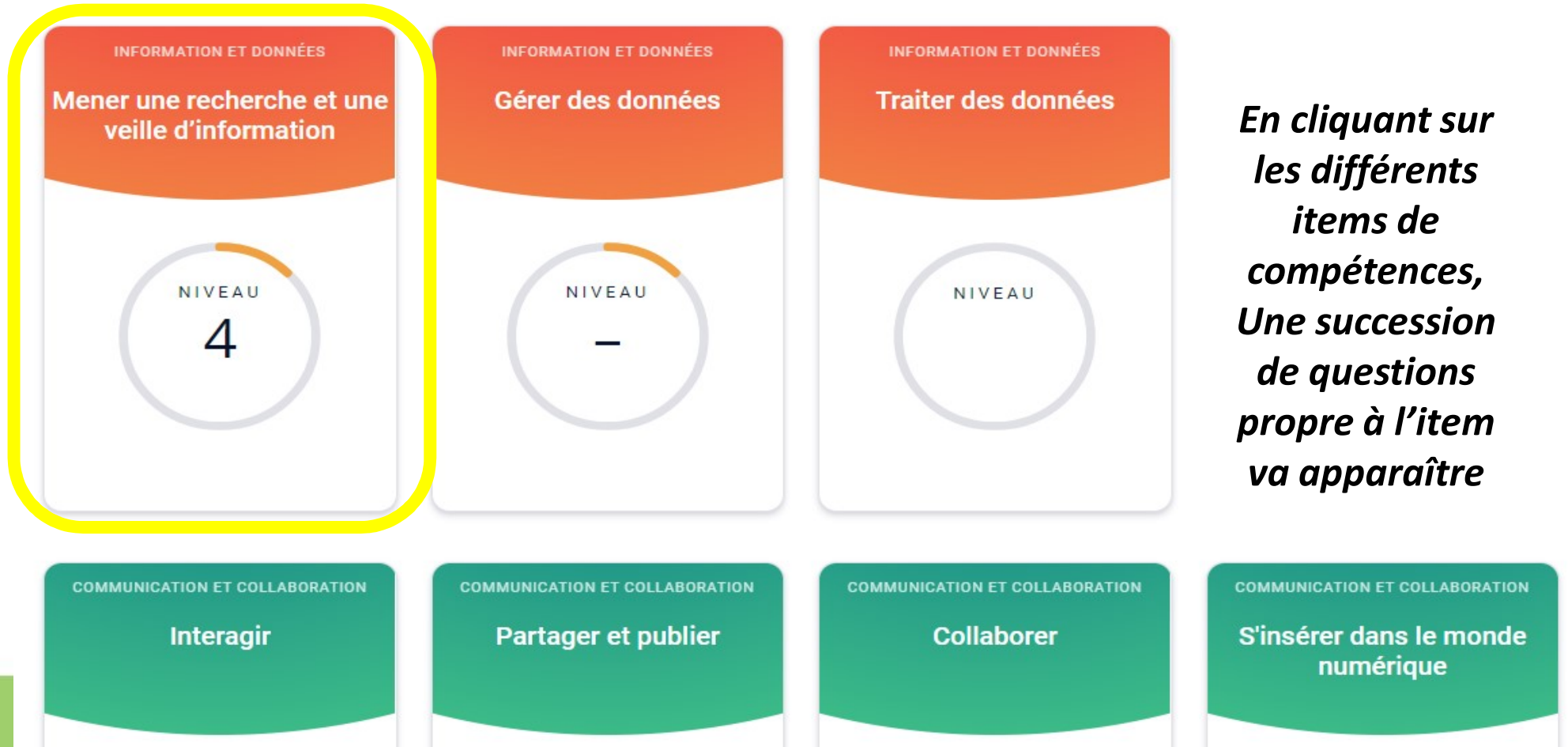
Disciplines

# Page d'accueil de Pix

Un code « CAMPAGNE » de 9 à 10 caractères vous sera communiqué, afin que vous puissiez faire remonter vos résultats « d'entraînement » au référent PIX.

**CE CODE EST ESSENTIEL POUR POUVOIR ACCEDER AUX ITEMS DE COMPETENCES**

## Un item



*En cliquant sur les différents items de compétences, Une succession de questions propre à l'item va apparaître*

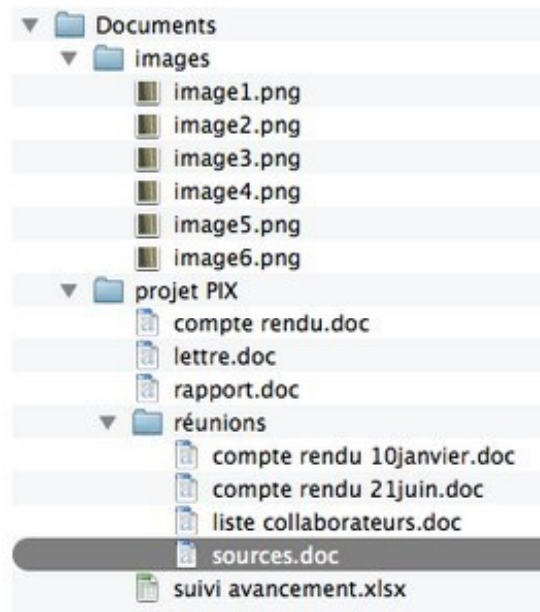


# Un exemple de question présente dans PIX

Le chemin d'accès du fichier **rapport.doc** peut être décrit par :

Documents>projet PIX>rapport.doc

Quel est le chemin d'accès du fichier **sources.doc** ?



Chemin d'accès :

JE PASSE

JE VALIDE

# **Les élèves passent ainsi des tests de positionnement à partir des campagnes lancées par l'équipe pédagogique**

- 1) Chaque série de question porte sur une compétence (item) et est composé de 20 épreuves maximum, proposées en fonction de la réussite ou de l'échec aux épreuves précédentes.
- 2) Les épreuves ne sont pas chronométrées sauf mention contraire.
- 3) Les élèves construisent ainsi progressivement leur profil Pix





## 4) Certification Pix

- 1) Lorsque vous avez passé vos tests sur la plateforme Pix et que vous avez besoin de faire attester votre profil, vous pouvez passer une certification.
- 2) En fin d'année de 3ème, l'établissement pourra valoriser les compétences des élèves en organisant, dans un cadre surveillé, des sessions de certification.
- 3) Rappels : la passation de la Certification PIX est obligatoire pour tous les élèves en fin de cycle 4 des collèges.



Les élèves se voient proposer un module de test complémentaire et personnalisé dont l'objectif est de confirmer le niveau atteint en positionnement.



# Liens - utiles

- [Pix - Cultivez vos compétences numériques](#)
- [La certification Pix, ce qu'il faut savoir](#)

