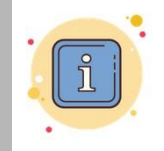


Pix : l'essentiel en 6 points

1. Mise en place d'un nouveau Cadre de référence des compétences numériques (CRCN)
2. Pix = outil de formation et de certification qui mesure et valorise les compétences du CRCN
3. Accès des élèves à Pix depuis le Médiacentre de leur ENT
4. Possibilité pour les élèves de mesurer, développer et valoriser 16 compétences numériques dans 5 domaines d'activité
5. Formation et évaluation de ces 16 compétences numériques dans les enseignements en lien avec les programmes et le S4C*
6. 1 à 5 niveaux de maîtrise sur les 8 niveaux proposés par le CRCN

fiche info



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**

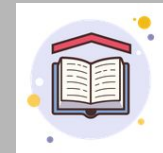
- › Sécuriser l'environnement numérique
- › Protéger les données personnelles et la vie privée
- › Protéger la santé, le bien-être et l'environnement



**ENVIRONNEMENT
NUMÉRIQUE**

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

* Déclinaison du référentiel européen DIGCOMP



1. Activation de l'espace PIX Orga de votre établissement via un courriel reçu à l'adresse RNE (ce.067.....@ac-strasbourg.fr)*

⇒ [Guide d'activation de Pix Orga](#)

2. Désignation par le chef d'établissement, en plus du compte ce.067.....@ac-strasbourg.fr, d'un ou plusieurs co-administrateurs

3. Invitation de membres par les administrateurs

4. Importation de la base Siècle "élèves" (import XML) : [ElevesSansAdresses.xml](#)

L'élève doit se connecter une 1^{ère} fois à PIX via le GAR pour obtenir son compte PIX

5. Lancement d'une première campagne et communication du code de la campagne aux élèves

Accéder à son espace Pix depuis le Médiacentre de MBN



The screenshot shows the MBN Mediacentre interface. On the left is a dark blue navigation menu with the following items: Pédagogie, Scolarité, Publication, Services établissement, Ressources, and Médiacentre. An orange arrow points from the 'Médiacentre' item to the main content area. The main content area displays the 'pix' logo with a 'GAR' badge. To the right of the logo is a form for editing the profile. The form includes the following fields:

- Pix** (Title)
- Édité par** GIP PIX
- Catégorie** ressources d'entraînement et d'accompagnement scolaire
- Niveaux** 1re générale et technologique, 1re professionnelle, 2de générale et technologique, 2de professionnelle, 3e, 4e, 5e, 6e, enseignement supérieur en lycée, formation professionnelle, licence professionnelle, section BTS, section DUT, terminale générale et technologique, terminale professionnelle, Plus ...
- Disciplines** enseignements du collège, enseignements du lycée

fiche élève



1. Je me connecte à Pix depuis le Médiacentre de MBN.
2. Lors de ma 1^{ère} connexion, je vérifie les informations pré-remplies et saisis ma date de naissance.

Depuis l'onglet "Profil" :

- je choisis une compétence à travailler
- je répons aux questions à mon rythme
- je consulte des tutos pour m'aider

Depuis l'onglet "Parcours" :

- je saisis le code donné par mon professeur
- je répons aux questions et je consulte des tutos pour m'aider
- à la fin du test, j'envoie mes résultats

A tout moment, je peux faire une pause et reprendre plus tard.



1. La certification Pix remplace officiellement le B2i et le C2i Niveau 1.
2. Elle sera obligatoire en 2020-2021 pour les élèves de 3^{ème}, Terminale, STS et CPGE.
3. Les élèves doivent s'être connectés à Pix et être positionnés au niveau 1 minimum sur au moins 5 compétences pour passer le test de certification.
4. L'élève est évalué uniquement sur les compétences pour lesquelles il a réussi à valider un niveau.
5. La certification dure deux heures et se déroule dans des conditions strictes : convocations, émargement, surveillance...
6. Lors de l'épreuve, le module de certification Pix pose trois questions correspondant au niveau le plus élevé atteint lors de l'auto-positionnement.
7. Le certificat Pix accessible en ligne sur le profil de l'utilisateur précise le niveau atteint pour chacune des 16 compétences et le score total, d'un maximum de 1024 pix.