

Ce document atteste l'obtention d'une certification Pix



Prénom et nom : **Chloé MONTENAT DE FAYS**

Date et lieu de naissance : **3 mars 2004**

Centre de certification : **Lycée Frédéric Chopin**

Délivrée le : **2 mars 2023**

Le certificat Pix est reconnu comme professionnalisant par France compétences à compter d'un score minimal de 120 pix

Compétences certifiées (niveaux sur 6)

INFORMATIONS ET DONNÉES	NIVEAU
Mener une recherche et une veille d'information	
Gérer des données	5
Traiter des données	3

COMMUNICATION ET COLLABORATION	NIVEAU
Interagir	3
Partager et publier	5
Collaborer	
S'insérer dans le monde numérique	

CRÉATION DE CONTENU	NIVEAU
Développer des documents textuels	
Développer des documents multimedia	
Adapter les documents à leur finalité	3
Programmer	3

PROTECTION ET SÉCURITÉ	NIVEAU
Sécuriser l'environnement numérique	
Protéger les données personnelles et la vie privée	3
Protéger la santé, le bien-être et l'environnement	3

ENVIRONNEMENT NUMÉRIQUE	NIVEAU
Résoudre des problèmes techniques	5
Construire un environnement numérique	4

Vérifier l'authenticité de la certification

Code de vérification

**P-J89VBG6M**

Utilisez ce code sur le site :

[app.pix.fr/verification-certificat](https://app.pix.fr/verification-certificat)

Directeur du GIP Pix, Benjamin Marteau

\* À la date d'obtention de cette certification, le nombre maximum de pix atteignable était de 768, correspondant au niveau 6. Lorsque les 8 niveaux du référentiel Pix seront disponibles, ce nombre maximum sera de 1024 pix.