

Ce document atteste l'obtention d'une certification Pix



Prénom et nom : **Thomas FERRY**

Date et lieu de naissance : **4 janvier 2005**

Centre de certification : **Lycée général et technologique privé Saint-Michel**

Délivrée le : **11 mars 2025**

Compétences certifiées (niveaux sur 7)

INFORMATIONS ET DONNÉES	NIVEAU
Mener une recherche et une veille d'information	5
Gérer des données	5
Traiter des données	6

COMMUNICATION ET COLLABORATION	NIVEAU
Interagir	6
Partager et publier	5
Collaborer	5
S'insérer dans le monde numérique	6

CRÉATION DE CONTENU	NIVEAU
Développer des documents textuels	6
Développer des documents multimedia	4
Adapter les documents à leur finalité	5
Programmer	7

PROTECTION ET SÉCURITÉ	NIVEAU
Sécuriser l'environnement numérique	5
Protéger les données personnelles et la vie privée	6
Protéger la santé, le bien-être et l'environnement	7

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

Vérifier l'authenticité de la certification

Code de vérification

P-Y4XT22B2

Utilisez ce code sur le site :
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 896, correspondant au niveau 7. Lorsque les 8 niveaux du référentiel Pix seront disponibles, ce nombre maximum sera de 1024 pix.