

pix | Attestation

Ce document atteste l'obtention d'une certification Pix



Prénom et nom : **Anaïs FERREIRA**

Date et lieu de naissance : **11 juillet 2005 à AMIENS**

Centre de certification : **Université de technologie de Compiègne**

Délivrée le : **5 décembre 2024**

Compétences certifiées (niveaux sur 7)

INFORMATIONS ET DONNÉES	NIVEAU
Mener une recherche et une veille d'information	4
Gérer des données	4
Traiter des données	4

COMMUNICATION ET COLLABORATION	NIVEAU
Interagir	4
Partager et publier	4
Collaborer	5
S'insérer dans le monde numérique	4

CRÉATION DE CONTENU	NIVEAU
Développer des documents textuels	4
Développer des documents multimedia	4
Adapter les documents à leur finalité	3
Programmer	4

PROTECTION ET SÉCURITÉ	NIVEAU
Sécuriser l'environnement numérique	3
Protéger les données personnelles et la vie privée	5
Protéger la santé, le bien-être et l'environnement	4

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

Vérifier l'authenticité de la certification

Code de vérification

P-TKP6CHQ6

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.