

## CERTIFICATION PIX

**Taux de satisfaction : 100.00 %**  
**Taux de réussite : 100.00 %**  
**Taux d'insertion global : 100.00 %**

### PUBLIC VISÉ

Tout public  
Plan de développement des  
compétences  
Individuels payants

### DUREE

Durée moyenne : contenus et  
durées individualisés.  
Durée de formation : 2 heures  
Durée hebdomadaire moyenne :  
2h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Session ouverte toute l'année.  
Session d'examen uniquement

### LIEUX DE FORMATION

GRETA Seine-Saint-Denis  
Collège Pablo Neruda  
4 rue du Docteur Fleming  
93600 Aulnay-sous-Bois  
Site accessible aux personnes en  
situation de handicap

### CONTACT

GRETA Seine-Saint-Denis  
Laura Marcellin  
Tél : 01 49 37 92 55  
greta93@ac-creteil.fr  
Réfèrent handicap :  
greta93.referent.handicap@ac-  
creteil.fr

[Consulter notre Politique Handicap](#)

### TARIFS

Prix tarif public maximum :  
Forfait parcours mixte :  
45,00 €.  
Organisme non soumis à la TVA.

[Voir nos conditions générales de ventes](#)

### FINANCEMENTS

Type de financement :  
Plan de développement des  
compétences, Individuels payants

### CODES

NSF : 326  
RNCP : RS5875  
Code Rome : M1801

### OBJECTIFS

Évaluez votre niveau de maîtrise du numérique.  
Progresser à votre rythme  
Certifiez vos compétences.  
Améliorer son employabilité et sa  
mobilité professionnelle;

La certification PIX couvre le cadre de référence européen DigComp3 et le Cadre de référence des compétences numériques

La certification Pix permet de valoriser les compétences numériques transversales, aujourd'hui essentielles dans l'ensemble des domaines de la vie économique et sociale et des secteurs d'activité professionnels. La certification Pix permet de valoriser tout au long de sa vie ses compétences numériques, qu'elles aient été acquises en autodidacte, dans un cadre professionnel ou au travers de formations. A intervalles réguliers, et en particulier pour répondre à ses besoins d'évolution professionnelle, chacun peut mesurer ses compétences numériques à l'aune de l'évolution continue des technologies, et faire valoir ses nouveaux acquis.

### PRE-REQUIS

Étape 1 : le candidat doit s'être créé un compte sur la plateforme pix.fr.

Étape 2 : Afin d'être certifiable, le candidat doit avoir obtenu un niveau 1 (minimum) dans 5 compétences (minimum) lors de son positionnement (en autonomie, ou dans le cadre d'un parcours de formation).

### MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Entretien et Dossier  
Accompagnement à la création d'un compte Pix  
Inscriptions du 30/10/2023 au 30/07/2024 au GRETA Seine-Saint-Denis à Aubervilliers.

### MODALITES PEDAGOGIQUES

CONSIGNES DONNEES AUX CANDIDATS : 15 Minutes  
DUREE DU TESTS : 2H

### CONTENUS

- ▶ **INFORMATIONS ET DONNEES**  
Mener une recherche et une veille d'information  
Gérer et traiter des données
- ▶ **COMMUNICATION ET COLLABORATION**  
Interagir, partager, publier, collaborer, s'insérer dans le monde numérique,
- ▶ **CREATION DE CONTENU**  
Développer des documents textuels et multimédias.  
Adapter les documents à leur finalité  
Programmer
- ▶ **PROTECTION ET SECURITE**  
Sécuriser l'environnement numérique  
Protéger les données personnelles et la vie privée  
Protéger la santé, le bien être et l'environnement
- ▶ **ENVIRONNEMENT NUMERIQUE**  
Résoudre des problèmes techniques  
Construire un environnement numérique  
Utiliser des outils de maintenance pour optimiser et garantir le bon fonctionnement d'un environnement informatique

## VALIDATION

► **certificat**

## SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Les formations d'accès à la qualification  
Formation certifiante, diplômante ou professionnalisante