

Public

Toute personne souhaitant faire certifier ses compétences numériques

Effectif

Examen individuel

Pré requis

Le candidat doit constituer son profil de compétences numériques en se positionnant sur la plateforme gratuite Pix.fr ou en formation et obtenir le niveau 1 dans 5 compétences minimum pour être certifiable

Durée

1/ journée – 2h

Date

Toute l'année

Délai d'accès

Nous consulter

Lieu

En interne: dans nos locaux
En externe : sur site client ou lieu convenu

Modalité

Certification en présentiel

Intervenant

Formateur Référent PIX

Tarif

45 € TTC- coût forfaitaire



Accessibilité handicap

Bâtiment aux normes d'accessibilité aux personnes à mobilité réduite
Accessibilité de la formation : nous consulter pour vérifier la faisabilité de la session

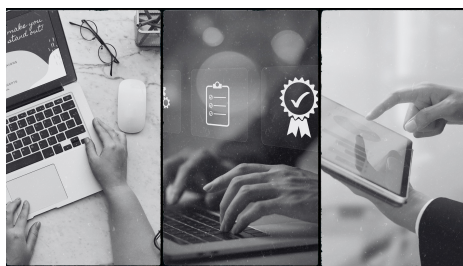
Statut

- Autre
 Apprentissage - max.30 ans
 Contrat de professionnalisation



Parcours de formation possible pour se préparer à la certification

Mise à jour janvier 2024



OBJECTIF DE LA CERTIFICATION

- Mesurer et valoriser officiellement ses compétences numériques acquises en autodidacte, dans un cadre professionnel ou au travers de formations.



MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

- La certification Pix consiste à vérifier, en situation d'examen, l'effectivité des compétences observées lors des positionnements en ligne. Le test de certification se déroule en ligne. Il est personnalisé en fonction du profil Pix du candidat.



ÉVALUATION

Le test de certification est propre à chacun :

- Il est défini à partir des niveaux atteints
- Il n'y a pas d'évaluation sur les compétences pour lesquelles un niveau n'a pas été obtenu



VALIDATION

- Un certificat Pix officiel en ligne est délivré avec un score et un niveau pour chaque compétence

La certification Pix est reconnue officiellement par l'Etat et le monde professionnel. Elle est inscrite au répertoire spécifique France Compétences (RS5875). Depuis le 1er Janvier 2022, France Compétences considère la certification Pix comme professionnalisante dès lors qu'elle atteint un score de 120 pix, soit l'équivalent de 5 compétences au niveau 3.

SITE DE FORMATION

Centre de Formation et de Promotion

9 rue Luc Dessante
55290 Montiers sur Saulx

@ cfp.grandest@mfr.asso.fr

07 68 19 17 03

CERTIFICATION PIX

Certificat valable 3 ans



CERTIFICATION

selon le profil

5 domaines / 16 compétences / 8 niveaux de maîtrise

Informations et données

- Mener une recherche et une veille d'informations
- Gérer des données
- Traiter des données

Communication et collaboration

- Interagir
- Partager et publier
- Collaborer
- S'insérer dans le monde numérique

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
- Evoluer dans un environnement numérique



Taux de réussite :
aucune donnée à ce jour
Taux de satisfaction :
aucune donnée à ce jour