# **CERTIFICATION PIX**



### Objectifs

Certifier ses compétences numériques.

#### Contenus

Certification PIX: certification proposée sur 16 domaines de compétences numérique. Information et données: Moteur de recherche, Requête, Veille d'information, Fake news, Dossiers et fichiers, Tableur... Communication et Collaboration: Emails, Messagerie, Outils collaboratifs, Réseaux sociaux, E-réputation, E-citoyenneté... Création de contenu: Traitement de texte, Image, son et vidéo, Diaporama, Mise en page, édition, Droit d'auteur, Programmation... Protection et sécurité: Malware, Phishing, Données personnelles, Cyberharcèlement, Accessibilité, Ergonomie du poste de travail, Impact environnemental... Environnement numérique: Configuration internet, Sauvegarde, restauration, Système d'exploitation, Composants, Connectique, Raccourcis...

#### Pré-requis

Avoir un profil certifiable soit : avoir créé son compte et développé ses compétences sur Pix.fr et au minimum obtenir un niveau 1 dans 5 compétences avant de s'inscrire pour passer la certification dans un centre agréé.

## Modalités et délais d'accès à la formation

Inscription jusqu'à la semaine qui précède la date de certification.

#### Public concerné

Tout public

# Accessible aux personnes handicapées

#### Durée

- Nombre d'heures en centre : 2.h
- Nombre d'heures au total : 2.h

# Méthodes pédagogiques

Sur plateforme Pix Certif.

#### Modalités d'évaluation

Examen final

#### **Validation**

Certification PIX - RS5875 GROUPEMENT D INTERET PUBLIC PIX certification du 25-02-2022.

# Modalité de financement

- Financement individuel
- Plan de développement des compétences

### Tarif

Prix maximum : 22,5€/heure.

Tarif donné à titre indicatif, modulable en fonction du projet et du statut du candidat. Pour une réponse sur mesure : nous contacter.

### Résultat(s)

Nouvelle formation.



Égalité

Fraternité

