

Développer et certifier vos compétences numériques avec le PIX

Public concerné :

Demandeur.euse d'emploi
Jeune 16-29 ans
Salarié.e
Individuel.le autre

Objectifs de la formation :

- L'emploi et le travail sont transformés par la révolution numérique. Faire reconnaître son niveau de compétences numériques devient un atout majeur pour son évolution professionnelle et son maintien à l'emploi.
- Acquérir de nouvelles compétences et se perfectionner dans le domaine du numérique,
- Prendre conscience : des degrés d'usage de ses pratiques, de ses compétences numériques (personnelles et/ou professionnelles) et de leurs transférabilités quel que soit le secteur professionnel
- Valider un premier niveau de certification

La certification Pix s'appuie sur une déclinaison du cadre de références européen DigComp et permet de certifier des compétences numériques du niveau débutant au niveau expert (5 domaines, 16 compétences sur 8 niveaux).

Contenu de la formation :

Un positionnement permet de vérifier les prérequis. En fonction des objectifs visés par le candidat, un profil Pix sera préconisé. Il comportera à minima 5 compétences imposées et 10 compétences optionnelles en fonction des objectifs à atteindre (maîtrise des outils multimédias, du travail collaboratif ou de la sécurité numérique, par exemples) et de la capacité d'apprentissage de l'apprenant. Un parcours individualisé de formation sera ainsi proposé.

Compétences Pix pouvant être abordées :

1. **Informations et données** : Mener une recherche et une veille d'information – Gérer des données - Traiter des données
2. **Communication et collaboration** : Interagir - Partager et publier – Collaborer - S'insérer dans le monde numérique
3. **Création de contenus** : Développer des documents textuels - Développer des documents multimédias - Adapter les documents à leur finalité
4. **Protection et sécurité** : Sécuriser l'environnement numérique - Protéger les données personnelles et la vie privée - Protéger la santé, le bien-être et l'environnement
5. **Environnement numérique** : Résoudre des problèmes techniques – Construire un environnement numérique

Méthodes et outils pédagogiques :

- Suivi individualisé dans l'acquisition des savoirs et savoir-faire.
- Un positionnement est réalisé en amont du parcours pour déterminer le nombre d'heures en fonction des acquis et des objectifs à atteindre.
- Formation individualisée

Modalités d'enseignement :

Formation partiellement à distance

Durée indicative en centre de formation :

200 heures

Pré-requis :

- Aucun

GRETA PORTES NORMANDES

Siège social : lycée Aristide Briand - 2, rue Pierre Séward - 27031 Évreux cedex
N° SIRET : 192 700 169 000 27 - N° de déclaration d'activité : 2827 01981 27
Document non contractuel, peut-être soumis à modification

Modalités d'admission :

- Aucune

Niveau d'entrée :

Conseillé : sans niveau spécifique

Niveau de sortie :

variable selon le niveau de certification visé

Validations :

Certification PIX

Certification :

+ d'informations sur la certification RS5875 (libellé exact du diplôme, nom du certificateur, date d'enregistrement de la certification) en cliquant sur le lien suivant <https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/5875/>.

Financement :

CPF
Financement individuel
Plan de développement des compétences

Tarif de référence :

22€/heure

Lieu(x) de formation :

ARGENTAN

Accès Handicapés :

Antenne accessible en rez de chaussée. Le référent handicap de l'antenne se tient à la disposition des personnes en situation de handicap, de l'accueil jusqu'à la fin de la formation suivie

Prochaines dates :

Formation du 04/01/2024 au 27/12/2024

Renseignements et inscriptions

Nom du contact : Véronique SCHWIMMER
Téléphone : 02 33 12 21 60
Courriel : veronique.schwimmer@ac-normandie.fr