

FUTUR TECH

CERTIFICATION DES COMPÉTENCES
NUMÉRIQUES PIX

 **SENS**

 Du 06/12/2021 au 17/03/2022



Une formation
GRATUITE






12 PLACES
disponibles

OBJECTIFS

- Apprendre à installer, mettre en service et dépanner des équipements informatiques reliés à un réseau
- Maîtriser la mise en service des équipements informatiques
- Être capable d'assister ou dépanner les utilisateurs
- Obtenir la certification des compétences numériques PIX



ONLINEFORMAPRO
17 rue de Sancey
89100 SENS

 03 84 76 90 83
 bfc@onlineformapro.com
 www.digital-bfc.com

ONLINE
FORMAPRO



FUTUR TECHNICIEN.NE

INITIATION AUX MÉTIERS DE L'INFORMATIQUE

DURÉE

Durée de la formation : 447 heures max dont 70 heures en entreprise.

Parcours de formation individualisé de 3 mois.

MODALITÉS DE SÉLECTION

- Entretien individuel.
- Positionnement à partir d'une évaluation adaptative.

CONDITIONS D'ACCÈS

PUBLIC CONCERNÉ

- Tout public : pas de niveau de diplôme imposé.

PRÉREQUIS

- La motivation est un facteur déterminant.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Pendant la formation

- Évaluation formative et sommative tout au long du parcours.

Certification

- Certification des compétences numériques PIX.

MOYENS PÉDAGOGIQUES, TECHNIQUES ET ENCADREMENT

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES INNOVANTES

- Pédagogie de projet.
- Apprentissage Peer To Peer.

MOYENS ET SUPPORTS UTILISÉS

- PC portable mis à disposition de chaque stagiaires.
- Learning lab équipé de matériels (TV grand écran, mobilier modulable)
- Ressources numériques complémentaires (plateforme d'apprentissage en ligne avec fiches de révision, QCM, exercices et vidéos).

ENCADREMENT

- Formateur expert en assistance et maintenance informatique.

PROGRAMME DE FORMATION

CULTURE INFORMATIQUE
ET DÉCOUVERTE DES METIERS
DU DIGITAL

SYSTÈME D'EXPLOITATION
D'UN ORDINATEUR OU TABLETTE

LES SAUVEGARDES

PRÉPARATION
ET VALIDATION
DE LA CERTIFICATION PIX

DÉPANNER
À DISTANCE

SAVOIR-ÊTRE

INTÉGRATION

STAGE
EN ENTREPRISE

VIRUS
ET ANTIVIRUS

TECHNIQUES
DE RECHERCHE D'EMPLOI

GESTION D'UN PARC
INFORMATIQUE

STRUCTURES
ET COMPOSANTS DES DIVERS
ÉQUIPEMENTS NUMÉRIQUES

DÉCOUVRIR DIVERS
ÉQUIPEMENTS NUMÉRIQUES

PANNE DE MATÉRIELS
ET LOGICIELS



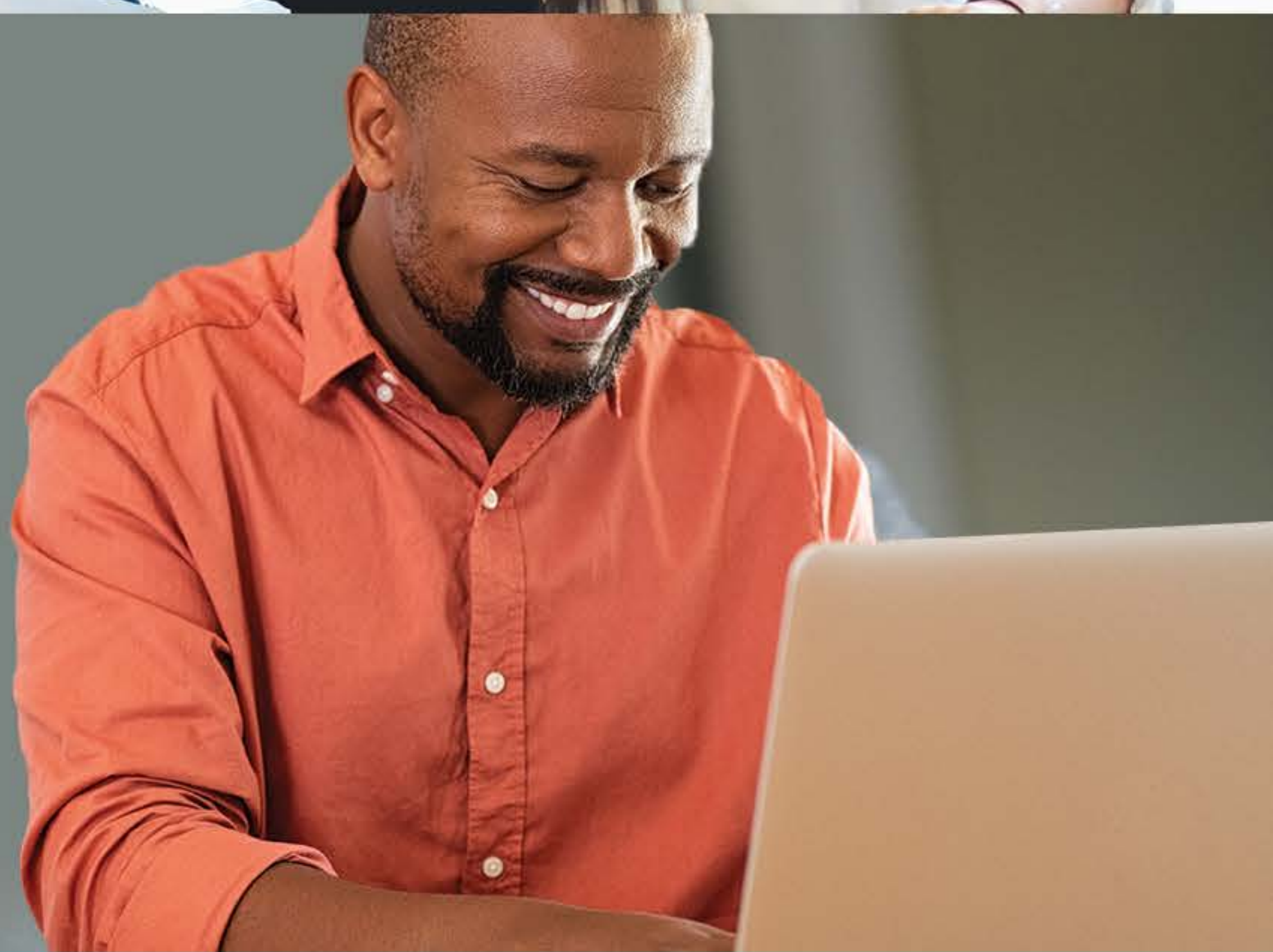
UNE PÉDAGOGIE PAR PROJET

Immergez-vous au cœur des véritables problématiques de l'entreprise avec des mises en situation et des problématiques à régler en équipe !



LA PÉDAGOGIE INVERSÉE

- **Apprenez les concepts théoriques individuellement**
En présentiel ou à distance.
- **Mettez-les en pratique en groupe**
À travers des activités de résolution de problèmes ou des cas projet.



INDIVIDUALISATION

Avancez à votre rythme selon un calendrier fixé et négocié pour suivre votre progression et vos acquis :

- **Devenez acteur de votre apprentissage.**
- **Fixez vos propres objectifs.**



CROWD LEARNING

Apprenez des autres via les réseaux et les activités informelles sur le web.



PEER TO PEER & COACHING

Soyez accompagné par un pair dans l'élaboration de vos projets.