



PRE-REQUIS

Il est nécessaire d'être initié à l'utilisation d'un ordinateur et de pratiquer régulièrement l'environnement Windows.



PUBLIC CONCERNES

Cette formation s'adresse à tout public.



DELAIS D'ACCES

Les dates sont à convenir directement avec le centre ou le formateur. Les formations sont disponibles toute l'année en présentiel et/ou distanciel.



MODALITES D'ACCES

L'accès à nos formations peut être initié, soit par un particulier, soit par l'employeur, soit à l'initiative du salarié avec l'accord de ce dernier. Votre CPF est mobilisable pour certaines de nos formations. Les demandeurs d'emploi peuvent aussi avoir accès à nos formations. N'hésitez pas à prendre contact avec nous.



REFERENCES REGLEMENTAIRE

Les conditions générales de vente et le règlement intérieur sont consultables sur notre site internet.



ACCESSIBILITE :

Les personnes en situation d'handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.



CONTACT :

Du lundi au vendredi de 9h à 18h.

Tel : 09 83 23 17 65

contact@envogueformation.com

PROGRAMME EXCEL



21 heures



Cf. Convocation



1 à 8 personnes

€ 2100 €



OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Notre objectif est de vous rendre immédiatement opérationnel, pour l'utilisation du logiciel.

Les stagiaires seront capables de :

- Maîtriser les fonctions principales du logiciel Excel pour une utilisation efficace et judicieuse
- Mettre en forme un tableau et des données, saisir des formules de calculs simples
- Créer des graphiques simples et insérer des objets
- Créer des tableaux croisés dynamiques



MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES

Un intervenant qualifié accompagne les participants pendant toute la durée de la formation. Nous mettons à disposition des ordinateurs, salle de réunion, une imprimante, des supports de cours et un accompagnement informatique :

- Présentation et étude de cas
- Exercices et applications sur des cas concrets
- Participation active
- La pédagogie est adaptée aux adultes



MODALITES D'EVALUATION

- Test d'entrée en formation
- Feuille de présence
- Évaluation des acquis du stagiaire par mises en situation
- Questionnaire de satisfaction
- Certificat de réalisation
- Passage certification

CONTENU DE LA FORMATION

❖ **EXCEL 2019 - INTRODUCTION**

- Fondamentaux office 2019
- Excel
- L'écran
- Barre d'état : calculs et modes d'affichage
- Paramétrage du logiciel

❖ **GESTION DES FEUILLES ET DES CLASSEURS**

- Gestion des feuilles de calcul
- Affichage d'une feuille de calcul
- Travailler sur plusieurs classeurs
- Protéger feuilles et classeurs

❖ **SAISIE SIMPLE DE DONNEES**

- Sélection de cellules
- Saisie dans les cellules
- Modification des données
- Rechercher, remplacer
- Vérification orthographique
- Insertion et suppression

❖ **SERIES DE DONNEES**

- Série numérique
- Série chronologique
- Série alphanumérique
- Série créée à partir d'une liste personnalisée

❖ **MISE EN FORME ET DIMENSIONS**

- Eléments de mise en forme
- Création et application d'un style
- Mise en forme conditionnelle
- Reproduction d'une mise en forme
- Modification du thème
- Largeurs des colonnes et hauteurs des lignes

❖ **DEPLACER, COPIER, COLLER ET TRI RAPIDE**

- Volet presse-papiers
- Déplacer
- Copier
- Options de collage
- Tri rapide

❖ **MISE EN PAGE et IMPRESSION**

- Zone d'impression
- Sauts de page
- En-tête et pied de page
- Autres options avant impression

❖ LES FORMULES

- Opérateurs
- Références relatives ou absolues
- Références : autre feuille, autre classeur
- Attribution d'un nom
- Date et heure
- Audit de formules, erreurs et références circulaires

❖ LES FONCTIONS

- Arguments
- Recherche et insertion d'une fonction
- Saisie directe

❖ LES FORMULES MATRICIELLES

- Création d'une formule matricielle
- Exemples
- Contraintes particulières
- Saisie d'une plage de nombres

❖ LES GRAPHIQUES

- Création et modifications d'un graphique
- Présentation de la zone de graphique
- Analyse : courbes de tendance, barres et lignes
- Graphiques sparkline

❖ OBJETS GRAPHIQUES

- Formes
- Images
- Smart art
- Word art

❖ TABLEAU, PLAN ET SOUS-TOTAUX

- Tableaux de données
- Constitution d'un plan
- Utilisation de fonctions de synthèse

❖ SIMULATIONS

- Fonction « valeur cible »
- Les tables de données
- Les scénarios

❖ LES TABLEAUX CROISES DYNAMIQUES

- Création d'un tableau croisé dynamique
- Gestion d'un tableau croisé dynamique
- Graphique croisé dynamique