

Formation

Excel Intermédiaire

Objectifs de formation

À l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- ✓ Identifier l'usage des différentes références des cellules dans les formules.
- ✓ Choisir et utiliser les formules de calculs appropriés grâce aux fonctions.
- ✓ Consolider des données de différentes sources
- ✓ Exploiter et analyser des données chiffrées à l'aide des tableaux croisés dynamiques

Public concerné

Toute personne souhaitant utiliser des fonctions avancées d'Excel

Prérequis

Avoir des connaissances de base d'Excel

Contenu de la formation

RÉVISIONS :

- ✓ Manipulations des lignes/colonnes
- ✓ Mise en forme et mise en page d'un tableau
- ✓ Utilisation des références relatives, et absolues
- ✓ Les mises en forme conditionnelles
- ✓ Les raccourcis claviers utiles – Trucs et astuces

FORMULES DE CALCULS AVANCÉS :

- ✓ Formules et références
- ✓ Fonctions statistiques (MIN, MAX, NB.SI, SOMME.SI...)
- ✓ Fonctions temporelles (AUJOURDHUI, MAINTENANT, JOUR, MOIS, JOURSEM...)
- ✓ Fonctions conditionnelles (SI)
- ✓ Fonctions Texte (GAUCHE, DROITE, CTXT..)
- ✓ Fonctions Recherche (RECHERCHEV)



Durée

14 heures



Nombre de participants

Maximum 10



Modalités de formation

Présentiel ou distanciel



Lieu

En visioconférence ou sur site



Tarif

Nous contacter



3. LES LISTES DE DONNÉES :

- ✓ Utilisation des filtres automatiques et personnalisés
- ✓ Personnalisation de la mise en forme de la liste
- ✓ Mise en forme conditionnelle
- ✓ Tri des données
- ✓ Les sous-totaux

LA CONSOLIDATION DE DONNÉES :

- ✓ Le groupe de travail
- ✓ Regroupement des données de plusieurs tableaux sur un tableau de synthèse
- ✓ Liaisons entre feuilles et classeurs
- ✓ La saisie avec la validation de données
- ✓ La protection des feuilles de calculs.

CONSTRUCTION DE GRAPHIQUES ÉLABORÉS

- ✓ Réussir un graphique : rappel sur les étapes à respecter.
- ✓ Combiner plusieurs types de graphiques en un seul.
- ✓ Comparer des séries d'ordres de grandeur différents.

TABLEAUX CROISÉS DYNAMIQUES :

- ✓ Le principe d'un tableau croisé dynamique
- ✓ Définition des champs de calcul et d'étiquette
- ✓ Sélection de la source de son tableau croisé dynamique
- ✓ Analyse des champs
- ✓ Application d'un style au tableau croisé dynamique
- ✓ Analyse statistique sur des données
- ✓ Mise en forme d'un TCD
- ✓ Actualisation d'un TCD

LES APPORTS DE COPILOT DANS EXCEL

L'assistance de l'IA COPILOT pour :

- ✓ La création de formules,
- ✓ Le nettoyage ou l'analyse de données
- ✓ La création de graphiques.

Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Notre référente Handicap est à votre écoute : Chantal BOISSIER

formation@agoravita.com

Pour tout renseignement, contactez :

Chloé MAURAGE
Responsable formation

 0 801 23 72 12

 formation@agoravita.com

 www.agoravita.com/formation/

Ce programme peut être entièrement adapté à vos besoins.

L'ensemble de notre catalogue de formations est une base à partir de laquelle nous définissons l'offre **sur-mesure** qui vous correspondra le mieux !

