

Durée

1 journée soit 7 heures

Objectif(s)

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

- Créer et présenter de façon professionnelle des tableaux de calcul d'utilisation courante,
- Proposer des graphiques variés (secteur, histogramme, courbe...),
- Optimiser la gestion des classeurs et des feuilles de calcul.

Public visé

Cette formation "Google Sheets perfectionnement" s'adresse aux utilisateurs souhaitant acquérir une maîtrise du tableur.

Prérequis

Il est nécessaire de maîtriser les fonctionnalités essentielles du tableur.

Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement

Moyens pédagogiques et d'encadrement mis en œuvre :

- Séances de formation à distance (Zoom)
- Etudes de cas concrets
- Exposés théoriques
- Dossiers techniques remis aux stagiaires par mail

La formation sera dispensée par l'un de nos formateurs ayant une expérience minimum de 15 ans dans le domaine de la bureautique.

Méthodes pédagogiques

Le programme sera adapté et personnalisé avant chaque session en tenant compte des besoins et attentes des stagiaires afin d'atteindre leurs objectifs.

Un contrôle d'évaluation continu est effectué tout au long de la formation à l'aide d'exercices pratiques.

Validation

Attestation individuelle de fin de formation.

Contenu détaillé de la formation

■ EXPLOITATION D'UNE LISTE DE DONNÉES

- Utilisation de la vue filtrée
- Contrôle de la saisie (critères de validation, liste déroulante...)
- Paramétrage des filtres avancés
- Figurer les volets

■ LES FONCTIONS AVANCÉES

- Fonctions IF (si), AND (et), OR (ou), ISBLANC (est vide), IFS (si imbriqués)

- Fonction VLOOKUP (rechercheV)
- Fonctions DMAX (bdmax), DMIN (bdmin), DAVERAGE(bdmoyenne), DCOUNT(bdnb)...
- Liaison entre classeurs (fonction IMPORTRANGE)
- Calcul de sous-totaux (SUBTOTAL)
- Les correspondances de fonctions entre EXCEL et SHEETS

■ **CRÉATION D'UN TABLEAU**

- Création d'un tableau croisé à 1,2,3 dimensions
- Regroupement des données du tableau
- Filtre, tri, masquage des données
- Ajouts de calculs personnalisés