

NIVEAU REQUIS :

Connaissances de base des fonctions d'Excel.

DURÉE :

1 jour

OBJECTIFS :

Réaliser des feuilles de calcul en utilisant des outils plus avancés.

PROGRAMME

Modes plan et vues:

- Afficher ou masquer des données de niveaux différents.

Liaison de données:

- Créer un lien permanent entre deux feuilles d'un même classeur ;
- Créer un lien permanent d'addition entre deux feuilles de deux classeurs différents.

Consolidation de données:

- Consolider des données provenant de 3 tableaux dans un seul tableau.

Fonctions de calcul programmées - Nom de zone:

- Écrire un calcul en utilisant des fonctions programmées d'Excel ;
- Définir une zone et lui attribuer un nom.

Les calculs conditionnels:

- Programmer des calculs conditionnels.

Imprimer des formules

Les calculs conditionnels imbriqués:

- Programmer des calculs conditionnels imbriqués en utilisant l'assistant fonction.

La somme conditionnelle - le nombre conditionnel:

- Maîtriser les conditions.

Base de données

- Filtre avancé ;
- Sous-totaux ;
- Validation.

Protection de données

- Protéger des formules de calcul ;
- Sécuriser un document.

Permettre la modification des plages à certains utilisateurs

Import de données de type texte

- Importer des données stockées dans un fichier texte.

La fonction recherche verticale:

- Programmer une recherche automatique dans une table.

Tableau croisé automatique:

- Croiser des données pour obtenir des statistiques.