

EXCEL TABLEAUX CROISÉS DYNAMIQUES



Objectifs

- Décrire les étapes de construction d'un tableau croisé dynamique
- Organiser un tableau croisé dynamique à l'aide des regroupements
- Appliquer une mise en forme avancée
- Mettre en œuvre les fonctions statistiques et de synthèse
- Créer des graphiques croisés dynamiques

Public visé :
Tout public

Prérequis :
Aucun

Durée / Rythme :
7h / 1 jour

Méthodes pédagogiques :

- Adaptation de la formation au niveau d'expérience des participants
- Alternance de contenus théoriques et d'exercices pratiques
- Un ordinateur par stagiaire avec logiciel installé
- Mise en situation, exercices réflexifs, travail de groupe...

Modalités :
Formation en présentiel, distanciel ou mixte

Suivi et Evaluation :
Contrôle continu (exercices, quizz...)
Émargement feuille de présence
Certificat de réalisation

Tarif Inter :
300 € net de taxes par personne
(Min 4 à 10 stagiaires)

Tarif Intra :
Nous consulter
(Min 1 à 10 stagiaires)

Délai d'accès :
D'une semaine à 2 mois, selon le type de financement

Contact :
contact@envoll.fr
04 42 92 29 72

Accessibilité :
[Cliquez ici](#)



Création d'un Tableau croisé dynamique

- La liste de données
- Choix des champs
- Changer la fonction de synthèse
- Trier les données / Filtrer les 10 premiers éléments / Filtrer les données du tableau
- Afficher / Masquer les détails

Mise en forme du TCD

- Modifier la mise en forme du Tableau Croisé Dynamique
- Changer la disposition
- Afficher / Masquer les totaux ou les sous-totaux

Fonctionnalités avancées dans le TCD

- Changer le mode de calcul
- Grouper / Dissocier des éléments
- Actualiser les données
- Extraire des données
- Créer un TCD à partir d'un tableau structuré
- Créer des champs calculés

Graphiques Graphique croisés dynamiques

- Création de Croisé Dynamique
- Mise en forme du Graphique Croisé Dynamique
- Impression du Graphique Croisé Dynamique

TCD à partir de plusieurs feuilles de calcul

- Consolider plusieurs feuilles de même structure dans un TCD
- Lier plusieurs tables dans un TCD