

Excel : Gestion de listing et tableaux croisés dynamiques

Un tableau croisé dynamique permet de calculer, de synthétiser et d'analyser des données.

Cette formation vous permettra de maîtriser et exploiter la gestion des bases de données et les Tableaux croisés dynamiques..

Objectif	Créer et formater des tableaux croisés dynamiques Créer des graphiques croisés dynamiques.
Programme	<p>Présentation</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Objectif du tableau croisé dynamique. ▪ Les différentes étapes de création du TCD. <p>Préparer les données</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Organiser les données. ▪ Nettoyer les données importer (espaces inutiles, fusion de cellules) <p>Mettre les données sous forme de tableau</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Convertir une plage de cellules en tableau de données ▪ Saisir les champs et les données ▪ Utiliser les contrôles de validation de données ▪ Bouton de filtre ▪ Tri des données <p>Construire un Tableau Croisé dynamique</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Créer un tableau croisé dynamique ▪ Outil d'aide au choix du TCD ▪ Manipuler les champs : colonnes, lignes, filtres et valeurs ▪ Modifier le calcul de synthèse : moyenne, min, nombre. ▪ Filtrer les données avec des segments ou frise chronologique. ▪ Réaliser un TCD sur plusieurs feuilles ▪ Actualiser les données d'un tableau croisé dynamique ▪ Associer un Graphiques Croisés dynamique ▪ Création et personnalisation du graphique. <p>Optimiser la mise en forme d'un Tableau Croisé dynamique</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Appliquer un style de tableau. ▪ Modifier la disposition du rapport. ▪ Ajouter des sous-totaux. ▪ Personnaliser le format des nombres.
PUBLIC	Toute personne souhaitant utilisant le logiciel Excel régulièrement.
Outils pédagogiques	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Apports théoriques et exercices pratiques. ▪ Matériel pédagogique : ordinateur, tutoriels et exercice. ▪ Remise d'un document de cours aide-mémoire
Pré-requis	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Utiliser excel au régulièrement et connaître les bases essentielles du logiciel.
Durée	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 journée. (7 ou 8 h) ▪ Modulable en journée ou ½ journée.