

MICROSOFT EXCEL

Tableaux croisés dynamiques
Fonctions statistiques
Module 100% à distance

<u>Durée</u>	2 capsules de 3 heures 30 – Soit un total de 7 heures
<u>Objectifs</u>	Développer ses connaissances sur les fonctions statistiques et autres fonctions. Gérer des listes de données et créer des tableaux croisés dynamiques.
<u>Public</u>	Tout utilisateur souhaitant acquérir de l'autonomie dans l'utilisation approfondie d'Excel
<u>Pré-requis</u>	Avoir suivi le niveau intermédiaire ou un niveau équivalent

PROGRAMME

Formules de calcul élaborées

Nommer des cellules

Fonctions statistiques : Ecart.moyen, moyenne, averagea, moyenne.si.ens. ...

Conditions simples & imbriquées : SI (), OU (), ET (), SIERREUR()...

Fonctions de regroupement : SOMME.SI. ENS() ...

Les fonctions de recherche : RECHERCHEV() ...

Exploiter les Tableaux Croisés Dynamiques

Créer un tableau croisé dynamique

Convertir la liste en tableau de données

Mettre en place un tableau croisé dynamique

Actualiser les données

Gérer les champs

Mettre en forme d'un tableau croisé dynamique

Utiliser l'onglet création pour formater le tableau croisé

Appliquer une mise en forme conditionnelle

Filtrer les données d'un tableau croisé dynamique

Manipuler les segments et la chronologie

Grouper et dissocier des champs

Effectuer des calculs au sein de Tableaux Croisés Dynamiques

Modifier le calcul de synthèse des valeurs

Modifier le format des nombres

Afficher les valeurs en pourcentage

Créer des champs et éléments calculés

Régler les options du tableau croisé dynamique

Méthodes & moyens pédagogiques

<u>Animateur</u>	Isabelle BARRAUD
<u>Modalité</u>	100% à distance
<u>Moyens pédagogiques</u>	Un ordinateur pour le participant (audio / Vidéo) ZOOM : produit VISOCONFERENCE fourni par l'OF
<u>Méthode pédagogique</u>	pédagogie interrogative et participative. Alternance d'exposés théoriques et d'exercices pratiques.
<u>Support pédagogique</u>	dématérialisé téléchargeable sur notre plateforme
<u>Modalités d'évaluation des acquis</u>	Contrôle continu des connaissances par des mises en situation réelle : évaluer les savoir-faire par des exercices appropriés
<u>Sanction</u>	Attestation & certificat de réalisation