

Excel - Tableaux croisés dynamiques

Réf : EXFC001

Code Certif Info : 84517

Certification TOSA (en option)

Évaluation qualitative de fin de stage

Formation délivrée en présentiel ou à distance

Objectifs de la formation :

A l'issue de la formation vous serez capable de :

- Maîtriser les tableaux croisés dynamiques
- Être capable d'analyser de grandes quantités de données
- Extraire des statistiques et des comparaisons

Durée de la formation :

- 7 h de cours collectifs avec un formateur en présentiel ou à distance

Niveau requis pour la formation :

Il est nécessaire d'être initié à l'utilisation d'un logiciel Excel.

Public concerné : Tout utilisateur du logiciel Excel

Les + de la formation :

- Formation cours collectifs avec un formateur
- Certification (option)

Contenu de la formation :

Programme sur mesure défini après les tests de positionnement et l'entretien pédagogique

Présentation d'un programme à titre indicatif

- Préparer la source des données
- Créer son premier tableau croisé dynamique (TCD)
 - La méthode
 - L'espace de travail pour organiser les données
 - La mise en forme des nombres
 - Les dispositions et les styles
- Les différents calculs
 - Opération de cumul : Somme, Nombre, Min, Max, Moyenne, Produit, Ecart-type, Variance
 - Opérations de comparaison : %, différence, cumul, Rang
 - Les sous-totaux par champ
- Pour aller plus loin

Excel - Tableaux croisés dynamiques

Réf : EXFC001

- Dispositions, totaux, sous-totaux
- Choisir et paramétrer son style
- Mettre à jour, déplacer, dupliquer, supprimer son TCD
- Les axes d'analyse
 - En ligne : axe principal et sous-axes Organisation, filtres et tris
 - En colonne : axe principal et sous-axe Organisation, filtres et tris
 - Filtres globaux, Segments et Chronologie
- Les regroupements
 - Manuels
 - Numériques
 - Dates
- Champs calculés / Champs ajoutés à la source
- Plusieurs TCD issus de la même source : conséquences
 - Les champs groupés
 - Les segments
- En résumé
 - Retour sur les possibilités avec exemples variés inspirants
 - Rappels des grandes fonctionnalités
 - Passage en revue des outils de rubans et menus contextuels
 - Questions - Réponses

Modalités et moyens pédagogiques :

Formation délivrée en présentiel ou à distance (e-learning, classe virtuelle, présentiel à distance).

Le formateur alterne entre méthodes démonstrative, interrogative et active (via des travaux pratiques et/ou des mises en situation).

La validation des acquis peut se faire via des études de cas, des quiz et/ou une certification.

Les moyens pédagogiques mis en oeuvre (variables suivant les formations) sont : ordinateurs PC, tablettes, connexion internet fibre, tableau blanc ou paperboard, vidéoprojecteur.

Tarif : consulter le catalogue de notre site web www.acco-form.fr ou sur mon compte formation