



Durée

2 jours (14 heures)

Public

Cadres, décideurs, dirigeants, gestionnaires d'exploitation ayant à gérer des données commerciales et effectuer le suivi des activités.

Prérequis

Avoir suivi le stage Excel Perfectionnement ou en maîtriser le contenu. Utiliser Excel au quotidien.

Objectifs

Gérer des bases de données
 Effectuer des calculs de synthèse par regroupement, extraction, par condition, par hiérarchie
 Importer, lier, retravailler les données
 Réaliser des simulations de calculs sur des objectifs et proposer des scénarii

Méthodes pédagogiques

Alternance d'apports théoriques et de nombreux exercices pratiques
 Stage en petit groupe
 1 PC par personne
 Vidéoprojecteur
 Support de cours et Aide-mémoire

Evaluation

Exercices récapitulatifs à la fin de chaque module.

Intervenant

Formateur Consultant Certifié

Lieu

Chez EvryWare ou sur site Client.

Rappels sur les bases de données

Outils de quotidien

Tris des données (alpha, croissant, chrono, couleur de police ou de cellule)
 Mise en forme conditionnelle selon le contenu de cellules (seuil, alerte, Top)
 Créer des indicateurs de résultats : barre de données, nuancier, icônes
 Copiage – collage spéciaux : Transposer, par calculs, blancs non compris
 Filtres automatiques et filtres avancés (sur critères combinés, valeur, couleur)

Import et conversions de données

Importer des données provenant d'une autre application et les convertir

Recherche et tests sur les données

Créer un devis, une facture, une proposition commerciale en récupérant les données d'une base de données
 Calculer des primes ou commissions conditionnées par les résultats

Fonctions commerciales

Calculs de seuils, de marges, d'écarts,...
 Prévoir des relances et connaître le temps écoulé depuis un dernier contact
 Progression de CA et création d'objectifs commerciaux : delta
 Prévisionnel avec les moyennes mobiles
 Extraire la valeur la plus fréquente d'une série
 Graphique d'évolution des résultats et courbe de tendance
 Tableaux de résultats et de classement par commercial, client,...

Analyse des données

Supprimer les doublons d'une liste ou d'un tableau
 Comprendre ce qui a été réalisés par d'autres : Audit des dépendances et antécédents, fenêtre espion et évaluation des formules
 Calculs 3D multi feuilles, synthétiser avec le mode plan
 Consolidation des données sur plusieurs feuilles ou plusieurs classeurs
 Sous-totaux par regroupement de données
 Synthèse de données : Tableau croisé dynamique, segments, slicers et slicers dates (2013)

Hypothèses et simulations

Réaliser une simulation en faisant varier une valeur grâce à la valeur cible
 Utilisation des gestionnaires de vues et de scénarii

Protection

Protéger ces travaux pour le partage ou la diffusion (protection de feuille et de classeur)