

Formation Excel : Pour les commerciaux

Durée :	2 jours
Public :	Commerciaux - Cadres commerciaux - Assistants commerciaux
Pré-requis :	Avoir suivi le cours "Excel : Fondamentaux" ou disposer des connaissances équivalentes
Objectifs :	Définir, suivre et réviser un plan d'action commercial - Créer des reporting
Sanction :	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
Taux de retour à l'emploi:	Aucune donnée disponible
Référence:	BUR952-F
Note de satisfaction des participants:	4,85 / 5

Rappels sur Excel

Formater une cellule
Mise en forme d'un tableau
Rappels des formules de base : calculs simple, concaténation, pourcentages,...
Les outils d'impression

Atelier : Créer un tableau simple de vente

Importer des données dans Excel

Import de fichiers texte et CSV
Gestion des paramètres internationaux
Mises en formes des données importées
Exploiter l'outil convertir sur une base Excel

Atelier : Implémenter son fichier via des données externes

Enrichir ses données avec les fonctions de calculs

Les fonctions indispensables : SOMME, MOYENNE, MAX, MIN, SOMMEPROD...
Les fonctions conditionnelles et logiques : SI, ET, OU, NB.SI.ENS, SOMME.SI.ENS...
Les fonctions de recherche : RECHERCHEV, INDEX et EQUIV
Les fonctions complexes : fonctions imbriqués et fonctions matricielles (SOMMEPROD...)

Atelier : Créer un document servant de tableau de bord

Organiser son tableur en outil de gestion client

Gérer l'affichage des bases de données : figer les volets, fractionner, nouvelle fenêtre...
Supprimer les doublons et créer des menus déroulants
Appliquer de la mise en forme conditionnelle
Mettre sous forme de tableau
Utiliser le tri et le filtre (simples et avancés)
Exploiter l'outil sous total
Générer des graphiques sparkline

Créer des reportings et présenter des résultats

Utiliser les Tableaux croisés dynamiques : Mise en place des tableaux, regroupement, filtre, segment
Exploiter les graphiques croisés dynamiques
Utiliser les liaisons feuilles ou classeurs pour récapituler les ventes d'un produit particulier

Atelier : Créer son fichier de reporting

Envisager des scénarii

Adapter le résultat d'un calcul via la valeur cible
Réaliser des simulations grâce au gestionnaire de scénario
Gestion de contraintes à l'aide du solveur

Atelier : Effectuer des simulations suivant les clients