



FICHE PÉDAGOGIQUE

EXCEL : Niveau avancé

Objectifs	Vous connaissez déjà Excel mais vous souhaitez perfectionner votre utilisation. Abordez les fonctions avancées du tableur de la suite Office : calcul, gestion de données et automatisation des traitements avec les macro-commandes.		
Type	Formation courte	Durée	3 à 5 jours
Public Visé	Salariés, demandeurs d'emploi, particuliers		
Prérequis	Connaître les notions de base du logiciel ou avoir suivi le module de formation Excel Débutant		
Evaluation	Tests de positionnement en entrée et sortie de formation		
Validation	Préparation Certification TOSA Bureautique		

Programme pédagogique	<p>Révisions et astuces</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Saisie, déplacement, sélection ▪ Mise en forme et mise en page ▪ Automatisation avec mise en forme conditionnelle ▪ Gestion des zones nommées ▪ Utilisation des fonctions de condition, de recherche, de texte, de date et heure... ▪ Collage spécial ▪ Protection des cellules <p>Définition et manipulation d'une base de données</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Définition et vocabulaire : champs, enregistrement, filtres... ▪ Ajout de lignes de sous-totaux ▪ Gestion d'une base de données sous forme de tableau ▪ Utilisation des fonctions de recherche ▪ Définition de la zone de critère et interrogation de la base ▪ Utilisation des champs d'extraction ▪ Effectuer des calculs sur la base de données : bdsomme, bdmoyenne, bdmax... ▪ Suppression des doublons, tris, filtres automatiques ▪ Création d'un tableau d'hypothèses, réalisation de scénarios <p>Création et utilisation des tableaux croisés dynamiques</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Création et modification de la structure d'un TCD ▪ Disposition et mise en forme ▪ Tri des valeurs ▪ Regroupement des lignes, colonnes, pages ▪ Masquage et affichage des éléments ▪ Association de graphiques dynamiques ▪ Demande d'information 		
------------------------------	---	--	--

Code CPF	237359	Localisation	St-Pierre
-----------------	--------	---------------------	-----------