

Pré requis	Avoir suivi les stages Windows
Objectifs de la formation	Savoir créer un fichier avec Access et y entrer, modifier ou supprimer des données. Etre capable d'exploiter les données mémorisées avec les tables (requêtes). Etre capable de créer et d'imprimer des états synthétisant les données. Savoir modifier l'apparence des écrans de saisie (formulaires)
Durée	3 jours



PRESENTATION GENERALE	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Lancement de l'application ➤ Structure de l'écran ➤ Les différentes fenêtres ➤ Les barres d'outils conceptuelles 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Assistant et Conseiller ➤ Utilisation du volet Office ➤ Activation des smart tags
CREATION D'UNE BASE DE DONNEES	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Analyse d'un problème ➤ Début d'un modèle conceptuel de données 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Définition de la notion de base de données relationnelle
LES TABLES	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Création des champs ➤ Définition des propriétés des champs ➤ Création de la clé primaire ➤ Création de listes de choix avec l'assistant liste ➤ Utilisation et personnalisation du masque de saisie 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Définition et impression des relations entre les tables ➤ Importation/exportation des tables ➤ Modification de l'affichage des enregistrements ➤ Affichage des données liées dans les sous-feuilles
LES FORMULAIRES	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Création de formulaires et de sous-formulaires avec l'assistant formulaire ➤ Création et modification des propriétés des champs 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Insertion d'outils (liste, case à cocher, onglet,...) ➤ Insertion de champs calculés ➤ Insertion d'images ➤ Mise en forme conditionnelle
LES ETATS	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Création d'états avec l'assistant ➤ Modification des champs ➤ Tris et regroupement des données ➤ Affichage de résultats statistiques 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Insertion de graphique ➤ Création d'étiquettes ➤ Mise en forme conditionnelle
LES RECHERCHES/FILTRES	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Recherche dans les formulaires ➤ Filtres par sélection 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Filtres par formulaire ➤ Tri logique des enregistrements
LES REQUETES	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Création de requêtes sélection ➤ Requêtes multi-tables ➤ Requêtes action : suppression, mise à jour ➤ Utilisation du générateur d'expression 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Utilisation de l'assistant requête : analyses croisées, recherche de doublons ➤ Création de champs calculés