

Pré requis	Etre familiarisé avec Access 97 ou 2000 ou avoir suivi un des cours suivants : BDD-A-ACC2000 ou BDD-A-ACC97
Objectifs de la formation	Permettre à l'utilisateur d'Access de maîtriser les fonctionnalités avancées du logiciel
Durée	2 Jours



RAPPELS SUR LES ELEMENTS DE BASE	En fonction des besoins exprimés par les stagiaires	
LES TABLES	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Importer ➤ Exporter 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Travailler avec plusieurs tables ➤ Attacher des tables
LES REQUETES	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Les requêtes paramétrées ➤ Les requêtes actions : <ul style="list-style-type: none"> - création - mise à jour - suppression - ajout 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Les requêtes union ➤ Notion de SQL
LES FORMULAIRES	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Les propriétés et les contrôles ➤ Mise en forme conditionnelle ➤ Source des formulaires : <ul style="list-style-type: none"> - tables - requêtes - SQL ➤ Les sous-formulaires ➤ Les graphiques indépendants et les graphiques liés ➤ Créer des formulaires pour base de données SQL Server 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Les objets OLE : <ul style="list-style-type: none"> - dessin - image - son ➤ Les cadres d'objets dépendants et indépendants ➤ Les contrôles Activex et le contrôle onglet ➤ Les boutons de commande
LES ETATS	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Les propriétés ➤ Insertion de contrôles ➤ Créer des états pour base de données SQL Server 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Les expression calculées ➤ Les sous-états ➤ Distribuer des états à des utilisateurs n'ayant pas Access(<i>utilisation de Snapshot Viewer</i>)
PRISE EN CHARGE INTERNET	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Pages d'accès aux données : Ajouter, modifier et manipuler les données de la base Access ou SQL Server 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Collaborer avec Netmeeting ➤ Les liens hypertexte
LES PROJETS	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Utilité ➤ Création application client / serveur 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ L'assistant migration vers SQL Server
MAINTENANCE D'UNE BASE DE DONNEES	<ul style="list-style-type: none"> ➤ La sécurité ➤ La réplication, la réplication partielle 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Les utilitaires : <ul style="list-style-type: none"> - compactage - réparation - conversion