



# MODULE ACCESS : MACROS-COMMANDES

Durée : 2 jours

## Objectifs de la formation

- A l'issue de ce stage, vous serez capable de créer des macros dans Access, vous pourrez alors mettre en œuvre une application automatisée.

## Public concerné et pré-requis

- Ce stage s'adresse à toute personne ayant à réaliser une application automatisée simple.
- Une connaissance des fonctions de bases d'Access est obligatoire.

## Conditions de formation et méthode

- Effectif limité à 6 participants
- La formation se déroule par alternance d'exposés et de travaux pratiques d'application sur machine fonctionnant sous Windows, utilisant Access **dans la version voulue par le stagiaire** (97-2000-XP...)

## Contenu de la formation

- 1 Rappel**  
Création d'une base de données dans Access.  
Création, manipulation des Formulaires.  
Création, manipulation des Etats.
- 2 Les Macros**  
Définition, création, exécution.
- 3 Les Groupes de Macros**  
Définition, création, exécution.
- 4 Les Macros Conditionnelles.**  
Définition, création, exécution.
- 5 Les boutons de Commandes.**  
Création de boutons dans les formulaires.
- 6 Les Evénements.**  
Affectation de macros en réponse à des événements.
- 7 Les Macros relatifs aux enregistrements.**  
Déplacement, recherche, filtrage, validation ...
- 8 Les Macros relatifs aux contrôles.**  
Déplacement, affectation de valeur, affichage
- 9 Création d'une application.**  
Méthode de réalisation.  
Mise en place d'une interface utilisateur.
- 10 Introduction à Access Basic.**  
Présentation.  
La structure du langage.  
Création de procédure.  
Création de fonction.

## Commentaires

- ♦ Le cours se déroule essentiellement sous forme de manipulations guidées après une explication théorique sur une notion ou sur une problématique.
- ♦ Un support de cours complet est fourni lors de la formation.

### Formation Conseil Développement Informatique

Pierre Bunoz – Michel Cabaré – Catherine Cudet – Laurent Lallias

✉: pierre.bunoz@wanadoo.fr - michel@cabare.net - catherine.cudet@wanadoo.fr – formation.conseil@lallias.com

Sites Web: <http://www.bunoz.net> - <http://www.cabare.net> - <http://www.lallias.com>