

## **PLAN DE FORMATION SUR LOGICIEL ACCESS PERFECTIONNEMENT**

Public visé : Toute personne devant automatiser ou utiliser une base de données avec des formulaires ou requêtes paramétrées et éditions correspondantes.

Objectifs : Après avoir compris l'architecture d'une base d'Access, il s'agit d'en explorer les possibilités d'automatisation de recherches multicritères, d'éditions automatisées.

Moyens pédagogiques : Formation dirigée par un professionnel de la bureautique. Méthodes d'animation actives et pratiques. Elles s'appuient sur des apports théoriques et méthodologiques (exercices, études de cas, supports de cours).

Méthodes d'évaluation des acquis : Après chaque session, une évaluation des acquis précédents sera envisagée, suivra une évaluation générale en fin de stage .

Contenu de la formation :

➤ **LES PAGES D'ACCES AUX DONNEES**

- Ouvrir une page existante
- Créer une page
- Importer une page

➤ **LES MACROS**

- Créer une nouvelle macro
- Exécuter une macro a partir de la fenêtre base de données & du mode création
- Modifier une macro
- Ajout d'une action
- Déplacement d'une action
- Suppression d'une action.
- Enregistrer une macro
- Grouper des macros
- Les macros conditionnelles
- Attacher une macro a un contrôle

➤ **LES MODULES**

- Description d'un module
- Créer un nouveau module
- Créer une procédure événementielle
- Exécuter un module a partir de la fenêtre "base de données
- Exécuter un module a partir du mode création
- Modifier un module
- Enregistrer un module.
- Copier et importer un module

.../...

.../fin

➤ **EXPORT DE DONNEES**

- Exporter vers Excel
- Exporter vers word.
- Fusion et publipostage

➤ **LES GROUPES**

- Créer un groupe
- Supprimer un groupe
- Renommer un groupe
- Ajouter un objet a un groupe
- Supprimer un raccourci d'objet dans un groupe
- Renommer un raccourci d'objet dans un groupe

➤ **LES UTILITAIRES**

- Analyser une table
- Analyser les performances
- La documentation
- Compacter une base de données
- Réparer une base de données.
- Fractionner une base de données
- Répliquer une base de données
- Coder une base de données

➤ **GESTION MULTI-UTILISATEURS**

- Gestion des groupes d'utilisateurs
- Gestion des autorisations
- Gestion des utilisateurs
- Changer le propriétaire.
- Gestion des mots de passe
- Protéger la base de données par un mot de passe
- Assistant sécurité