

Access Confirmé

Automatiser sa base de données

OBJECTIF :

- **Développer** des **applications automatisées** et en améliorer les performances, la sécurité et la convivialité
- **Concevoir** des **bases de données Professionnelles**.

PROGRAMME :

- **Révision rapide (en fonction des besoins)**

Tables
Requêtes
Mode relationnel
Formulaires
Etats

- **Analyse fonctionnelle**

Méthodes d'analyse et conception d'une base de données
Création d'un schéma fonctionnel
Perfectionner l'architecture et l'intégrité référencielle
Création et optimisation des tables

- **Les requêtes avancées**

Calculs, Statistiques (regroupements, opérations)
Analyses croisées, Paramétrées
Actions (mise à jour, suppressions, ajout, création)

- **Les formulaires avancés**

La création de formulaires (en mode création)
Le mode création : principales propriétés, les contrôles (indépendants, dépendants, calculés, cases à cocher, zones de listes/sous listes)
Notions d'événements / Création de boutons de commandes
Conception de formulaires personnalisés (Sous-formulaires - Fonctions Domaine etc.)

- **Les États**

La création d'un état (en mode création)
Modifications (propriétés avancées : contrôles d'états)
Conception d'états personnalisés (Sous-Etats - Fonctions regroupements, calculs etc.)
Mise en page et impression d'un état

Durée :

3 jours

Public et Niveau requis :

- Une bonne connaissance des bases d'Access

Méthode pédagogique :

- Réalisation d'exercices après chaque partie théorique.
- Libre parcours : chacun s'exerce individuellement sur les thèmes correspondant à ses objectifs.

Post-formation :

- Attestation de stage
- Assistance interactive

DfiPro est centre agréé de passage
De la certification TOSA®

TOSA® Centre
Agréé