

MODULE ACCESS

« Conception de la structure de la base de données »

Durée : 4 heures

Niveau requis :

Objectif : Analyse et structure de la base de données

Fonctionnalités abordées :

- ⇒ Analyse de votre besoin
- ⇒ Choix des tables
- ⇒ Paramétrage des champs
- ⇒ Déterminer les clés primaires et étrangères
- ⇒ Mise en relation des tables entre elles
- ⇒ Impression des relations

MODULE ACCESS

« Création de différentes requêtes »

Durée : 4 heures

Niveau requis :

Objectif : Rôle des requêtes sélection et les paramétrer

Fonctionnalités abordées :

- ⇒ Mise en place de tri
- ⇒ Paramétrer les différents critères
- ⇒ Création de regroupement
- ⇒ Mise en place de formules de calcul dans la requête
- ⇒ Afficher le résultat d'une requête

MODULE ACCESS

« Approche sur les autres requêtes »

Durée : 4 heures

Niveau requis :

Objectif : Manipuler des autres types de requêtes

Fonctionnalités abordées :

- ⇒ Création d'une analyse croisée
- ⇒ Requête création de table
- ⇒ Requête Mise à jour
- ⇒ Requête Ajout
- ⇒ Requête Suppression

MODULE ACCESS

« Création de formulaires simples »

Durée : 3 heures

Niveau requis : Savoir concevoir des requêtes

Objectif : Création de masque de saisie

Fonctionnalités abordées :

- ⇒ Mise en forme de formulaires simples
- ⇒ Utilisation des différents objets (cases à cocher - cases option - zone de liste modifiable...)

MODULE ACCESS

« Création de formulaires élaborés »

Durée : 4 heures

Niveau requis :

Objectif : Création de masques de saisie plus élaborés

Fonctionnalités abordées :

- ⇒ Enchaînement de formulaires
- ⇒ Création de formulaires et de sous formulaires
- ⇒ Mise en place de boutons de commande
- ⇒ Paramétrage des macros

MODULE ACCESS

« Création d'états simples »

Durée : 4 heures

Niveau requis :

Objectif : Création des états d'impression.

Fonctionnalités abordées :

- ⇒ Définition du rôle de l'état
- ⇒ Définition des différentes zones
- ⇒ Intégrer des calculs
- ⇒ Intégrer des regroupements
- ⇒ Conception de l'état