

OBJECTIFS

Alimenter une base de données existante, rechercher efficacement l'information et générer des états statistiques et de suivi.

CONTENU

Principes d'une base de données ?

- Concepts liés aux bases de données relationnelles
- Organisation des données en tables, champs et enregistrements
- Index, clés primaires et clés multiples
- Relations entre les tables et intégrité référentielle
- Importation, exportation de données, utilisation de données externes

Ajout de données

- Création de tables
- Mise en place de schémas relationnels simples
- Saisie, suppression, modification de données

Traitement des données

- Création d'une requête sélection
- Champs calculés et expressions
- Regroupements et totaux
- Requêtes ajout, mise à jour et suppression
- Analyse croisée

Présentation des données

- Assistant formulaire
- Insertion de contrôles
- Champs liés aux données, champs calculés
- Filtres et tris par formulaire
- Sous-formulaires

Impression des données

- États en colonnes ou en tableaux
- Ajout de contrôles
- Tris et regroupements
- Calcul de totaux et sous-totaux

DUREE / TARIF

- 14 à 21 heures
- 15€ / h / stagiaire

PRE-REQUIS

Une pratique de l'environnement Windows et d'au moins un logiciel de bureautique, de comptabilité ou logiciel métier.

EN SAVOIR PLUS

CONTACT

CODE CPF

TOSA - 164617