



MAÎTRISER ACCESS



présentiel



à distance



classe virtuelle



sur mesure



COMPÉTENCES ATTENDUES ET OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

- Personnaliser, augmenter les performances de traitement des bases de données
- Automatiser les actions

5 JOURS
35 HEURES



PARTICIPANTS

Utilisateur ayant suivi le module d'initiation ou ayant déjà conçu tout ou partie d'une base de données relationnelle.



PRÉREQUIS

Être à l'aise avec l'utilisation de tables et leur mise en relation ainsi qu'avec les requêtes.



ÉVALUATION

Mesurer et attester le degré de maîtrise des apprentissages.



VALIDATION

Attestation de l'organisme de formation



Certification TOSA



STRUCTURER LA BASE DE DONNÉES

- Créer des relations entre les tables
- Mettre en place le contrôle de l'intégrité référentielle
- Définir ou interdire la mise à jour ou la suppression en cascade
- Choisir parmi les différents types de jointures

CRÉER DES FORMULAIRES PERSONNALISÉS

- Créer des contrôles personnalisés (listes de choix, contrôles calculés...)
- Mesurer l'importance de nommer les objets avec méthode
- Insérer des sous-formulaires
- Automatiser des actions-événements avec le générateur de macros

SE FAMILIARISER AVEC VISUAL BASIC

- Créer des procédures dans des modules de formulaires
- Utiliser des conditions, des boîtes de message
- Exploiter des variables en faisant référence aux objets du formulaire

CRÉER DES ÉTATS PERSONNALISÉS

- Insérer des sous-états
- Créer des contrôles calculés
- Paramétrer les tris et niveaux de regroupement

