



1

Jours

Access - Interrogation d'un serveur SQL

dans **DEVELOPPEMENT - BASE DE DONNEES** / Réf : BUR-WEB-02

Objectifs de la formation

- Concevoir des requêtes
- Interroger une base de données SQL Server
- Comprendre l'utilisation du langage SQL

Programme de la formation

A l'issue de la formation, les participants seront préparés à :

Matin

1. Connecter Access 2007 à un serveur Microsoft SQL Server

- La création d'un Projet Microsoft Access (.ADP)
- La définition d'une source de données ODBC

2. Créer des requêtes de type Sélection

- La création d'une requête
- L'extraction des données selon une/des conditions
- Le tri
- Les fonctions de manipulation de données

3. Comprendre le langage SQL

- La syntaxe de base de SQL
- La sélection de données à l'aide de SQL
- Les fonctions de manipulation de données



Après-midi

4. Regrouper les données

- Les totaux, les statistiques et les sommaires
- Les conditions sur les regroupements

5. Créer des jointures

- La liaison de plusieurs tables
- La recherche de non-correspondance

6. Paramétrer des requêtes

- La création d'une procédure stockée simple
- L'ajout de paramètres

Pré-requis

Aucune connaissance préalable n'est requise pour suivre cette formation

Public cible

Toute personne confrontée à des problématiques d'interrogations de serveurs SQL

Pédagogie

Méthodes pédagogiques



- Alternance de méthodes expositives (théorie accompagnée de supports informatiques, numériques, vidéos), interrogatives (questions-réponses) et actives (mises en situation, jeux de rôles, simulations)

Modalités d'évaluation

- Alternance de situations d'évaluations formatives (questionnements d'évaluation et exercices d'application)
- Une attestation est délivrée à chaque participant en fin de formation

