



Formation MS Office Access - Requêtes à Genève, Lausanne, Nyon, Gland, Monthey, Fribourg, Bienne, Montreux, Vevey, Neuchâtel, Sion, La Chaux-de-Fonds, Aigle, Sierre, Yverdon, Bulle, Delémont et partout en Suisse Romande et France voisine.

ID : 219

But : Cette formation donne aux apprenants les outils et les connaissances pour créer les requêtes les plus courantes en entreprise dans le but de faire du tri, de la sélection, de la synthèse et de l'analyse simple ou même de la statistique inférentielle. Par ailleurs les apprenants apprendront à lire le SQL de Access et à en écrire un peu.

Public : Cette formation s'adresse à toute personne souhaitant acquérir les connaissances pour faire toutes les types de requêtes qui ne nécessitent pas de programmation en VBA

Prérequis : L'apprenant doit bien connaître les fonctions essentielles de MS Access comme la création de tables et de liaisons ainsi que l'utilisation de filtres par formulaire. Le concept de liaison entre tables doit être connu.

Objectifs :

- Introduction
- Requêtes simples (de sélection et de projection)
- Requêtes avec critères simples et multiples (filtres)
- Affichage d'une requête en lecture seule (via formulaire)
- Requêtes paramétrées
- Requêtes d'agrégation (regroupement) avec ou sans calculs de synthèse
- Comprendre les alias/légendes
- Utilisation des fonctions classiques dans les requêtes (iif, &, Ucase, StrConv, Dates, etc.)
- Requêtes avec colonnes calculées
- Requêtes de distinction
- Requêtes des X premiers
- Requêtes avec concaténation
- Requêtes premier/dernier
- Requête d'export/import avec macro
- Requêtes de mise à jour
- Désactivation des messages de confirmations des requêtes d'action
- Requêtes d'ajout et de suppression
- Requêtes d'analyses temporelles (regroupement par période temporelles)
- Requêtes d'analyses de fréquences
- Requêtes d'analyses croisées simples, temporelles et paramétrées
- ...

Méthode pédagogique : La formation est basée sur un support d'exercices disponible sur Internet principalement. Aucun exercice complexe n'est improvisé relativement aux besoins du client sauf si un temps de préparation est donné.

Durée suggérée pour la formation en présentiel (jours) : 3

Durée suggérée pour la formation en distanciel (jours) : 3.6

Prix par jour en présentiel : 425 CHF

Prix par jour en distanciel : 204 CHF

Prix par jour en distanciel pour étudiants : nous [contacter](#) (uniquement si carte étudiant!)

Prix par jour en distanciel (avec enregistrement) : 2125 CHF

Les prix sont par jour et par participant sans support de cours, sans évaluation, sans certification, sans examen (test), sans salle de formation ni ordinateur (ces derniers sont chacun en option et doivent être demandés en sus dans le formulaire de contact pour l'établissement du devis).

Livre

- **Titre :** *MS Access 95-2010*
- **Auteur(s) :** *Vincent Isoz*
- **Pages :** 503
- **ISBN :**

Tags : requêtes MS access, ms access requêtes, requêtes de sélection, sql, requêtes d'analyse croisée, doublons, tableaux croisés dynamiques, table de contingence, analyse de données, base de données, base de donnée, formation requêtes access.

Please enable JavaScript to view the [comments powered by Disqus.](#)