

Fondamentaux et Structure d'une Base de Données avec Microsoft Access («A03»)

Durant ce séminaire de deux jours, vous apprendrez, grâce à de nombreux exercices pratiques, à connaître les principes fondamentaux les plus importants et à développer une base sur Access.

Durée: 2 jours

Prix: 1'300.– excl. 8.1% TVA

Documents : Livre de référence

Contenu

1. Le modèle de base de données relationnelle
 - Définition et structure
 - Les formes normalisées
 - La modélisation d'une base de données
2. Les tables
 - Créer des tables
 - Relier et importer des tables
 - Personnaliser des tables
3. Les relations des tables
 - Définir les relations
 - Créer des relations
4. Ce qu'il faut encore savoir
 - Migrer des données
 - Accès au serveur de bases de données (MySQL, MS SQL Server, etc.)
 - Publier des données

Objectifs

Concevoir et réaliser en une base de données relationnelle sur Access en partant de zéro.

Public cible

Ce cours est destiné à des utilisatrices et utilisateurs professionnels ou des développeuses et développeurs désirant modéliser et créer des bases de données de manière autonome.

Formations complémentaires

- [Analyse et Reporting avec Microsoft Access \(«A04»\)](#)

Avez-vous une question ou souhaitez-vous organiser un cours en entreprise ?

Nous vous conseillons volontiers au +41 22 738 80 80 ou romandie@digicomp.ch. Retrouvez toutes les informations détaillées concernant les dates sur www.digicomp.ch/formations-microsoft-office/microsoft-office-apps/microsoft-access/cours-fondamentaux-et-structure-dune-base-de-donnees-avec-microsoft-access