

ACCESS - INTERROGER UNE BASE DE DONNEES

Pôle d'activité

SUPPORT ADMINISTRATIF ET BUREAUTIQUE

Formule

Présentiel

Prix/participant

75,00 €

Nombre max. de participants/session

10

Prix/session réservée

634,00 €

Prix/session sur-mesure

Contactez-nous

Durée de la formation

Une journée de 7 heures

Personne de contact

Patrick GILET Gestionnaire de dossiers clients - Gestionnaire IT

pgilet@erap-gsob.brussels

Comment s'inscrire?

Détail de la formation

Objectifs

L'objectif de la formation est d'approfondir les connaissances des participants quant à l'utilisation du logiciel ACCESS, et ce

afin de réaliser/organiser leurs activités de manière plus efficace et/ou gagner du temps.

Public cible

La formation est accessible aux agents en fonction dans les administrations communales, les CPAS, les zones de police, et les organismes régionaux et para-régionaux de la Région de Bruxelles-capitale, ainsi qu'aux membres des cabinets ministériels de la RBC.

Méthodes pédagogiques

Les méthodes pédagogiques mobilisées s'appuieront sur les éléments suivants :

- Des apports théoriques ;
- Des exercices concrets et diversifiés, adaptés au niveau et aux besoins des participants ;
- Des applications ou mises en situation inspirées de la réalité de terrain ;
- Des exercices portant sur une fonctionnalité précise du logiciel et des exercices globaux ;
- Des espaces de questions-réponses ;
- La distribution d'un support didactique complet.

Contenu

- Accueil et vérifications des prérequis des participants. Remise à niveau si nécessaire
 - Tables
 - Relations entre les tables
 - Requêtes : la base
 - Exercices de base
- Notions de requête
- Notions de calculs dans les requêtes et les requêtes d'action
- Requêtes : les calculs
 - Calcul des totaux avec une requête
 - Créer des champs avec calcul automatique avec des requêtes
- Créer des requêtes de paramètres et exercices
- Requêtes d'action
 - Requête de création de tableau
 - Requête d'ajout
 - Requête de mise à jour
 - Requête de suppression
 - Requête de tableau croisé
- Jongler avec les requêtes SQL
 - Questions/réponses : Que représentent les initiales « SQL » ?
 - Qu'est-ce que le SQL ?

- Créer des requêtes SQL
- Exécuter des requêtes SQL
- Requêtes SQL spécifiques (union, passthrough, définition)
- Exercices
- Se familiariser avec les jointures
 - Inner Join
 - Left Outer Join
 - Enregistrements non liés
 - Right Outer Join
 - Self Join
 - Exercices

Disponibilité au catalogue

Disponibilité (sous réserve d'inscriptions suffisantes) et conditions garanties jusqu'au 02 novembre 2024.