

## 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.