

Savoir créer une interface sur une base de données technico-économiques existante ; préparer des rapports réutilisables ; faciliter la gestion de données ; permettre une meilleure présentation des résultats.



## Réaliser sa propre interface avec Access

### PROGRAMME

#### Étude d'une base de données et identification de la meilleure interface à réaliser

- Rappel sur les bases de données relationnelles (tables, champs, relation entre les tables)
- Qu'est-ce qu'une interface ? (les formulaires, les états)
- Comment préparer son interface, son arborescence, les règles à respecter ?
- Notions de contraintes à apporter
- Exercices d'illustration et application à une base de données technico-économiques.

#### Création d'un formulaire, d'un état à partir de requête(s), d'un formulaire d'accueil

#### Notions de formulaires / sous-formulaires, états / sous-états, macros, contrôles, listes déroulantes

#### Ébauche de l'interface sur la base de données apportée par les stagiaires

#### Conseil aux stagiaires



#### Le profil des participants

Conseillers, techniciens ayant à réaliser des études à partir d'un ensemble de données

#### Les prérequis

Il est demandé de connaître les bases de données relationnelles et les requêtes SQL sur Access (voir la formation « Traiter ses données avec Access »)

#### Modalités pédagogiques

Exposés, accompagnés de supports pédagogiques et de fichiers exemples



#### Points forts de la formation

Exposés, accompagnés de supports pédagogiques et de fichiers exemples, conseil en réponse aux besoins des participants.



#### Les profils des intervenants

Marie DAUPLEY  
Enseignant-Chercheur  
Informatique, Bases de données

#### Tarifs

2 jours (14 heures)

Code formation  
**STIM 110**

750 €HT



Dates sur demande



À Beauvais



Offert



Nous consulter

Formation assurée à partir de 5 participants  
Date limite d'inscription :  
15 jours avant le début de la session



**Plus d'informations  
auprès du responsable  
formation continue :**

**Agnès Sylvano** | 03 44 06 76 05  
agnes.sylvano@unilasalle.fr