

Durée

2 jours soit 14 heures

Objectif(s)

Cette formation s'adresse à des personnes ayant une bonne maîtrise des fonctionnalités de base d'Access et désirent approfondir leurs connaissances. A la fin de cette formation, les participants seront à même de :

- Créer des requêtes utilisant des jointures
- Créer des requêtes de type « actions »
- Créer des formulaires indépendants de recherches
- Créer des procédures événementielles

Les participants seront en mesure d'appliquer un savoir et d'utiliser un savoir-faire pour exécuter des tâches et résoudre des problèmes. Ils seront capables de mettre en œuvre des savoir-faire dans des situations de travail pour leur développement professionnel ou personnel.

Public visé

Toute personne désirent découvrir les fonctionnalités avancées d'Access.

Modalité Evaluation

Un questionnaire d'évaluation est à nous retourner avant toute inscription

Prérequis

Connaître les fonctions de base d'Access à savoir :

- Création de table
- Création de requêtes « Sélection »
- Création de formulaire d'affichage
- Création d'états simples pour l'impression

Personne en charge de la relation avec les stagiaires

Référente pédagogique et référente handicap : Françoise LUBOINSKI, 03.44.05.65.15

Moyens techniques et d'encadrement

Pour les formations dans nos locaux : salles de formation mises à disposition des stagiaires isolées du bruit, équipées d'ordinateurs portables, d'un vidéoprojecteur et d'un tableau blanc. Nos locaux sont accessibles pour accueillir les personnes à mobilité réduite.

Si la formation a lieu dans vos locaux, le lieu de formation mis à disposition devra être en adéquation avec la formation

Votre formateur a la maîtrise du logiciel enseigné avec une expérience minimum de 15 ans, il possède un diplôme dans ce domaine et une formation au métier de formateur ou son équivalent.

Méthodes et moyens pédagogiques et d'évaluation des acquis

Séances de formation en présentiel ou en distanciel.

Le programme est adapté et personnalisé, avant chaque session, nos intervenants font un tour de table afin de connaître les besoins des participants et orienter la formation en fonction de leurs attentes et les accompagner pour atteindre leurs objectifs.

Nos formateurs adaptent une pédagogie très progressive en proposant aux stagiaires des exercices pratiques qui leur sont remis et qui portent sur des cas concrets, tous les sujets sont ainsi traités. Ces exercices permettent un contrôle d'évaluation continu, de vérifier l'évolution des apprenants et de mesurer leurs acquis tout au long de la formation.

Support de cours au format PDF est remis à chaque participant en fin de session.

Modalités et délai d'accès

Pour accéder à cette formation, merci de contacter Madame LUBOINSKI Françoise au 03.44.05.65.15

Un questionnaire d'évaluation vous sera adressé afin de confirmer votre niveau.

Votre inscription pourra se faire minimum 48 heures avant la date de votre formation

Dans le cadre d'un CPF : 12 jours avant le début de votre formation

Validation

Attestation individuelle de fin de formation.

Totalement demandé taux de réussite **100 %**

Contenu détaillé de la formation

■ Créer des requêtes utilisant des jointures

- Utilisation des « équijointures »
- Utilisation des « jointures externes gauches »
- Utilisation des « jointures externes droites »

■ Créer des requêtes de types « actions »

- Création de requêtes « création de tables »
- Création de requêtes « ajout »
- Création de requêtes « mise à jour »
- Création de requêtes « suppression »
- Création de requêtes « analyse croisée »
- Création de requêtes « Union »
- Savoir déchiffrer le langage SQL des requêtes

■ Créer des formulaires avancés

- Formulaires et sous-formulaires
- Utilisation de masque de saisie
- Concevoir un formulaire de recherche
- Utiliser les outils de contrôle (listes déroulantes, cases à cocher, boutons option)
- Créer des formulaires avec des onglets
- Intégrer des outils de contrôle dans les formulaires
- Intégrer des macros dans les formulaires
- Insérer les boutons de commande
- Définir des macros et des procédures
- Associer les macros aux contrôles formulaires
- Définir des procédures événementielles sur les contrôles de formulaire
- Afficher, modifier le code

■ Créer des menus de navigation

- Créer des menus et des sous menus
- Associer des macros et des procédures événementielles (VBA) aux menus