

ACCESS REQUETES ET ETATS

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES DE LA PRESTATION

A l'issue de la formation, les participants seront capable de :

- Exploiter une base de données
- Importer, exporter et lier
- Créer des requêtes
- Créer des états.

PUBLIC CONCERNE

Toute personne ayant besoin d'exploiter le contenu de bases de données multi-tables à l'aide de requêtes et de les mettre en forme à l'aide d'états.

PRÉREQUIS

Aucun

METHODES MOBILISEES

Méthode pédagogique utilisée : active et démonstrative ; formation présentielle avec alternance d'apports théoriques, d'exercices dirigés et d'exercices pratiques basés sur des mises en situation professionnelle adaptés aux besoins des participants.

MODALITES D'EVALUATION DES CONNAISSANCES

Des exercices pratiques permettent une évaluation continue de la progression des participants via une grille critérisée
Passage de la certification TOSA (sur demande)
Evaluation de la satisfaction de l'atteinte des objectifs par questionnaire d'évaluation à chaud en fin de formation.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

Modalité d'accès à la signature de la convention de formation. Délai d'accès de 1 à 4 semaines.

ACCESSIBILITE AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Nous consulter

TARIF

A partir de 600€ HT / jour soit 720€ TTC / jour pour un groupe de 5 personnes maximum

Jour 1 :

GERER LES OBJETS D'UNE BASE DE DONNEES ACCESS

Gérer les objets d'une base de données,

COMPRENDRE L'ELABORATION UN MCD

Définir les tables,
Définir les clés,
Définir les relations,
Définir les intégrités référentielles,

GERER LES TABLES

Consulter le contenu des tables,
Consulter les relations,

IMPORTER, EXPORTER ET LIER

Importer et exporter de données,
Lier des tables,
Gérer les tables liées,

CREER DES REQUÊTES

Créer des requêtes mono-table,
Gérer des champs dans une requête,
Créer des critères de sélection, critères multiples,
Trier le résultat,
Créer des requêtes paramétrées,
Utiliser des alias de champs,
Ajouter des calculs dans une requête,
Regrouper avec ou sans opérations,
Créer des requêtes multi-tables,

Jour 2 :

CREER DES ÉTATS

Créer les différents types d'états avec l'assistant,
Utiliser les différentes sections des états,
Utiliser les différents contrôles,
Créer des expressions calculées,
Trier et regrouper

