

Date de mise à jour : 03/06/2021

**PUBLIC :**

Utilisateurs souhaitant maîtriser les tableaux croisés dynamique

**PRE-REQUIS :**

Savoir utiliser le clavier et de la souris  
Connaitre le système d'exploitation WINDOWS et de bonnes connaissances des bases EXCEL

**OBJECTIFS :**

Concevoir une base de données permettant de réaliser des tableaux ou graphiques croisés dynamiques

**DUREE ET LIEU :**

1 jours soit 7 heures  
Lieu d'animation : sur site client ou dans nos locaux à Mérignies

**METHODES :**

Toutes les méthodes pédagogiques sont utilisées (Affirmative, Interrogative, Démonstrative et Applicative) pour mettre en place une interaction avec les participants et favoriser l'assimilation des notions.

**VALIDATION :**

QCM de validation finale

**TYPE D'ACTION :**

Acquisition et entretien de connaissances – Formation Perfectionnement

**DEROULE DE LA FORMATION :****1- GESTION DE BASE DE DONNEES :**

- Vocabulaires liés aux bases de données
- Validation de données
- Les outils Trier
- Activer et utiliser les filtres
- Utilisation des filtres Avancés
- Utilisation des fonctions base de données (BDDsomme, BDDmoyenne,...)
- Création de graphiques croisés dynamiques simples
- Création de tableaux croisés dynamiques avec les options associées

**Toutes les notions seront vues à travers des cas pratiques avec la possibilité de les appliquer sur vos fichiers professionnels durant la dernière journée de formation.**

**2- QCM**

- QCM complété par les stagiaires
- Correction apportée en groupe

**3- Remplissage de l'enquête de satisfaction**

---

**Modalités de déroulement et moyens pédagogiques :**

IESI

556, Rue de la Rosière – 59710 Mérignies

☎ : 03.20.84.00.27 / 07.68.16.45.41- ✉ : v.dacosta@iesi.info

Site internet : www.iesi.fr

- Evaluation au préalable des participants
- Formation en présentiel avec un formateur expert sur site client ou dans nos locaux (mentionné sur la convention)
- Un pc par participant (si besoin maximum 6 personnes)
- Fiches techniques numérisées transmises à chaque participant