

EXCEL : NIVEAU 2

Réussir des présentations attractives

1 jour - 7 heures

Prix HT : **570 €**

Code CPF : 237359

Réf. : BU086

Paris

7 octobre 2019

7 février 2020

5 juin 2020

13 octobre 2020

OBJECTIFS

Utiliser un tableau croisé dynamique

Élaborer une méthode de travail efficace

Réaliser un tableau croisé dynamique

Finaliser le document

PUBLIC CONCERNÉ

Cette formation est accessible à tous.

PRÉREQUIS

Avoir suivi la formation "Excel : niveau 1" ou posséder des connaissances équivalentes.

COMPÉTENCES ACQUISES

Concevoir et gérer un tableau puis un graphique croisé dynamique.

MOYENS TECHNIQUES

- 1 poste informatique (MAC ou PC) / apprenant
- Poste de l'intervenant relié à un vidéoprojecteur
- Logiciels : Excel, Word, PowerPoint...

PROFIL DE L'INTERVENANT

Spécialiste bureautique ayant plus de 10 ans d'expérience en enseignement.

PROGRAMME

Utiliser un tableau croisé dynamique

- Définir les grandes étapes de la construction d'un tableau croisé dynamique
- Maîtriser le vocabulaire : champs, zone Lignes, zone Colonnes, zone Valeurs, zone Filtres, segment
- Créer la structure du tableau croisé dynamique avec ses données textes, numériques et dates
- ...

→ **Exercice : réaliser un tableau croisé dynamique simple avec formules et fonctions**

Élaborer une méthode de travail efficace

- Évaluer les méthodes utilisées dans l'exercice précédent
- ...

→ **Étude de cas : analyse d'un projet**

Réaliser un tableau croisé dynamique

- Déterminer la structure du tableau et de ses éléments
- Positionner les données
- Ajouter, supprimer et déplacer les éléments
- Créer et modifier les fonctions de synthèse
- Créer et modifier les fonctions d'affichage

- Créer des filtres textes, numériques et chronologiques
- Créer des segments textes, numériques et chronologiques
- Gérer l'affichage et le masquage des totaux et sous-totaux
- Choisir les données à extraire
- Réaliser le formatage numérique du tableau
- Créer un graphique à partir du tableau
- Organiser les données sur le graphique
- Finaliser le graphique et le positionner par rapport au tableau et sur la page
- ...

→ **Exercice : créer un tableau croisé dynamique formaté avec formules, fonctions et graphiques**

Finaliser le document

- Examiner, évaluer et corriger les formules et les fonctions
- ...

→ **Exercice : réaliser un tableau croisé dynamique complexe**

→ **Certification TOSA**

→ [Programme complet sur notre site](#)

PARCOURS PÉDAGOGIQUE

