



PRÉSENTIEL



CERTIFIANT

Excel tableaux croisés dynamiques

Les fonctions

La fonction logique SI

La fonction recherche et matrice (recherche V, recherche H)

Créer des tableaux croisés dynamiques

Préparer une liste de données en vue de créer un tableau croisé dynamique

Créer et modifier un tableau croisé dynamique

Déplacer les champs

Modifier le type de calcul

Voir les différentes fonctions de calcul

Mise en forme des champs

Ajouter des champs calculés

Masquer et afficher les détails

Redéfinir la source des données

Mise à jour d'un tableau croisé dynamique

Créer un graphique croisé dynamique

Représenter graphiquement un tableau croisé dynamique et l'analyser

Mettre en forme le graphique

Appliquer un filtre à un graphique

La consolidation

Consolider par références

Consolider par libellés ou catégories

OBJECTIFS

Comprendre et créer des formules avec la fonction SI et recherche V

Extraire des données en fonction de critères et effectuer des calculs de synthèse

Permettre la création de tableaux et graphiques croisés dynamiques et la mise à jour des données

PRÉ-REQUIS

Cette formation nécessite la connaissance des fonctionnalités de base de Microsoft Excel

PUBLIC

Toute personne ayant à utiliser les outils de gestion et d'analyse de base de données Excel

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Atelier individualisé en fonction du niveau, du logiciel et des attentes des participants

RESSOURCES PÉDAGOGIQUES

1 ordinateur par participant

Support de cours, cas pratiques

ÉVALUATION

Évaluation préalable

TOSA[®]
ou

Recueil des attentes (QCM)

Évaluation des compétences

Cas pratiques

Évaluation de la formation

Questionnaire de satisfaction stagiaire.

Synthèse fin de stage du formateur

VALIDATION

Attestation de fin de formation

Attestation de présence

MODALITÉS DE SUIVI D'EXÉCUTION DE LA FORMATION

Le contrôle de l'exécution de la formation est assuré par le formateur

DATES

Cf planning

OPTION CERTIFICATION

100 € HT / pers.

PCIE

Code CPF : 237556

ENI

Code CPF : 235770

TOSA

Code CPF : 237359

Référents pédagogiques

Nos intervenants sont des spécialistes du logiciel proposé et sont sélectionnés selon un processus de qualification très rigoureux permettant d'évaluer notamment : leur connaissance de l'outil, leurs compétences pédagogiques et leur capacité à faire travailler les apprenants en format « atelier ».