

## **PUBLIC CONCERNÉ**

Personne ayant une connaissance et une pratique d'Excel

L accessibilité à la formation pour les personnes en situation de handicap est étudiée en amont selon les informations fournies.

# **DURÉE ET DATES**

#### -Durée :

2 jours soit 14 heures

### -Délai d'accès :

Réponse par mail dans les 72h. En inter : inscription à la prochaine session suivant le nombre de places disponibles. En intra et en individuel : en fonction du planning déterminé par le client.

## -Dates des inter-entreprises :

.En présentiel

01-02 Décembre 2025

#### .En Intra ou Individuel:

Nous contacter

## **FORMULES ET TARIFS**

#### En inter-entreprises :

335€ HT / Jour / personne

#### En intra-entreprises :

650€ HT / Jour / groupe Groupe de 2 à 10 personnes maximum

## En cours particulier :

Nous consulter

# MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel, Distanciel.

#### **OBJECTIFS DE LA FORMATION**

- Révision des compétences pour renforcer les bases existantes.
- Manipulation efficace des données et références cellulaires.
- Acquisition de compétences en calcul statistique essentiel.
- Maîtrise des fonctions conditionnelles SI, ET, OU.
- Gestion des données : concepts fondamentaux et bases.
- Analyse avancée avec tableaux et graphiques croisés dynamiques.
- Compréhension des méthodes de liaison entre fichiers Excel.
- Consolidation des données provenant de diverses sources.

#### PRÉ-REQUIS

Connaissance des bases Excel Connaitre les points du programme Excel initiation Passer le test d'évaluation Excel

## MOYENS PÉDAGOGIQUES ET MODALITÉS D'ÉVALUATION

**Moyens pédagogiques :** Alternance entre théorie et exercices pratiques. Un support de cours adapté remis à chaque participant. Salle de cours équipée d'un ordinateur par stagiaire / réseau informatique haut-débit / connexion internet / matériels de projection / Tableaux.

**Modalités d'évaluation :** Evaluation au fur et à mesure des exercices pratiques / Questionnaire de satisfaction / Attestation de stage / Evaluation sommative par le formateur sur 5 questions.

**Formation en présentiel :** A l'aide de l'application EDUSIGN, les stagiaires ont un accès afin d'émarger pendant la formation et de répondre à une opinion qualité lors de la fin de la formation.

**Formation en distanciel :** A l'aide d'un logiciel, les stagiaires interagissent entre eux et avec le formateur / Accès à l'environnement d'apprentissage (supports,...)et aux preuves de suivi (émargements, évaluation,opinion qualité...) via la plateforme Edusign / Convocation avec lien de connexion.

### CONTENU ET MÉTHODES MOBILISÉES

Un test de positionnement est réalisé en amont de la formation.

#### 1. VALIDATION DES CONNAISSANCES

- Points et révisions sur les connaissances et utilisation actuelle
- Les fonctions statistiques simples : moyenne, maximum, minimum, compteur

### 2. LA GESTION DES CELLULES

- La poignée de recopie
- Les valeurs relatives et absolues
- L'utilisation des noms dans les calculs

#### 3. FONCTIONS STATISTIQUES SI

- Somme.si
- Moyenne.si
- ∘ Nb, si

#### 4. LA FONCTION SI SIMPLE

#### 5. LA BASE DE DONNEES

- Le tri. les filtres
- Les sous totaux



Les Tableaux Croisés Dynamiques

## 6. LIAISON ENTRE FICHIERS

## 7. LA CONSOLIDATION

- Les commandes de bases de la consolidation
- La consolidation

Fiche mise à jour le 23/08/2024

## NOS CERTIFICATIONS







