

## EXCEL NIVEAU 1

### PUBLIC

Toutes personnes utilisant Excel

### PRÉ-REQUIS

Connaître les fonctions de base de Windows.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

*Evaluation de positionnement au début de la formation Evaluation continue (exercices applicatifs, ateliers pratiques) Evaluation des acquis à la fin de la formation par le formateur ; Évaluation de la qualité de la formation par le stagiaire*

### OBJECTIF

*A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :  
Conception de bases de données, ainsi que leurs représentations graphiques.  
Création de tableaux avec des fonctions de calculs.*

### DUREE

*24 heures, 3 jours.*

### LIEU DE FORMATION

Voir convention.

### DATE

Voir convention.

### NOMBRE MINIMUM ET MAXIMUM DE STAGAIRES PAR SESSION

Minimum : 1 - Maximum : 12

### FORMALISATION A L'ISSUE DE LA FORMATION

Remise d'un attestation de formation.

### SUIVI DE LA FORMATION

Feuille de présence.

### MÉTHODES ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

Formation dispensée par un formateur professionnel spécialisé principalement dans le pack office et les logiciels Microsoft. Supports et Méthodes pédagogiques : PC Complet, présentation d'un cas pratique mettant en avant divers données à gérer (gestion de stock et d'articles par exemple), tableau mural et divers supports de cours interactifs (tel que l'aide) et papier. Formation théorique (penser la base et son arborescence sur papier) et pratique.

## **DESCRIPTION**

### **1er jour.**

#### **GENERALITES**

- L'environnement
- L'affichage de la fenêtre
- Déplacements/sélections dans une feuille

#### **CLASSEURS**

- La gestion des classeurs
- La gestion des feuilles de calcul

#### **PRESENTATION**

- Les lignes, colonnes et cellules
- Les mises en valeur
- Les styles et les modèles

### **2ème jour**

#### **DONNEES**

- La saisie des données
- La modification des données
- Les copies et les déplacements
- Les zones nommées

#### **CALCULS**

- Les calculs

#### **IMPRESSION**

- L'impression
- La mise en page

### **3ème jour**

#### **GRAPHIQUES**

- La création d'un graphique
- Les options graphiques
- Les objets graphiques

#### **LISTE DE DONNEES**

- Les listes de données
- Les filtres
- Les tableaux croisés dynamiques
- Les graphiques croisés dynamiques

#### **TRAVAIL COLLABORATIF**

- La protection
- Le travail de groupe