

## Excel approfondissement

### PREREQUIS

Connaissance de l'outil informatique.

### OBJECTIFS

Connaître et maîtriser les fonctions de base du logiciel Excel.

### DUREE

A partir d'une journée (7h)

### MODALITES ET DELAIS D'ACCES

Contactez-nous au 02.41.68.42.36 ou via [contact@acsinfo.fr](mailto:contact@acsinfo.fr).

Un commercial effectuera l'analyse et le recensement de vos besoins sous 6 jours ouvrés et pourra dès lors vous proposer un ou plusieurs jours de formation en concordance avec vos attentes et le planning des formateurs. La ou les dates seront reconfirmées par la suite avec le formateur.

### TARIFS

790€ HT/jour

### METHODE(S) MOBILISEE(S)

Construction de vos connaissances en associant théorie et pratique.

Le formateur apporte des réponses personnalisées.

### MODALITES D'EVALUATION

Mise en situation sur dossier réel.

### ACCESSIBILITE AUX PERSONNES HANDICAPEES

Si vous êtes en situation de handicap, merci de nous contacter. Nous nous adaptons et vous formons en vos locaux et sur vos outils.

Plan de formation actualisé le 08.12.2021

1. I. ELABORER UN TABLEAU SIMPLE
  - Présentation de la feuille de calcul & des barres d'outils,
  - Saisie de données, Sélection et corrections de cellules
  - Insertion & Suppression de colonnes & de lignes
  - Mise en forme des cellules - Encadrement - Sauvegarde
  - Paramètres de mise en page & impression
2. II . GERER SES DOCUMENTS
  - Créer des dossiers, stocker un document sur disque
  - Retrouver un document
  - Imprimer le document
3. III . EFFECTUER DES CALCULS SIMPLES
  - Mise en place de formules dans les cellules
  - Recopie de formules & les différents adressages
4. IV . GERER UN TABLEAU
  - Les différentes fonctions de calcul
  - Création de formats & utilisation des formats prédéfinis
  - Commentaires & protections
  - Nomination de cellules et utilisation
  - Les séries, les styles & les modèles
5. V . ELABORER UN GRAPHIQUE
  - Elaboration de graphique à partir des données, utilisation de la barre d'outils graphique,
  - Les différents types de graphiques, présentation et mise en forme
  - Lien dynamique Tableau / Graphique
  - Saisie et modification directes de séries de données
  - Paramètres de mise en page, sauvegarde et impression
6. VI . LIER LES TABLEAUX ENTRE EUX
  - Méthodes d'utilisation des références externes
  - Liaisons dynamiques & processus de mise à jour
  - Consolidation de tableaux