

## Formation Excel : Pour les comptables

<b>Durée :</b>	2 jours
<b>Public :</b>	Comptables - Assistants comptables - experts comptables
<b>Pré-requis :</b>	Avoir suivi le cours "Excel : Fondamentaux" ou disposer des connaissances équivalentes
<b>Objectifs :</b>	Etablir un budget prévisionnel - Analyse de l'investissement
<b>Sanction :</b>	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
<b>Taux de retour à l'emploi:</b>	Aucune donnée disponible
<b>Référence:</b>	BUR953-F
<b>Note de satisfaction des participants:</b>	5,00 / 5

### Rappels sur Excel

Formater une cellule  
Mise en forme d'un tableau  
Rappels sur les formules de base : calculs simples, concaténation, pourcentages...  
Les outils d'impression

#### Atelier : Etablir une note de frais

### Importer des données dans Excel

Import de fichiers texte et CSV  
Gestion des paramètres internationaux  
Mises en formes des données importées : le format de nombre, le format de texte...

### Enrichir ses données avec les fonctions de calculs

Les indispensables : SOMME, MOYENNE, MAX, MIN...  
Les fonctions conditionnelles et logiques : SI, ET, OU, NB.SI.ENS, SOMME.SI.ENS...  
Les fonctions dates : AUJOURDHUI, DATE, ANNEE, DATEDIF...  
Les calculs et formats des heures  
Les fonctions comptables et financières : AMORLIN, VPM, INTER, PRINCPER...

#### Atelier : Créer un tableau d'amortissement ou d'emprunt

### Organiser son tableur en journal comptable

Gérer l'affichage des bases de données : figer les volets, fractionner, nouvelle fenêtre...  
Appliquer de la mise en forme conditionnelle  
Mettre sous forme de tableau  
Utiliser le tri et le filtre (simples et avancés)

Exploiter l'outil sous total

Outil validation des données avec menu déroulant

### **Appliquer des extractions et mettre en place des tableaux de synthèses**

Les fonctions textes : TEXTE, GAUCHE, STXT, CNUM...

Utiliser l'outil convertir

Les fonctions de recherche : RECHERCHEV, INDEX et EQUIV

Les Tableaux croisés dynamiques : Mise en place des tableaux, regroupement, filtre, segment

Exploiter les graphiques standard ou les graphiques croisés dynamiques pour une analyse comptable ou financière

Utiliser les liaisons entre feuilles ou classeurs pour les travaux d'inventaires

**Atelier : mettre en place des rapports et bilans analytiques sur les activités et résultats**

### **Envisager des scenarii**

Adapter le résultat d'un calcul via la valeur cible

Réaliser des simulations grâce au gestionnaire de scenario

Gestion de contraintes à l'aide du solveur

**Atelier : Effectuer des simulations suivant les clients**