



### Module traitement de texte

 Durée : 1 jour

 Langue(s) : FR

 Prérequis : Module tableurs personnalisés

 Prix H.T : 1250€

 Prochaines dates :

Pas de prochaines dates

#### Détail de la formation :

**Désignation :** Module traitement de texte

**Contenu et objectifs :**

La formation « Module traitement de texte » s'adresse à tous les profils utilisateur qui souhaitent mettre en place des modèles de plaquettes financières personnalisées contenant des informations chiffrées et textuelles.

A l'issue de cette formation d'une journée les participants seront en mesure de paramétrer des modèles de documents simples et complexes contenant des liens dynamiques vers l'intégralité ou une partie d'un tableau de données.

Les principaux thèmes abordés durant cette session sont les suivants :

- Utilisation de la librairie d'objets standards
- Création d'un modèle de document
- Ajout de liens vers un ou plusieurs tableurs
- Insertion de texte et utilisation des fonctions de mise en forme
- Présentation des aspects collaboratifs du module traitement de texte

De nombreuses illustrations et des mises en situation basées sur des cas réels seront réalisées au cours de la formation.



## Plan de la formation :

- 1.1 Présentation générale
  - 1.2 Rappel sur les principes d'alimentation
  - 1.3 Exemple de document
- 
- 2.1 Ecran de paramétrage
  - 2.2 La barre d'outils - Edition
  - 2.3 La barre d'outils - Styles
  - 2.4 La barre d'outils - Tableaux
  - 2.5 La barre d'outils - Insertion
- 
- 3.1 La gestion des en-têtes et pieds de pages
  - 3.2 Statut du document
  - 3.3 Insertions
  - 3.4 Les styles
- 
- 4.1 Modèle de fiche - Introduction
  - 4.2 Modèle de fiche - Création et association
  - 4.3 Modèle de fiche - Insertion dans un document
  - 4.4 Saisie et restitution

### Siège social

40 bd Malesherbes  
75008 Paris  
Tél : +33 (0)1 42 68 85 60  
Fax : +33 (0)1 42 65 01 92

### Services administratifs

7, Rue Jacques Monod  
76130 Mont Saint Aignan  
Tél : +33 (0)2 35 12 22 88  
Fax : +33 (0)2 35 12 22 80

