



**Objectif :** Acquisition des connaissances de base sur les documents, les mises en valeur, les tableaux, les objets graphiques et la gestion des textes.

Durée total des vidéos : 5:08:00

Nombre de modules : 5

Nombre de points de matière: 44

---

## Automatisation d'éléments répétitifs (Niv 1)

**Objectif :** Validation des connaissances de base sur l'automatisation des éléments répétitifs.

- Ouverture d'un modèle
- Nouveau document basé sur un modèle
- Modification d'un style
- Lier un modèle à un document existant
- Création d'un modèle
- Annulation de l'application d'un style
- Application d'un style
- Création d'un style
- Suppression d'un style

---

## Documents (Niv 1)

**Objectif :** Acquisition des connaissances de base sur les documents.

- Enregistrement d'un document
- Découverte du traitement de texte
- Accès aux documents
- Zoom d'affichage
- Enregistrement d'un nouveau document
- Création d'un nouveau document
- Aperçu avant impression
- Affichage des caractères non imprimables
- Ouverture d'un document
- Généralités sur l'environnement
- Impression et fermeture d'un document

---

## Gestion du texte (Niv 1)

**Objectif :** Validation des connaissances de base sur la gestion du texte.

- Copie de texte
- Déplacement du point d'insertion
- Saisie de données
- Séparer/regrouper les paragraphes
- Suppression et sélection de texte
- Déplacement de texte

---

## Mises en valeur (Niv 1)

**Objectif :** Validation des connaissances de base sur les mises en valeur.

- Espacement de caractères
- Couleur des caractères
- Police et taille des caractères
- Alignement des paragraphes
- Recopie d'une mise en forme
- Mise en valeur des caractères
- Retrait sur les paragraphes



**Objectif :** Acquisition des connaissances de base sur les documents, les mises en valeur, les tableaux, les objets graphiques et la gestion des textes.

**Durée total des vidéos :** 5:08:00

**Nombre de modules :** 5

**Nombre de points de matière:** 44

## Tableaux, objets divers (Niv 1)

**Objectif :** Validation des connaissances de base sur les tableaux et les objets divers.

- Sélection et insertion de lignes et de colonnes
- Déplacement d'un objet
- Dimensionnement d'un objet
- Traçage d'un objet
- Alignement dans les cellules
- Largeur/hauteur des colonnes/lignes
- Formatage automatique d'un tableau
- Suppression de lignes et de colonnes
- Saisie de texte et déplacement dans un tableau
- Création d'un tableau
- Mise en valeur des cellules