Chapitre4 :

1. Les fonctions de base d’un traitement de texte
2. La saisie d’un texte
3. La sauvegarde d’un document

 Pour sauvegarder un document, il faut :

1. Activer le menu «…………………….………………….»,
2. Choisir la commande «……………..…………………………»,
3. Choisir le répertoire où se fera l’enregistrement et donner un nom au fichier,
4. Valider en cliquant sur le bouton « ………………………………….. ».
5. Le chargement d’un document

 Pour charger un document, il faut :

* 1. Activer le menu «…………………………………….»,
	2. Choisir la commande «……………..…………………………»,
	3. Choisir le document à ouvrir par le choix de son emplacement et de son nom,
	4. Valider en cliquant sur le bouton « ………………………………….. ».
1. La modification d’un document
2. **Vérification de l’orthographe**

 Pour sauvegarder un document, il faut :

* 1. Activer le menu «…………………….………………….»,
	2. Choisir la commande «……………..……………………………….……»,
	3. Corriger les erreurs, en saisissant de nouveau les mots erronés ou en les choisissant parmi les suggestions proposées.
1. **Gestion de blocs d’un texte**
	* + **Déplacement d’un bloc de texte**

 Pour déplacer un bloc de texte, il faut :

* + - 1. Sélectionner le bloc de texte à déplacer,
			2. Activer le menu «…………………….………………….»,
			3. Choisir la commande «……………..…………………………»,
			4. Se positionner à l’endroit où se fera le déplacement,
			5. Activer le menu «…………………….………………….»,
			6. Choisir la commande «……………..………………………… ».
		- **Copie d’un bloc de texte**

 Pour copier un bloc de texte, il faut :

* + - 1. Sélectionner le bloc de texte à déplacer,
			2. Activer le menu «…………………….………………….»,
			3. Choisir la commande «……………..…………………………»,
			4. Se positionner à l’endroit où se fera le déplacement,
			5. Activer le menu «…………………….………………….»,
			6. Choisir la commande «……………..………………………… ».
1. La mise en forme de caractères

 Pour mettre en forme les caractères d’un bloc de texte, il faut :

* + - 1. Sélectionner le bloc de texte concerné par la mise en forme,
			2. Activer le menu «…………………….………………….»,
			3. Choisir la commande «……………..…………………………»,
			4. Choisir les paramètres adéquats,
			5. Valider.
1. La mise en forme de paragraphes

 Pour mettre en forme les paragraphes d’un texte, il faut :

* + - 1. Sélectionner les paragraphes concernés par la mise en forme,
			2. Activer le menu «…………………….………………….»,
			3. Choisir la commande «……………..…………………………»,
			4. Choisir les paramètres adéquats,
			5. Valider.
1. La mise en page et l’impression d’un document
	* + **Mise en page d’un document**

 Pour mettre en page un document, il faut :

* + - 1. Activer le menu «…………………….………………….»,
			2. Choisir la commande «……………..…………………………»,
			3. Choisir les paramètres nécessaires,
			4. Valider.
		- **Aperçu avant impression**
			1. Activer le menu «…………………….………………….»,
			2. Choisir la commande «……………..…………………………».
		- **Impression**

 Pour imprimer un document, il faut :

* + - 1. Activer le menu «…………………….………………….»,
			2. Choisir la commande «……………..…………………………»,
			3. Choisir les paramètres de l’impression,
			4. Valider.
1. L’insertion d’objets
	* + - 1. **L’insertion d’images**
		+ **Insertion d’images**

 Pour insérer une image dans un document, il faut :

* + - 1. Activer le menu «…………………….………………….»,
			2. Choisir la commande «……………..…………………………»,
			3. Sélectionner l’emplacement et le nom de l’image à insérer,
			4. Valider en cliquant sur le bouton « ………………………………….. ».
		- **Habillage de l’image avec le texte**
			1. Sélectionner l’image,
			2. Activer le menu «…………………….………………….»,
			3. Choisir la commande «……………..…………………………»,
			4. Choisir l’onglet «……………..…………………………»,
			5. Choisir les caractéristiques de l’habillage,
			6. Valider.

**b. L’insertion de documents**

 Pour insérer un fichier dans un document, il faut :

* + 1. Placer le curseur à la position d’insertion du fichier,
		2. Activer le menu «…………………….………………….»,
		3. Choisir la commande «……………..…………………………»,
		4. Sélectionner l’emplacement et le nom du fichier à insérer,
		5. Valider en cliquant sur le bouton « ………………………………….. ».
1. Insertion de liens hypertextes

Pour insérer un lien hypertexte dans un document, il faut :

* 1. Sélectionner le nom de lien,
	2. Activer le menu «…………………….………………….»,
	3. Choisir la commande «……………..…………………………»,
	4. Sélectionner l’emplacement et le nom du fichier destination,
	5. Valider.
1. Puces et numéros
	1. Sélectionner les lignes en question,
	2. Activer le menu «…………………….………………….»,
	3. Choisir la commande «……………..…………………………»,
	4. Choisir les paramètres (forme de puces, format numéros, ….),
	5. Valider.
2. Les fonctions avancées d’un traitement de texte
	* + 1. Le multicolonnage
	1. Activer le menu «…………………….………………….»,
	2. Choisir la commande «……………..…………………………»,
	3. Choisir les paramètres (nombre de colonnes, largeurs des colonnes, séparation des colonnes, ….),
	4. Valider.
		* 1. La gestion de tableaux
				1. **Insertion d’un tableau**

Pour insérer un tableau dans un document, il faut :

1. Activer le menu «…………………….………………….»,
2. Choisir l’option « …………………………… » de la commande «……………..…………………………»,
3. Choisir le nombre de colonnes et de lignes du tableau,
4. Valider.
	* + - 1. **Modification de paramètres d’un tableau**

Pour modifier les paramètres d’un tableau, il faut :

* 1. Sélectionner les cellules à modifier,
	2. Activer le menu «…………………….………………….»,
		+ Choisir la commande «……………..…………………………» pour fusionner les cellules sélectionnées,
		+ Choisir la commande « ……………………………. » pour trier les données sélectionnées selon des critères proposés,
	3. Valider.
		+ 1. Entête et pied de page

Pour insérer un entête et pied de page, il faut :

* 1. Activer le menu «…………………….………………….»,
	2. Choisir la commande «……………..…………………………»,
	3. Saisir le texte,
	4. Valider.
		+ 1. Note de bas de page

 Pour insérer une note de bas de page, il faut :

1. Activer le menu « …………………………………………… »,
2. Choisir la commande « …………………………………………. »,
3. Choisir l’option « ………………………………………………… » ,
4. Choisir les paramètres,
5. Valider.
	* + 1. L’insertion de formes automatiques

 Toutes les formes automatiques sont disponibles dans la barre d’outils de dessin ou elles sont importées d’une bibliothèque spécifique.

* + - 1. Le publipostage

Le logiciel de traitement de texte offre la possibilité du publipostage qui peut être considéré comme une fonction permettant de générer automatiquement des documents composés de parties textes fixes et d’autres parties variables.

Exemple :

Il s’agit de composer une lettre type qui sera adressée à plusieurs personnes. Le contenu de cette lettre est identique, mais ce qui change sont les noms, les prénoms et les adresses des personnes invitées.

On doit alors créer :

* **Un élément fixe** : il s’agit du texte de la lettre qui doit rester le même dans tous les documents générés. Cet élément est appelé **document principal**.
* **Des éléments variables** : il s’agit de la **source de données** qui contient les données variables (noms, prénoms et adresses dans notre exemple).

Le logiciel de traitement de texte relie le document principal et la source de données pour générer diverses versions d’un même texte selon les éléments variables.

**Le contenu de la lettre type est le suivant :**

Mednine, le 17/10/2006

A « **nom** » « **prénom** » « **ville** »

J’ai l’honneur de vous inviter à la cérémonie de remerciement des agents de ma société qui aura lieu le 28/410/2006 à l’hôtel Djerba.

Avec mes respects.

**La source de données :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom | Adresse |
| Kallel  | Ahmed  | Djerba |
| Salemi | Emna | Beni Kdech |
| Mhiri | Zied | Mednine |
| Siela | Rim | Djerba |