### Découvrir l'écran de Calc



#### Renommer les feuilles du classeur

Les feuilles sont présentées sous forme d'onglet dont le menu contextuel autorise plusieurs opérations. Par exemple, pour changer le nom d'une feuille :

Faire un clic droit sur l'onglet de la feuille à renommer et choisir **Renommer la feuille** et saisir le nom de la feuille.

Ce même menu contextuel permet aussi d'insérer, de supprimer, de déplacer, de copier une feuille et de sélectionner toutes les feuilles, de colorier les onglets.

### Trier et filtrer les données

Les données présentes dans une feuille peuvent être triées :

sélectionner la colonne à trier et menu *Données/Trier...* 

Choisir l'ordre de tri attendu 💿 Croissant ou 💿 Décroissant

Pour filtrer les données :

sélectionner les données et menu Données/Filtre



définir le filtre et valider



Les seuls enregistrements affichés sont ceux répondant aux critères du filtre. Utiliser et créer des listes de tri.

Calc intègre la notion de liste de tri. Certaines listes sont prédéfinies et apparaissent dans menu /Outils/Options/+LibreOffice Calc/Listes de tri

### Identifier les formats du tableur

Les extensions permettent de dissocier les différents fichiers du tableur : Classeur OpenDocument (.ods) et modèle (.ots)

### Afficher la liste de fonctions

Les différentes fonctions du tableur sont recensées à travers la liste de fonctions qui s'affiche par :

menu Insertion/Liste des fonctions

Le menu déroulant de cette liste permet fx Les dernières utilisées choisir de la ADRESSE catégorie de SI MOYENNE fonction à afficher. La partie inférieure de la fenêtre contient l'explication de la fonction.

Pour insérer une fonction, il suffit de doublecliquer sur celle-ci.

### Fixer les éléments de la feuille

Il est possible d'ancrer à l'écran l'affichage d'une colonne ou d'une ligne, ou les deux en même temps.

Pour ancrer les en-têtes de colonnes :

- sélectionner la ligne située en dessous des entêtes de colonne ---> menu *Fenêtre/Fixer*
- pour ancrer les en-têtes de ligne :
- sélectionner la colonne située à droite des entêtes de ligne ----> menu *Fenêtre/Fixer*
- pour ancrer à la fois une colonne et une ligne : sélectionner la cellule qui se situe à l'intersection de la colonne et de la ligne à fixer

----> menu *Fenêtre/Fixer* 

## Définir une zone d'impression dans une feuille

La boîte de dialogue du menu *Fichier/Imprimer* permet de définir l'étendue de l'impression :

cocher O Toutes les feuilles pour imprimer tout le classeur

 paramétrer <sup>• Pages 1-4</sup> pour imprimer les pages 1 à 4

 paramétrer Pages 1;4 pour imprimer la page 1 et la page 4

• choisir • Cellules sélectionnées pour imprimer la sélection faite dans la feuille

Pour imprimer une partie de la feuille définie en zone d'impression :

- sélectionner la zone à imprimer
- menu Format/Zones d'impression/ 🛗 Définir

Lors de l'impression, seule la zone définie de cette façon sera imprimée.

Il est possible avec cette méthode de définir une deuxième zone d'impression qui s'imprimera sur une seconde page :

• sélection la 2e zone et menu *Format/Zones* 

d'impression/ 🔠 Ajouter

### **Protéger dans Calc**

Calc offre la possibilité de protéger la cellule, la feuille active ou tout le classeur. Pour protéger la cellule :

- menu Format/Cellules et onglet Protection de cellules
- choisir les paramètres et valider
- Pour protéger la feuille ou le classeur :
- menu Outils/Protéger le document
- choisir l'élément à protéger (le mot de passe est facultatif) et valider

Une fois la protection appliquée, le menu

/Outils/Protection indique l'étendue de la protection.

### Accéder aux options de Calc

Les options du module classeur sont accessibles à partir du menu :

Outils/Options... 
I LibreOffice Calc

Les sous-menus permettent de définir les différentes options de configuration.



# **Libre**Office<sup>®</sup>

### **MEMENTO CALC**



Site officiel LibreOffice francophone : <u>http://libreoffice.org</u>

Conception : PNE Environnement De Travail ministère de l'Écologie du Développement durable, et de l'Énergie

