



Guide Calc  
6.2

*Chapitre 14*  
*Paramétrer et personnaliser*  
*Calc*



## Droits d'auteur

---

Ce document est protégé par Copyright © 2020 par l'Équipe de Documentation de LibreOffice. Les contributeurs sont nommés ci-dessous. Vous pouvez le distribuer et/ou le modifier sous les termes de la Licence Publique Générale GNU (<https://www.gnu.org/licenses/gpl.html>), version 3 ou ultérieure, ou de la Licence Creative Commons Attribution (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>), version 4.0 ou ultérieure.

Toutes les marques déposées citées dans ce guide appartiennent à leurs légitimes propriétaires.

## Contributeurs

Ce chapitre est une adaptation mise à jour de *LibreOffice.org 4.1 Calc Guide*.

### Ont contribué à cette édition

Jean Hollis Weber

Kees Kriek

Steeve Fanning

### Ont contribué aux éditions précédentes

Barbara Duprey  
Mark Morin

Jean Hollis Weber

Simon Brydon

## Traduction

### De cette édition

Traducteurs Jean-Luc Vandemeulebroucke

Relecteurs Philippe Clément

### Des éditions précédentes

Traducteurs Christian Chenal

Relecteurs Philippe Clément

## Retours

Veillez adresser tout commentaire ou suggestion concernant ce document à la liste de diffusion de l'Équipe de Documentation : [doc@fr.libreoffice.org](mailto:doc@fr.libreoffice.org)



### Remarque

tout ce que vous envoyez à la liste de diffusion, y compris votre adresse mail et toute autre information personnelle incluse dans le message, est archivé publiquement et ne peut pas être effacé.

---

## Date de publication et version du logiciel

Publié en août 2020. Basé sur LibreOffice 6.2.

## Utiliser LibreOffice sur un Mac

---

Sur Mac, certaines touches et certains éléments de menu sont différents de ceux utilisés sous Windows ou Linux. Le tableau ci-dessous donne quelques substitutions courantes pour les instructions de ce chapitre. Pour une liste plus détaillée, voyez l'Aide de l'application.

<b>Windows ou Linux</b>	<b>Équivalent Mac</b>	<b>Effet</b>
Sélection du menu <b>Outils &gt; Options</b>	<b>LibreOffice &gt; Préférences</b>	Accès aux options de configuration
<i>Clic droit</i>	<i>Control+clic</i> ou <i>clic droit</i> selon la configuration de l'ordinateur	Ouvre un menu contextuel
<i>Ctrl (Control)</i>	⌘ ( <i>Command</i> )	Utilisé avec d'autres touches
<i>F5</i>	<i>Shift+⌘+F5</i>	Ouvre le navigateur
<i>F11</i>	⌘+T	Ouvre l'onglet <i>Styles et Formatage</i> du volet latéral

## Table des matières

---

<b>Introduction.....</b>	<b>1</b>
<b>Options de LibreOffice.....</b>	<b>1</b>
Données d'identité.....	2
Affichage.....	2
Impression.....	2
Chemins.....	2
Sécurité.....	2
Options et avertissements de sécurité.....	4
Couleurs de l'interface.....	4
Avancé.....	5
<b>Options concernant le chargement et l'enregistrement des documents.....</b>	<b>5</b>
Général.....	5
Page Propriétés VBA.....	6
Page Microsoft Office.....	7
Page Compatibilité HTML.....	7
<b>Options spécifiques à Calc.....</b>	<b>8</b>
Général.....	9
Par défaut.....	11
Affichage.....	11
Calcul.....	13
Formule.....	16
Listes de tri.....	17
Modifications.....	18
Compatibilité.....	18
Grille.....	19
Imprimer.....	19
<b>Couleurs par défaut pour les diagrammes.....</b>	<b>20</b>
<b>Fonctions d'autocorrection.....</b>	<b>20</b>
<b>Personnaliser l'interface utilisateur.....</b>	<b>21</b>
Contenu des menus.....	21
Modifier un menu existant.....	22
Créer un nouveau menu.....	23
Créer un accélérateur (raccourci clavier).....	24
Barres d'outils.....	24
Personnaliser une barre d'outils.....	25
Créer une nouvelle barre d'outils.....	26
Choisir les icônes pour les commandes d'une barre d'outils.....	27
Affecter des touches de raccourci.....	27
Enregistrer les modifications dans un fichier.....	29
Charger une configuration de clavier enregistrée.....	29
Réinitialiser les touches de raccourcis clavier.....	29
Exécuter des macros grâce à des combinaisons de touches.....	29
<b>Affecter des macros aux événements.....</b>	<b>29</b>

<b>Ajouter des fonctionnalités avec des extensions.....</b>	<b>30</b>
Installer des extensions.....	30
Mettre à jour les extensions.....	31
Supprimer et désactiver des extensions.....	31
<b>Ajouter des couleurs personnalisées.....</b>	<b>31</b>

## Introduction

---

Ce chapitre présente brièvement certaines des options de paramétrage qui se trouvent sous l'entrée **Outils > Options** de la barre de menu. D'autres options, et plus de détails sur celles décrites ici, sont proposées dans l'aide et dans le chapitre 2, *Configurer LibreOffice*, du Guide du débutant.

Ce chapitre décrit aussi certaines personnalisations courantes des menus, barres d'outils et raccourcis clavier. D'autres sont facilitées par des extensions que vous pouvez installer à partir du site web de LibreOffice ou d'autres fournisseurs.

## Options de LibreOffice

---

Cette section couvre certains paramètres applicables à tous les composants de LibreOffice et qui présentent un intérêt particulier pour les utilisateurs de Calc. D'autres options sont présentées dans le chapitre 2, *Configurer LibreOffice*, du Guide du débutant.

- 1) Sélectionnez **Outils > Options (LibreOffice > Préférences** sur un Mac) pour ouvrir la boîte de dialogue *Options*. La liste du côté gauche dépend du composant de LibreOffice qui est ouvert. Les illustrations de ce chapitre la montrent telle qu'elle apparaît quand Calc est ouvert.
- 2) Cliquez sur le symbole d'expansion (+ ou ▼) à côté de *LibreOffice*. Une liste de sous-sections s'ouvre.

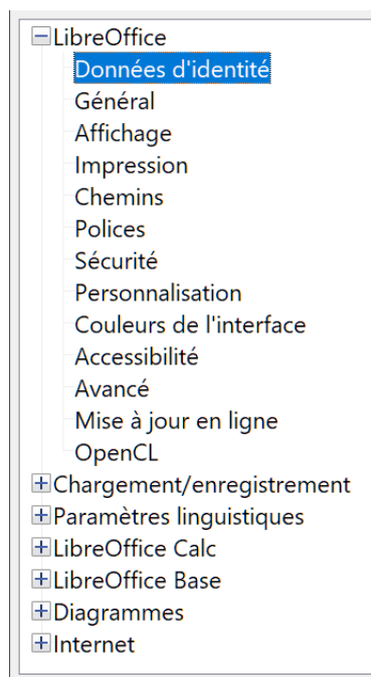


Figure 1 : Les options de LibreOffice dans Calc.



### Remarque

Le bouton **Rétablir** situé en bas à droite de la boîte de dialogue a le même effet sur toutes les pages : il redonne aux options les valeurs qu'elles avaient quand vous avez ouvert cette boîte de dialogue.

---

## Données d'identité

Les données d'identité sont utilisées dans LibreOffice par les modèles et les assistants. Par exemple, Calc utilise le nom et le prénom enregistrés ici dans les champs *Créé* et *Modifié* des propriétés du document, le champ facultatif *Auteur* souvent utilisé dans le pied de page d'un classeur imprimé et le nom associé aux commentaires. Si vous voulez que votre nom y apparaisse, remplissez les champs *Prénom* et *Nom* dans la page *LibreOffice – Données d'identité*.

## Affichage

Les options de la page *LibreOffice – Affichage* affectent l'apparence et le comportement de la fenêtre des documents, y compris la taille et le style des icônes des barres d'outils et du volet latéral. Réglez-les selon vos préférences personnelles.

## Impression

Dans la page *LibreOffice – Impression*, vous pouvez définir les options d'impression adaptées à votre imprimante par défaut et votre méthode d'impression la plus courante. Vous pouvez modifier ces réglages à tout moment, soit dans cette boîte de dialogue, soit pendant le processus d'impression (grâce à la boîte de dialogue *Imprimer*).

## Chemins

Dans la page *LibreOffice – Chemins*, vous pouvez modifier selon vos besoins l'emplacement des fichiers associés à LibreOffice ou qu'il utilise. Vous désirez peut-être, par exemple, stocker par défaut les classeurs sur un serveur partagé. Certains éléments peuvent avoir au moins deux chemins : un vers un dossier partagé (qui peut être situé sur un réseau) et un autre vers un dossier propre à l'utilisateur (normalement sur l'ordinateur personnel de l'utilisateur).

## Sécurité

Utilisez la page *LibreOffice – Sécurité* pour choisir les options de sécurité pour l'enregistrement des documents ou l'ouverture de ceux qui contiennent des macros.

### Options et avertissements de sécurité

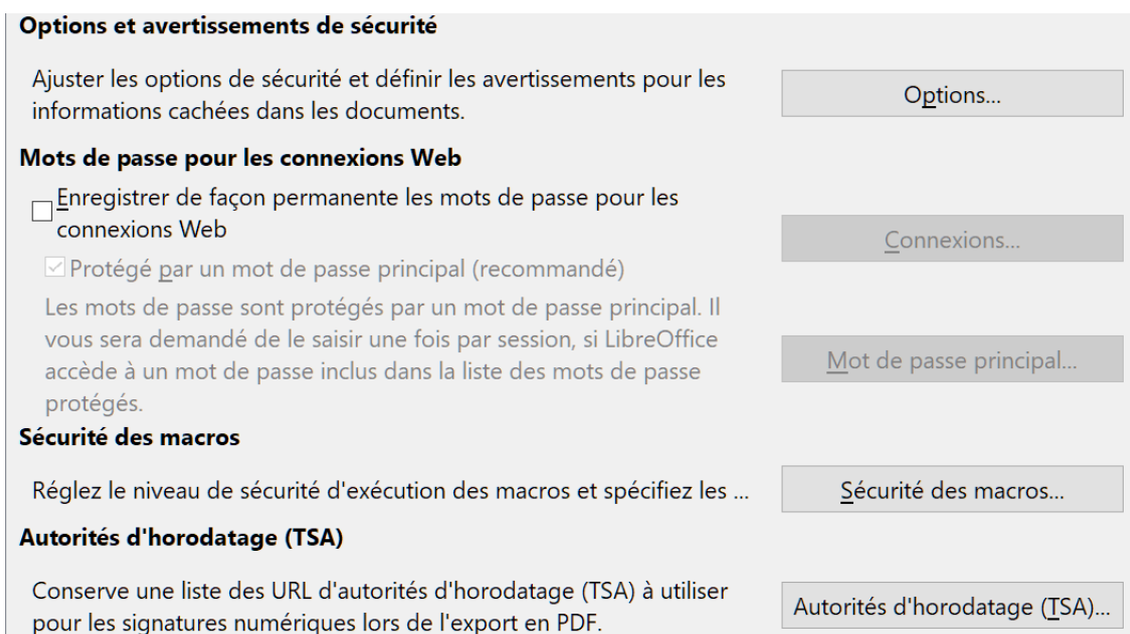
Si vous enregistrez des modifications, sauvegardez plusieurs versions ou incluez des informations cachées ou des notes dans vos documents, et si vous ne voulez pas que certains destinataires les voient, vous pouvez définir des avertissements pour vous rappeler de les supprimer ou le faire faire automatiquement par LibreOffice. Notez que (sauf si vous les avez supprimées) la plupart de ces informations restent dans le fichier où le document a été enregistré, que ce soit dans le format OpenDocument par défaut de LibreOffice ou un autre, y compris le format PDF.

Cliquez sur le bouton **Options** pour ouvrir une nouvelle boîte de dialogue avec des options spécifiques (voir ci-dessous).

### Mots de passe pour les connexions Web

Vous pouvez saisir un mot de passe principal pour faciliter l'accès aux sites web qui demande un nom d'utilisateur et un mot de passe. Si vous cochez l'option *Enregistrer de façon permanente les mots de passe pour les connexions Web*, la boîte de dialogue *Définir le mot de passe principal* (non représentée ici) s'ouvre. LibreOffice enregistrera de façon sécurisée

tous les mots de passe que vous utiliserez pour accéder à des fichiers depuis des serveurs web. Vous pourrez les récupérer dans la liste après avoir saisi le mot de passe principal.



The image shows a dialog box titled "Options et avertissements de sécurité". It contains several sections with corresponding buttons:

- Options et avertissements de sécurité**: "Ajuster les options de sécurité et définir les avertissements pour les informations cachées dans les documents." Button: "Options..."
- Mots de passe pour les connexions Web**:
  - Enregistrer de façon permanente les mots de passe pour les connexions Web. Button: "Connexions..."
  - Protégé par un mot de passe principal (recommandé).  
Les mots de passe sont protégés par un mot de passe principal. Il vous sera demandé de le saisir une fois par session, si LibreOffice accède à un mot de passe inclus dans la liste des mots de passe protégés. Button: "Mot de passe principal..."
- Sécurité des macros**: "Réglez le niveau de sécurité d'exécution des macros et spécifiez les ...". Button: "Sécurité des macros..."
- Autorités d'horodatage (TSA)**: "Conserve une liste des URL d'autorités d'horodatage (TSA) à utiliser pour les signatures numériques lors de l'export en PDF." Button: "Autorités d'horodatage (TSA)..."

Figure 2 : Choix des options de sécurité pour ouvrir et enregistrer des documents.

### Sécurité des macros

Cliquez sur le bouton **Sécurité des macros** pour ouvrir la boîte de dialogue *Sécurité des macros* (non représentée ici) où vous pouvez ajuster le niveau de sécurité pour l'exécution des macros et spécifier des sources de confiance.

### Chemin du certificat

LibreOffice permet aux utilisateurs d'apposer une signature numérique aux documents. Celle-ci demande un certificat personnel. La plupart des systèmes d'exploitation peuvent générer des certificats auto-signés. Cependant, un certificat personnel créé par un organisme tiers (après vérification d'identité) possède un plus haut degré de confiance qu'un certificat auto-signé. LibreOffice n'offre aucune méthode sécurisée pour stocker ces certificats, mais il peut accéder à ceux qui ont été enregistrés grâce à d'autres programmes. Cliquez sur le bouton **Certificat** puis sélectionnez celui que vous désirez utiliser.



### Remarque

La section **Chemin du certificat** n'apparaît que sous les systèmes Linux et Mac. Sous Windows, LibreOffice utilise l'emplacement par défaut pour stocker et récupérer les certificats.

### Autorités d'horodatage (TSA)

Vous avez la possibilité de sélectionner l'URL d'une autorité d'horodatage (Time Stamping Authority : TSA) pour les documents PDF créés avec LibreOffice. L'ajout d'un cachet horaire fiable à une signature sur un PDF offre un sceau numérique garantissant l'intégrité des données et une plus grande confiance dans la date et l'heure où cette signature a été apposée. Les destinataires de documents PDF avec un cachet horaire garanti peuvent vérifier quand ils ont été numériquement signés et s'ils n'ont pas été modifiés après cette date.

## Options et avertissements de sécurité

La boîte de dialogue *Options et avertissements de sécurité* offre, parmi d'autres, les choix suivants (Figure 3).

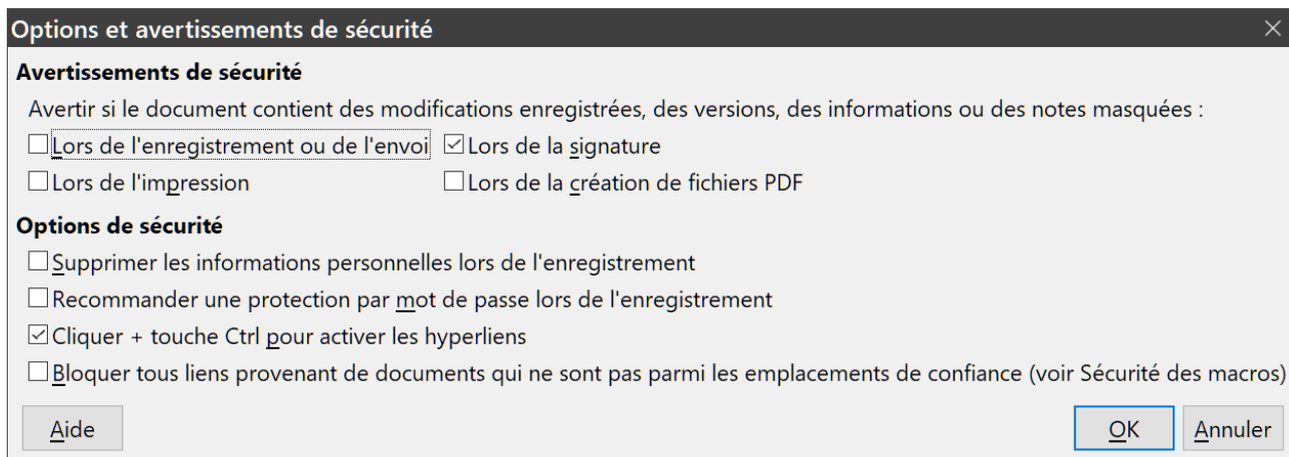


Figure 3 : La boîte de dialogue *Options et avertissements de sécurité*.

### Supprimer les informations personnelles lors de l'enregistrement

Cochez cette option pour toujours supprimer les données de l'utilisateur des propriétés du fichier quand vous l'enregistrez. Pour supprimer manuellement les informations personnelles de documents particuliers, décochez cette option puis cliquez sur le bouton **Réinitialiser les propriétés** dans la page *Général* de la boîte de dialogue *Propriétés* du fichier (**Fichier > Propriétés**).

### Cliquer + touche Ctrl pour activer les hyperliens

L'ouverture du document attaché à un hyperlien se fait, par défaut dans la plupart des composants de LibreOffice, par un clic en appuyant sur la touche *Ctrl*. En décochant cette option, vous pouvez le faire par un simple clic.

## Couleurs de l'interface

La page *LibreOffice – Couleurs de l'interface* (Figure 4) vous permet de définir les éléments de l'interface utilisateur qui sont visibles ainsi que les couleurs utilisées pour les afficher. Faites défiler la liste jusqu'à la section **Classeur**. Pour modifier, par exemple, la couleur des lignes de la grille, cliquez sur le bouton correspondant et faites votre choix dans la palette qui s'ouvre alors.

Si vous souhaitez enregistrer vos changements de couleur dans un thème de couleur, cliquez sur le bouton **Enregistrer**, tapez un nom dans la zone de saisie *Nom du jeu de couleurs* de la boîte de dialogue qui s'ouvre alors puis cliquez sur **OK**.

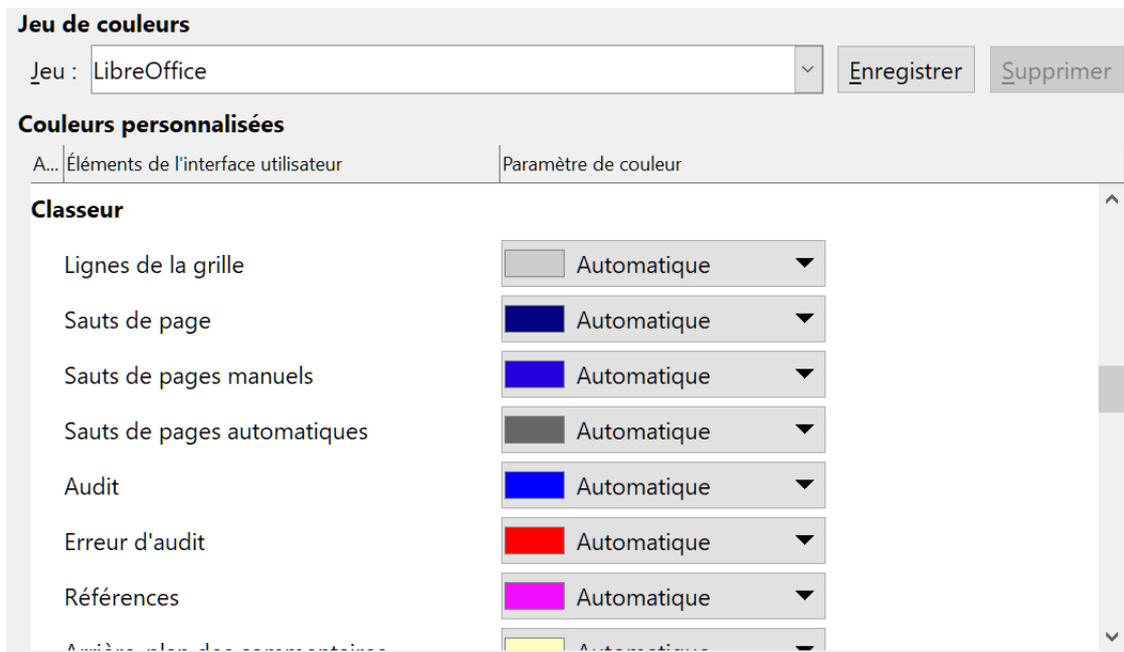


Figure 4 : Modifier les couleurs des éléments de Calc

## Avancé

Deux éléments intéressants se trouvent sur la page *LibreOffice – Avancé* :

### Activer les fonctions expérimentales (peut-être instables)

Cocher cette option active des fonctionnalités qui ne sont pas encore achevées ou contiennent des bogues connus. La liste de ces fonctionnalités diffère d'une version à l'autre.

### Activer l'enregistreur de macro (peut-être limité)

Cette option active l'enregistrement des macros, avec quelques limitations. Pour en savoir plus sur l'enregistrement des macros, voir le chapitre 13, *Débuter avec les macros*, du guide du débutant et le chapitre 12, *Macros Calc*, de ce guide.

## Options concernant le chargement et l'enregistrement des documents

Vous pouvez choisir les options de chargement et d'enregistrement qui conviennent à votre façon de travailler. Cette section n'en décrit que quelques-unes, les plus importantes pour le travail avec Calc. Voyez le chapitre 2, *Configurer LibreOffice*, du guide du débutant pour une description des autres options.

Si la boîte de dialogue *Options* n'est pas déjà ouverte, sélectionnez **Outils > Options** dans la barre de menu. Cliquez sur le symbole d'expansion (+ ou ▼) à côté de *Chargement/enregistrement* pour afficher la liste des pages de la section.

## Général

De nombreuses options de la page *Chargement/enregistrement – Général* (Figure 5) sont familières aux utilisateurs d'autres suites bureautiques. Les plus intéressantes pour les utilisateurs de Calc se trouvent dans la section **Format de fichier par défaut et paramètres ODF**.

**Charger**

Charger les paramètres utilisateur avec le document

Charger les paramètres d'impression avec le document

**Enregistrer**

Enregistrer les informations de récupération automatique toutes les : 10 minutes

Éditer les propriétés du document avant l'enregistrement

Toujours créer une copie de sauvegarde

Enregistrer les URL relatifs au système de fichiers

Enregistrer les URL relatifs à internet

**Format de fichier par défaut et paramètres ODF**

Version de format ODF : 1.2 Étendu (recommandé)

Avertir lors d'un enregistrement autre que le format ODF ou le format par défaut

Type de document : Classeur

Enregistrer systématiquement sous : Classeur ODF (\*.ods)

Figure 5 : Options générales pour le chargement et l'enregistrement.

### Format de fichier par défaut et paramètres ODF

- *Version de format ODF.* Par défaut, LibreOffice enregistre les documents dans le format OpenDocument (ODF) version 1.2 Étendu. Si vous prévoyez de partager des documents avec des personnes qui utilisent des éditeurs fonctionnant avec d'anciennes versions d'ODF, vous désirez peut-être enregistrer ces documents avec la version 1.0/1.1 d'ODF.
- *Type de document.* Si vous avez l'habitude de partager des documents avec des utilisateurs de Microsoft Excel, vous désirez peut-être modifier le format dans le champ *Enregistrer systématiquement sous* pour un des formats de Microsoft Excel, par exemple XLSX. Vous pouvez cependant toujours choisir un format Excel au moment d'enregistrer chaque fichier.

Il est cependant recommandé d'enregistrer une copie de travail au format ODS et de ne créer une version Excel que si elle est nécessaire pour être partagée. Notez aussi que les versions récentes de Microsoft Excel peuvent ouvrir des fichiers ODS.

## Page Propriétés VBA

Sur la page *Chargement/Enregistrement – Propriétés VBA*, vous pouvez choisir de conserver ou non les macros des documents de Microsoft Office qui sont ouverts dans LibreOffice.

**Microsoft Word**

Charger le code Basic

Code exécutable

Enregistrer le code Basic d'origine

**Microsoft Excel**

Charger le code Basic

Code exécutable

Enregistrer le code Basic d'origine

**Microsoft PowerPoint**

Charger le code Basic

Enregistrer le code Basic d'origine

Figure 6 : Propriétés VBA

Si vous cochez *Charger le code Basic*, vous pourrez modifier les macros dans LibreOffice. Le code modifié sera enregistré dans un document ODF mais pas conservé si vous enregistrez dans un format de Microsoft Office.

Si vous cochez *Enregistrer le code Basic d'origine*, les macros ne s'exécuteront pas dans LibreOffice mais ne seront pas modifiées si vous enregistrez le fichier dans un format de Microsoft Office.

Si vous importez un fichier Microsoft Word ou Excel contenant du code VBA, vous pouvez cocher l'option *Code exécutable*. Alors que normalement le code est préservé mais rendu inactif (si vous le consultez dans l'EDI Basic, vous remarquerez que tout est mis en commentaires), avec cette option le code est prêt à être exécuté.

*Enregistrer le code Basic d'origine* prend le pas sur *Charger le code Basic*. Si les deux options sont cochées et que vous modifiez le code désactivé dans LibreOffice, le code d'origine de Microsoft Basic sera enregistré quand vous sauvegarderez au format Microsoft Office.

Pour supprimer tout virus macro possible du document Microsoft Office, décochez *Enregistrer le code Basic d'origine*. Le document sera enregistré sans le code Microsoft Basic.

## Page Microsoft Office

Sur la page *Chargement/Enregistrement – Microsoft Office* (Figure 7), vous pouvez choisir ce qu'il faut faire à l'importation et à l'exportation des objets Microsoft Office OLE (objets liés ou incorporés ou documents tels que feuilles de calcul ou équations).

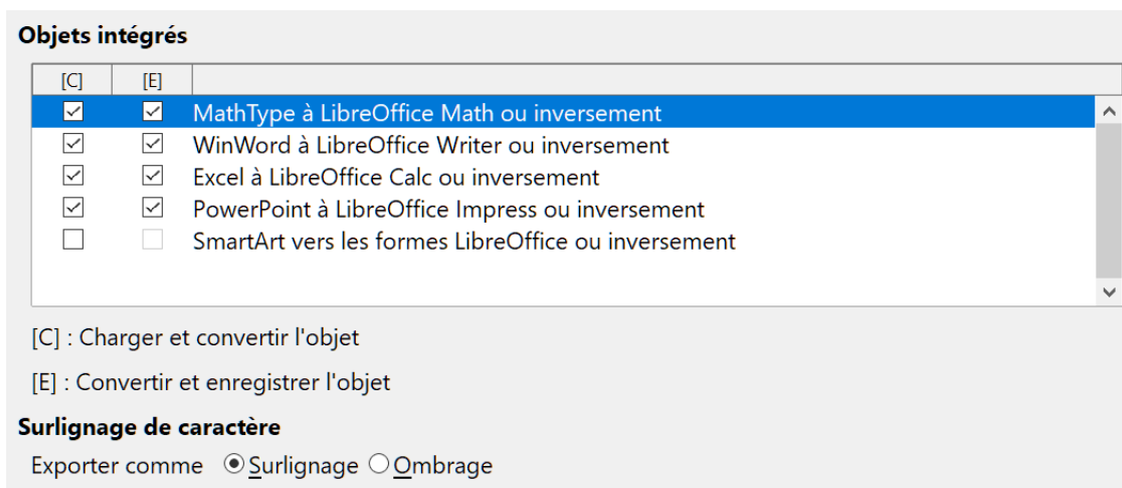


Figure 7 : Options de Chargement/Enregistrement pour Microsoft Office

Cochez les options [C] pour convertir les objets OLE de Microsoft en leurs correspondants de LibreOffice quand un document Microsoft est chargé dans LibreOffice.

Cochez les options [E] pour convertir les objets OLE de LibreOffice en leurs correspondants de Microsoft quand un document est enregistré dans un format de Microsoft.

## Page Compatibilité HTML

Les choix faits dans la page *Chargement/Enregistrement – Compatibilité HTML* (Figure 8) affectent les pages HTML importées dans LibreOffice et celles exportées de LibreOffice. Voyez *Import et Export HTML* dans l'Aide pour plus d'information.

Les principaux éléments intéressants pour les utilisateurs de Calc sont dans la section **Exporter**.

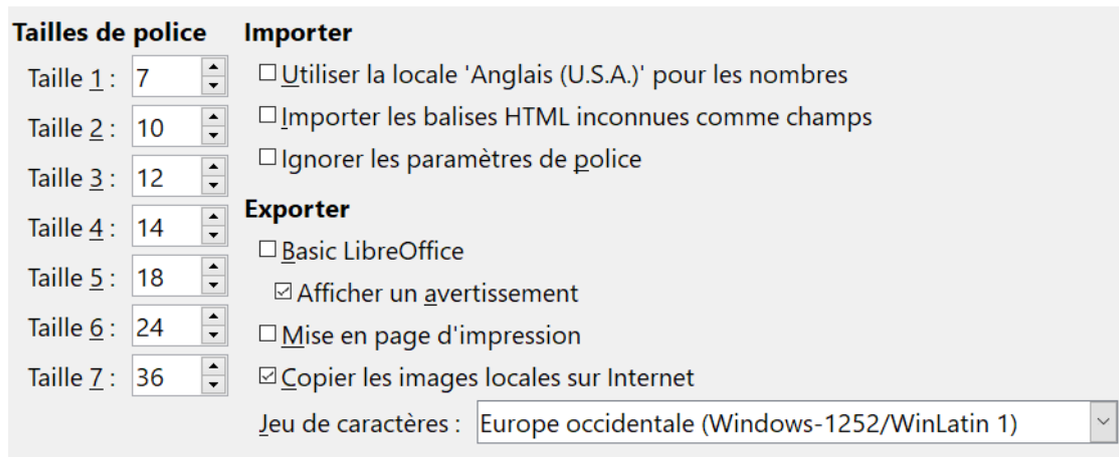


Figure 8 : Options de compatibilité HTML

## Exporter

- *Basic LibreOffice* : cochez cette option pour inclure les macros Basic de LibreOffice (scripts) en exportant au format HTML. Vous devez activer cette option **avant** de créer la macro, sinon le script ne sera pas inséré. Les macros Basic de LibreOffice doivent être situées dans l'en-tête du document HTML. Une fois la macro créée dans l'EDI Basic de LibreOffice, elle apparaît dans l'en-tête du fichier source texte du document HTML.  
Si vous désirez que la macro s'exécute automatiquement quand le document HTML est ouvert, sélectionnez **Outils > Personnaliser > Événements**. Voyez le chapitre 12, *Macros Calc* pour plus d'informations.
- *Afficher un avertissement* : quand l'option *Basic LibreOffice* (voir ci-dessus) **n'est pas** cochée, l'option *Afficher un avertissement* devient disponible. Si celle-ci est cochée, un avertissement s'affiche à l'exportation en HTML pour indiquer que les macros Basic LibreOffice vont être perdues.
- *Mise en page d'impression* : cochez cette option pour exporter aussi la mise en page du document courant. Le filtre HTML supporte le CSS2 (Cascading Style Sheets Level 2) pour l'impression des documents. Cette fonctionnalité n'est effective que si l'exportation de la mise en page est activée.
- *Copier les images locales sur Internet* : cochez cette option pour téléverser automatiquement les images incorporées sur le serveur Internet quand vous téléversez par FTP.
- *Jeu de caractères* : choisissez le jeu de caractères approprié pour l'exportation.

## Options spécifiques à Calc

Calc doit être ouvert pour que les options qui lui sont spécifiques soient affichées dans la boîte de dialogue *Options*. Cliquez sur le symbole d'expansion (+ ou ▼) à côté de *LibreOffice Calc* pour dérouler une liste de sous-sections.

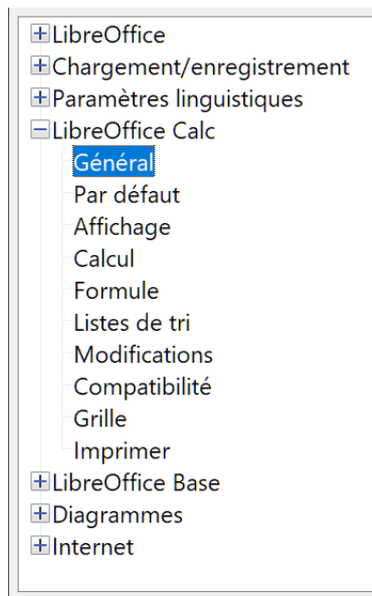


Figure 9 : Options spécifiques à Calc

## Général

Les choix de la page *LibreOffice Calc – Général* (Figure 10) concernent les unités utilisées pour les règles et diverses autres mesures, les positions par défaut des tabulations, la mise à jour des liens et des champs et divers autres paramètres.

<b>Mesures</b>		<b>Actualisation</b>	
Unité de mesure :	Centimètre	Actualiser les liens au chargement	
Tabulations :	1,25 cm	<input type="radio"/> Toujours (depuis les emplacements de confiance) <input checked="" type="radio"/> Sur demande <input type="radio"/> Jamais	
<b>Paramètres de saisie</b>			
<input checked="" type="checkbox"/>	Appuyer sur Entrée pour déplacer la sélection	Bas	
<input type="checkbox"/>	Appuyer sur Entrée pour basculer dans le mode Édition		
<input type="checkbox"/>	Étendre le formatage		
<input type="checkbox"/>	Étendre les références lors de l'insertion de colonnes/lignes		
<input type="checkbox"/>	Mettre à jour les références lors du tri de plages de cellules		
<input checked="" type="checkbox"/>	Mettre en évidence la sélection dans les en-têtes de lignes/colonnes		
<input type="checkbox"/>	Utiliser les mesures de l'imprimante pour le formatage du texte		
<input checked="" type="checkbox"/>	Afficher un avertissement d'écrasement lors du collage de données		
<input type="checkbox"/>	Positionner la cellule de référence avec la sélection		

Figure 10 : Le choix des options générales pour Calc

### Mesures

Choisissez dans cette section l'unité de mesure utilisée dans les classeurs et la distance par défaut entre deux tabulations.

### Actualisation

Choisissez comment les liens doivent être actualisés au chargement d'un document : toujours, sur demande ou jamais. Les classeurs qui contiennent des diagrammes ou des images nombreuses ou de grande taille peuvent se charger lentement si l'option *Toujours* est cochée.

## Paramètres de saisie

- *Appuyer sur Entrée pour déplacer la sélection* : si cette option est cochée, l'appui sur *Entrée* déplace le curseur dans une autre cellule. La liste déroulante à droite permet de choisir la direction du déplacement : vers le bas, le haut, la droite ou la gauche. Si l'option n'est pas cochée, l'appui sur *Entrée* place les données dans la cellule mais ne déplace pas le curseur.
- *Appuyer sur Entrée pour basculer en mode Édition* : si cette option est cochée, l'appui sur *Entrée* place la cellule sélectionnée en mode d'édition. Pour y mettre fin et déplacer le curseur dans la direction désirée, appuyez de nouveau sur *Entrée*.
- *Étendre le formatage* : cochez cette option pour appliquer automatiquement les attributs de mise en forme de la cellule sélectionnée aux cellules vides adjacentes. Par exemple, si la cellule sélectionnée a l'attribut caractère gras, celui-ci sera aussi appliqué aux cellules vides voisines. Cependant, les cellules qui possèdent déjà un format particulier ne seront pas modifiées par cette fonction. Pour voir la plage affectée, appuyez sur *Ctrl+\** (l'étoile du pavé numérique). Le format sera aussi appliqué à toutes les nouvelles valeurs insérées dans cette plage.

- *Étendre les références lors de l'insertion de colonnes/lignes* : cochez cette option pour étendre les références quand vous insérez des colonnes ou des lignes adjacentes à la plage de référence. Cela n'est possible que si la plage de référence, où la colonne ou la ligne est insérée, couvrait initialement au moins deux cellules dans la direction désirée.

Par exemple, si la plage A1:B1 est référencée dans une formule et que vous insérez une nouvelle colonne après la colonne B, la référence est étendue à A1:C1. Si vous aviez inséré une nouvelle ligne sous la ligne 1, la référence n'aurait pas été étendue puisqu'elle ne contient qu'une seule cellule dans la direction verticale.

Si vous insérez des lignes ou des colonnes au milieu d'une plage de référence, celle-ci est toujours étendue.

- *Mettre à jour les références lors du tri de plages de cellules* : si cette option est cochée, les références vers les cellules sont mises à jour quand la plage est triée, sinon elles le sont pas.
- *Mettre en évidence la sélection dans les en-têtes de lignes/colonnes* : cochez cette option pour que les en-têtes des lignes et des colonnes des cellules de la plage sélectionnée soient mis en évidence.
- *Utiliser les mesures de l'imprimante pour le formatage du texte* : cochez cette option pour utiliser les propriétés de l'imprimante par défaut pour mettre en forme l'affichage d'un classeur. Vous pouvez accéder à ces propriétés en sélectionnant **Fichier > Paramétrages de l'imprimante** puis en cliquant sur le bouton **Propriétés** après avoir choisi l'imprimante par défaut. Si celle-ci possède des options pour le paramétrage des pages, ces paramètres seront appliqués aux documents Calc. Si cette option n'est pas cochée, les pages seront configurées pour une imprimante générique.
- *Afficher un avertissement d'écrasement lors du collage de données* : coller le contenu du presse-papier dans une cellule remplace les données qu'elle contient par ce qu'il y a dans le presse-papier. Cochez cette option pour être averti d'une éventuelle perte de données lors du collage.

- *Positionner la cellule de référence avec la sélection* : si cette option est cochée, étendre une sélection (avec *Maj+Ctrl+Bas/Haut*) fait sauter à la fin de la colonne ajoutée en dernier à la sélection initiale. Si elle n'est pas cochée, étendre la sélection de cette façon fait sauter à la fin de la colonne où la sélection de la plage a commencé. La même chose s'applique dans l'autre direction quand on étend la sélection par *Maj+Ctrl+Gauche/Droite*.

## Par défaut

Saisissez le nombre de feuilles ouvertes par défaut quand on crée un nouveau classeur et modifiez éventuellement le préfixe attribué par défaut à celles-ci. Après la création d'un classeur, on peut ajouter de nouvelles feuilles et modifier l'étiquette de leur onglet ; voir le chapitre 1, *Introduction à Calc*, pour plus d'informations.

## Affichage

Les options de la page *LibreOffice Calc – Affichage* (Figure 11) affectent l'aspect de la fenêtre du document et son comportement quand elle est affichée à l'écran.

Figure 11 : Choix des options d'affichage pour Calc

### Section Afficher

- *Formules* : si cette option est cochée, le contenu d'une cellule affichera la formule, sinon il affichera son résultat.
- *Valeurs zéro* : si cette option est cochée, un zéro sera affiché dans une cellule qui a cette valeur, sinon la cellule restera vide.



### Attention

Quand des calculs sont effectués sur une plage qui contient des cellules vides, faites attention à l'état de l'option *Valeurs zéro* : si elle n'est pas cochée, une valeur zéro sera affichée comme une cellule vide, alors qu'elles sont traitées de manière différente par de nombreuses fonctions. Par exemple, NB ne compte pas une cellule vide. La moyenne de huit cellules, dont une contient zéro, n'est pas la même que si cette cellule est vide.

- *Indicateur de commentaire* : cochez cette option pour afficher un petit symbole dans le coin supérieur droit des cellules qui contiennent un commentaire. Pour que le commentaire soit toujours affiché, faites un clic droit dans la cellule et sélectionnez **Afficher le commentaire** dans le menu contextuel.
- *Mise en évidence des valeurs* : cochez cette option pour mettre en évidence toutes les valeurs ou résultats de formules dans la feuille. Le texte est en noir, les nombres en bleu et les formules, valeurs logiques, dates, etc. sont en vert. Quand cette option est active, les autres couleurs affectées au document ne sont pas affichées.
- *Ancrer* : si cette option est cochée, l'image d'une ancre apparaît dans la cellule dans laquelle un objet, par exemple une image, est ancré.
- *Débordement de texte* : si une cellule contient plus de texte que sa largeur lui permet, celui-ci s'affiche au-dessus des cellules vides voisines de la même ligne. S'il n'y en a pas et que cette option est cochée, un petit triangle rouge à droite de la cellule indique qu'une partie du texte est masqué.
- *Afficher les références en couleur* : cochez cette option pour obtenir une aide visuelle dans l'édition des formules. Les références sont mises en évidence par des couleurs dans la formule et les cellules référencées reçoivent une bordure de la même couleur quand la formule est éditée.

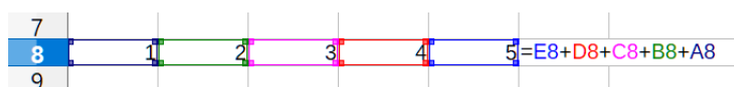


Figure 12 : Aide visuelle à l'édition de formules.

## Section Fenêtre

Vous pouvez afficher ou masquer les éléments suivants de la fenêtre du classeur : les entêtes de lignes et de colonnes, les barres de défilement horizontale et verticale, les onglets des feuilles et les symboles du plan si un plan a été défini.

Si l'option *Onglets des feuilles* n'est pas cochée, vous ne pouvez passer d'une feuille à l'autre que par le navigateur.

## Section Aides visuelles

- *Lignes de la grille* : ce sont les bordures qui entourent les cellules d'un classeur affiché sur l'écran. Les choix possibles sont *Afficher*, *Afficher dans les cellules colorées*, *Masquer*. Si les lignes de la grille sont masquées, les tableaux seront affichés sur un fond uni, sans grille autour des cellules. Le choix de la couleur prend le pas sur la sélection faite dans la page *LibreOffice – Couleurs de l'application* (section **Classeur**, *Couleur de la grille*) de la boîte de dialogue *Options*.



## Remarque

Pour imprimer la grille, cochez *Grille* dans la section **Imprimer** de l'onglet *Feuille* de la boîte de dialogue *Style de page* (**Format > Page**).

- *Sauts de page* : cochez cette option pour afficher les sauts de page dans les zones d'impression définies.
- *Lignes d'aide lors du déplacement* : cochez cette option pour afficher des lignes lors du déplacement de dessins, cadres, diagrammes et autres objets pour vous aider à les aligner.

Sur la Figure 13, le diagramme qui comporte huit poignées carrées est encore à sa position d'origine. Celui qui est légèrement transparent et entouré d'un cadre bleu est en cours de déplacement. Les lignes d'aide sont les lignes pointillées horizontales et verticales qui prolongent ce cadre jusqu'aux limites de la zone de travail.

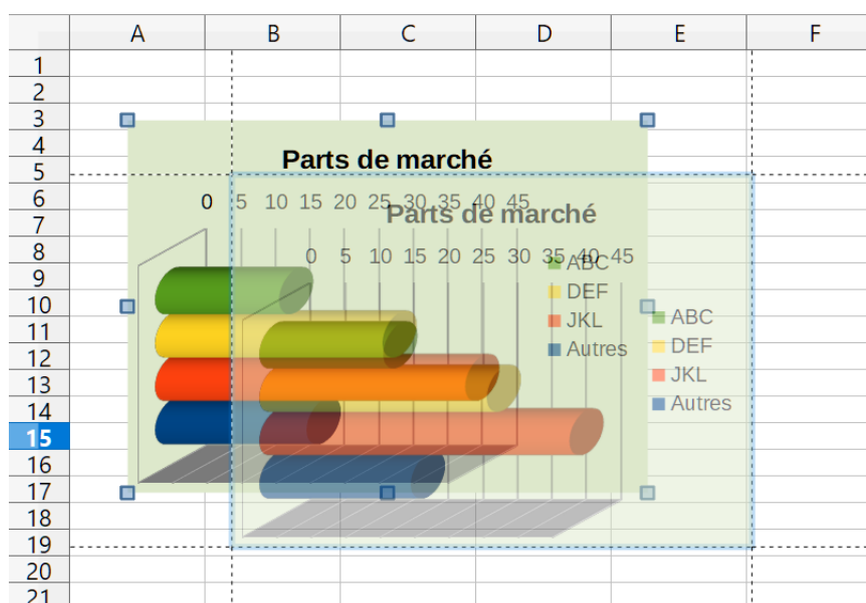


Figure 13 : Lignes d'aide visibles lors du déplacement d'un diagramme.

### Section Objets

Dans cette section, vous pouvez choisir d'afficher ou non les objets et images, les diagrammes et les objets de dessin.

### Section Zoom

Cochez l'option *Synchroniser les feuilles* pour appliquer le même facteur de zoom à toutes les feuilles du classeur. Si elle n'est pas cochée, chaque feuille peut être affichée avec un zoom différent.

## Calcul

Utilisez la page *LibreOffice Calc – Calcul* (Figure 14) pour définir les paramètres de calcul des classeurs.

### Section Références circulaires

Les références circulaires sont des formules qui se répètent continuellement jusqu'à ce que le problème soit résolu. Dans cette section, vous pouvez choisir le nombre de pas d'approximation à réaliser lors des calculs itératifs et le degré de précision de la réponse.

- *Itérations* : cochez cette option pour permettre les itérations. Si cette option n'est pas cochée, une référence circulaire va provoquer un message d'erreur.
- *Pas* : ce champ indique le nombre maximum de pas d'itération.
- *Valeur de changement minimum* : ce champ s'applique à la différence entre deux résultats consécutifs de pas d'itération. Si cette différence est inférieure à la valeur de changement minimum, l'itération va alors s'arrêter.

<p><b>Références circulaires</b></p> <p><input type="checkbox"/> Itérations</p> <p>Pas : <input type="text" value="100"/></p> <p>Valeur de changement minimum : <input type="text" value="0,001"/></p> <p><b>Calculs généraux</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Respecter la casse</p> <p><input type="checkbox"/> Exactitude comme affiché</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Critères de recherche = et &lt;&gt; doivent correspondre à des cellules entières</p> <p><input checked="" type="radio"/> Autoriser les caractères génériques dans les formules</p> <p><input type="radio"/> Autoriser les expressions régulières dans les formules</p> <p><input type="radio"/> Ni caractères génériques ni expressions régulières dans les formules</p> <p><input type="checkbox"/> Rechercher automatiquement les étiquettes de colonne et de ligne</p> <p><input type="checkbox"/> Limiter les décimales pour le format de nombre standard</p> <p><b>Paramètres de parallélisme CPU</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Activer le calcul parallèle</p>	<p><b>Date</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> 30.12.1899 (par défaut)</p> <p><input type="radio"/> 01.01.1900 (StarCalc 1.0)</p> <p><input type="radio"/> 01.01.1904</p> <p>Nombre de décimales : <input type="text" value="0"/></p>
---	---

Figure 14 : Les options de calcul de Calc.

## Section Date

- Sélectionnez la date de départ pour les conversions internes de jours en nombres.
  - 30.12.1899 (par défaut)* : fixe le 30/12/1899 en tant que jour zéro.
  - 01.01.1900 (StarCalc 1.0)* : fixe le 01/01/1900 en tant que jour zéro. Utilisez ce paramétrage pour les classeurs StarCalc 1.0 qui contiennent des dates.
  - 01.01.1904* : fixe le 01/01/1904 en tant que jour zéro. Utilisez ce paramétrage pour les classeurs qui sont importés dans un format étranger.

## Section Calculs généraux

- *Respecter la casse* : cochez cette option pour que, lors des comparaisons entre les contenus de cellules, l'application fasse la distinction entre les majuscules et les minuscules dans les textes. Par exemple, tapez « Test » (sans les guillemets) dans la cellule A1, « test » dans B1 et « =A1=B1 » dans C1. Si cette option est cochée FAUX apparaît dans C1, sinon VRAI s'y affiche. La fonction de texte EXACT respecte toujours la casse, que ce paramètre soit coché ou non.
- *Exactitude comme affiché* : cochez cette option si vous désirez que les calculs soient effectués en utilisant les valeurs arrondies affichées dans le classeur. Les valeurs indiquées dans les diagrammes seront celles affichées. Si cette option n'est pas cochée, les nombres affichés sont arrondis, mais les calculs internes sont faits avec les valeurs non arrondies.
- *Critères de recherche = et <> doivent correspondre à des cellules entières* : la méthode par défaut dans Calc consiste à rechercher toute instance de la cible, indépendamment de sa position dans un mot. Si cette option est cochée, les critères de recherche que vous définissez pour les fonctions de base de données Calc doivent correspondre précisément à la cellule entière. Lorsque l'option Autoriser les caractères génériques dans les formules, la recherche au sein des cellules dans les fonctions de base de données s'effectue dans LibreOffice Calc exactement de la même façon que dans Microsoft Excel.

<b>Exemple</b>	<b>Résultat de la recherche</b>
cal	Trouve cal, mais pas calcul, bancal ni décalé
cal*	Trouve cal et calcul, mais pas bancal ni décalé
*cal	Trouve cal et bancal, mais pas calcul ni décalé
*cal*	Trouve cal, calcul, bancal et décalé

Si l'option *Critères de recherche = et <> doivent correspondre à des cellules entières* n'est pas cochée, la chaîne de recherche « cal » équivaut à « \*cal\* ». La chaîne de recherche peut se trouver à une position quelconque dans la cellule lorsque vous effectuez une recherche avec les fonctions de base de données Calc.



## Conseil

Activer la correspondance de cellule entière pour les feuilles de calcul qui ont besoin d'être interopérables avec Microsoft Excel.

- *Autoriser les caractères génériques dans les formules* : indique que les caractères génériques sont activés lors de la recherche et lors de la comparaison de chaînes de caractères. Ceci s'applique aux fonctions de base de données et à RECHERCHEV, RECHERCHEH, EQUIV, MOYENNE.SI, MOYENNE.SI.ENS, NB.SI, NB.SI.ENS, SOMME.SI, SOMME.SI.ENS et CHERCHE. Sélectionnez cette option pour les classeurs qui doivent être interopérables avec Microsoft Excel.
- *Autoriser les expressions régulières dans les formules* : indique que les expressions régulières sont activées lors de la recherche et lors de la comparaison de chaînes de caractères. Ceci s'applique aux fonctions de base de données et à RECHERCHEV, RECHERCHEH, EQUIV, MOYENNE.SI, MOYENNE.SI.ENS, NB.SI, NB.SI.ENS, SOMME.SI, SOMME.SI.ENS et CHERCHE. Ne sélectionnez pas cette option pour les classeurs qui doivent être interopérables avec Microsoft Excel.
- *Ni caractères génériques ni expressions régulières dans les formules* : indique que seules les chaînes littérales sont utilisées lors de la recherche et lors de la comparaison de chaînes de caractères. Ceci s'applique aux fonctions de base de données et à RECHERCHEV, RECHERCHEH, EQUIV, MOYENNE.SI, MOYENNE.SI.ENS, NB.SI, NB.SI.ENS, SOMME.SI, SOMME.SI.ENS et CHERCHE. Ne sélectionnez pas cette option pour les classeurs qui doivent être interopérables avec Microsoft Excel.
- *Rechercher automatiquement les étiquettes de colonnes et lignes* : cochez cette option pour que Calc utilise le texte de n'importe quelle cellule comme étiquette de la colonne située en dessous ou de la ligne située à droite. Le texte doit comprendre au moins un mot et ne pas contenir d'opérateurs.

Exemple : la cellule E5 contient le texte « Europe ». En dessous, la valeur 100 figure dans la cellule E6 et la valeur 200 dans la cellule E7. Si cette option est cochée, vous pouvez saisir la formule suivante dans la cellule A1 : =SOMME(Eur ope). Des apostrophes entourant le nom seront automatiquement ajoutées si elles sont omises lors de la saisie.

- *Limiter les décimales pour le format de nombre standard* : cochez cette option pour limiter le nombre maximum de décimales qui sont affichées par défaut pour les cellules ayant le format numérique Standard. Cette option prend le pas sur celle qui est appliquée dans l'onglet *Nombres* de la boîte de dialogue *Formatage des cellules* (**Format > Cellules**)

pour le format *Standard* de la catégorie *Nombre*. Ce réglage se rapporte à l'affichage des nombres. Quand le nombre de chiffres décimaux est limité, les calculs ne sont pas affectés par les arrondis.

## Section Paramètres de parallélisme CPU

Activer le calcul parallèle : cette option contrôle l'utilisation de plusieurs fils de calcul en parallèle pour accélérer les calculs dans Calc sur des ordinateurs qui disposent d'une unité centrale à plusieurs cœurs de traitement.

## Formule

Utilisez la page *LibreOffice Calc – Formule* (Figure 15) pour choisir d'utiliser soit la syntaxe de Calc, soit celle d'Excel, ainsi que pour choisir les séparateurs que vous préférez utiliser dans les formules. Le choix des séparateurs est prioritaire par rapport aux valeurs par défaut des syntaxes de Calc et d'Excel.

**Options de formule**  
Syntaxe de la formule : Calc A1  
 Utiliser les noms de fonction anglais

**Séparateurs**  
Fonction : ;  
Colonne de matrice : .  
Ligne de matrice : ; Restaurer les paramètres de séparateurs

**Paramètres de calcul détaillés**  
 Paramétrages par défaut  
 Personnalisé (conversion de texte en nombres, et autres) : Détails...

**Recalcule au chargement du fichier**  
Excel 2007 et supérieures : Ne jamais recalculer  
Classeur ODF (non enregistré par LibreOffice) : Ne jamais recalculer

Figure 15 : Options relatives aux formules.

## Section Options de formule

- *Syntaxe de la formule* : ce choix détermine le format dans lequel les formules sont écrites. Choisissez la syntaxe qui convient le mieux à votre travail. Si vous ouvrez ou enregistrez régulièrement des documents au format Microsoft Excel, vous pouvez préférer utiliser une des syntaxes d'Excel.

Imaginez un classeur qui contient deux feuilles. La cellule C4 de la Feuille2 peut être référencée de trois façons :

Calc A1	=Feuille2.C4	syntaxe par défaut de Calc,
Excel A1	=Feuille2!C4	syntaxe par défaut de Microsoft Excel,
Excel R1C1	=Feuille2!R[3]C[2]	adressage relatif utilisé par Excel.

- *Utiliser les noms de fonction anglais* : cochez cette option pour utiliser les noms de fonction en anglais plutôt que les noms francisés. Vous devrez utiliser =SUM(A1:A5) plutôt que =SOMME(A1:A5) par exemple.

Lorsque vous modifiez les options de la page *Formule*, Calc transforme toutes les fonctions en conséquence : il n'est pas nécessaire de reprendre manuellement toutes les formules.

### Section Séparateurs

Ce groupe d'options vous permet de configurer les séparateurs dans les expressions de formule. C'est utile lorsque, par exemple, vous souhaitez séparer les paramètres de fonctions par virgules (,) à la place du point virgule (;). Par exemple, au lieu de =SOMME(A1;B1;C1) vous pouvez saisir =SOMME(A1, B1, C1).

De la même façon, vous pouvez aussi modifier les séparateurs de colonne et de ligne pour les matrices en ligne.

### Section Paramètres de calcul détaillés

La plupart des utilisateurs n'auront pas besoin de modifier les paramètres par défaut. Si nécessaire, vous pouvez personnaliser les paramètres de calcul détaillés en cochant *Personnalisé* et en cliquant sur **Détails** pour choisir la syntaxe des références et s'il faut traiter la chaîne vide comme zéro.

### Section Recalcul au chargement du fichier

Le recalcul des formules peut prendre un temps non négligeable quand on charge de très gros fichiers.

- *Excel 2007 et supérieures* : si vous n'avez pas besoin d'actualiser immédiatement un gros classeur, vous pouvez repousser l'opération à plus tard pour diminuer le temps de chargement.
- *Classeur ODF (non enregistré par LibreOffice)* : les versions récentes de Calc mettent les résultats des formules en cache dans le fichier ODF ce qui permet de recalculer plus rapidement un classeur enregistré. Les classeurs ODF enregistrés par d'autres programmes peuvent ne pas bénéficier de cette fonctionnalité. Vous pouvez choisir ici de reporter le recalcul pour accélérer leur chargement.

Dans les deux cas vous disposez des options *Ne jamais recalculer*, *Toujours recalculer* et *Sur demande*. Les classeurs ODF enregistrés par Calc respectent les deux premières options.

## Listes de tri

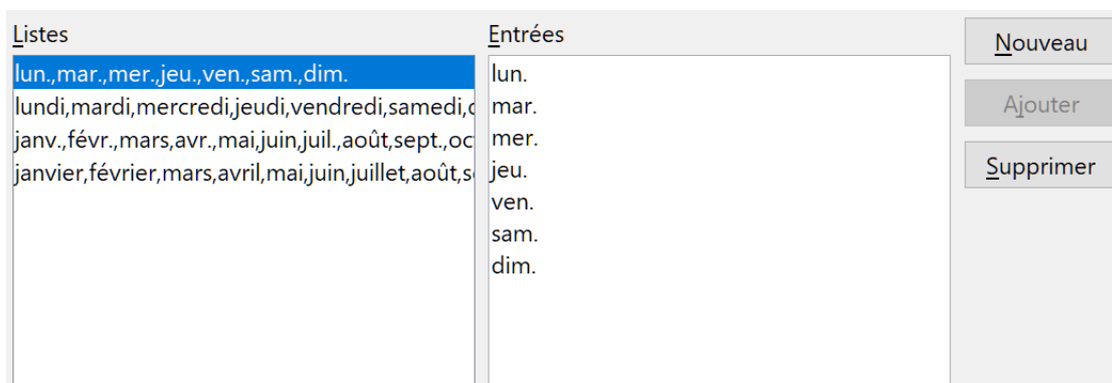


Figure 16 : Définir des listes de tri.

Les listes de tri sont utilisées non seulement pour effectuer des tris dans un ordre particulier, ni alphabétique ni numérique, mais aussi, par exemple, pour remplir une série de cellules au cours de

la saisie de données. En plus des listes fournies, vous pouvez définir et modifier vos propres listes, comme indiqué au chapitre 2, *Saisir, modifier et formater des données*, du Guide Calc.

## Modifications

Dans cette page, vous pouvez indiquer comment mettre en évidence les modifications enregistrées dans les classeurs. Vous pouvez attribuer des couleurs particulières pour les modifications, les suppressions, les insertions et les déplacements des entrées, ou vous pouvez laisser Calc attribuer des couleurs selon l'auteur de la modification. Dans ce dernier cas, toutes les modifications effectuées par un auteur donné auront la même couleur. Pour que les choix effectués ici s'appliquent, il faut activer l'enregistrement des modifications par **Édition > Suivi des modifications > Enregistrement**.

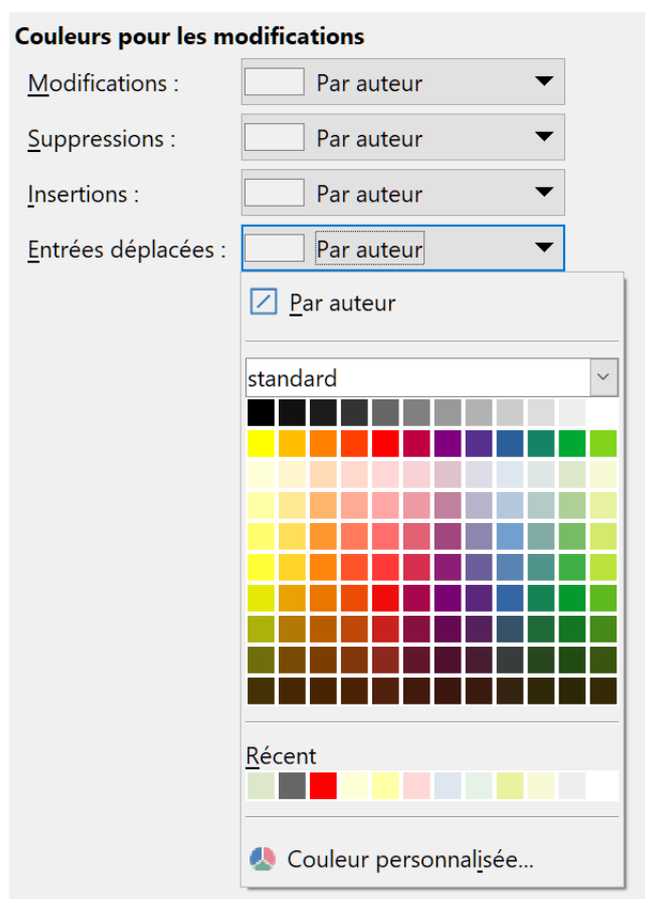


Figure 17 : Options pour mettre les modifications en évidence dans Calc.

## Compatibilité

Cette page permet, concernant Calc, de basculer rapidement entre les raccourcis clavier par défaut de LibreOffice et ceux d'OpenOffice.org. La plupart des valeurs par défaut sont identiques, mais il existe quelques différences.

Les actions associées aux deux possibilités (*Par défaut* et *Héritage OpenOffice.org*) sont :

<b>Raccourci clavier</b>	<b>Par défaut</b>	<b>Héritage OpenOffice.org</b>
<i>Retour arrière</i>	Ouvrir la boîte de dialogue <i>Supprimer du contenu</i>	Effacer le contenu

Raccourci clavier	Par défaut	Héritage OpenOffice.org
<i>Suppr</i>	Effacer le contenu	Ouvrir la boîte de dialogue <i>Supprimer du contenu</i>
<i>Ctrl+D</i>	Remplir vers le bas avec la sélection	Afficher la liste de sélection
<i>Alt+↓</i>	Afficher la liste de sélection	Augmenter la hauteur de la ligne

## Grille

Cette page définit les paramètres des grilles des classeurs. Utiliser une grille vous aide à déterminer la position exacte des diagrammes et autres objets que vous voulez ajouter à un classeur. Attention à ne pas confondre celle-ci avec la grille présentée dans la section Affichage page 11.

Vous pouvez également activer la capture à la grille. Dans ce cas, si vous souhaitez déplacer ou créer des objets sans qu'ils soient attirés, vous pouvez appuyer sur la touche *Ctrl* pour désactiver la capture à la grille tant que nécessaire.

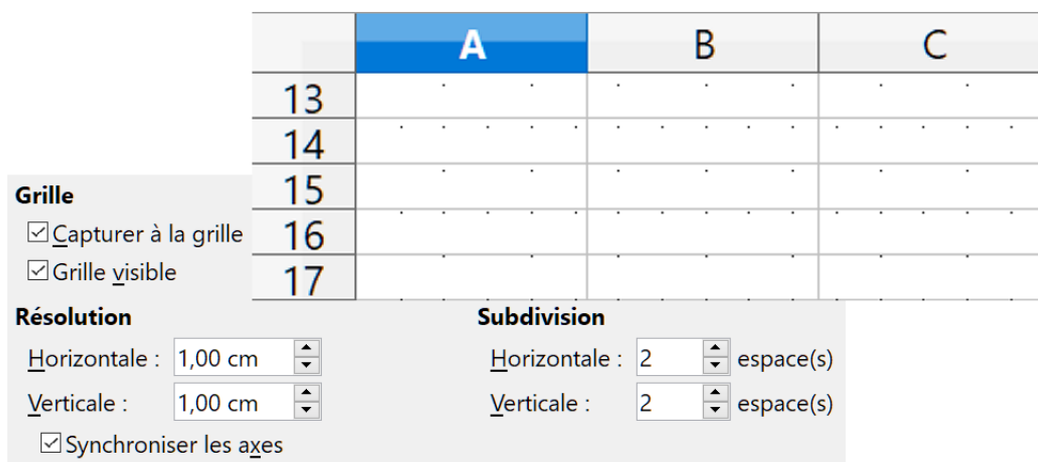


Figure 18 : Les options de la grille de positionnement des objets dans Calc.

### Section Grille

- *Capturer à la grille* : cochez cette option pour que les cadres, les éléments de dessin et les contrôles soient déplacés uniquement entre les points de la grille. Pour modifier le statut de la grille de capture ponctuellement, faites glisser un objet en maintenant la touche *Ctrl* enfoncée.
- *Grille visible* : cochez cette option pour que la grille soit affichée. La grille n'est pas imprimée.

### Section Résolution

Permet de déterminer l'espacement entre deux points de la grille et le nombre d'espaces entre ces deux points, horizontalement et verticalement.

- *Synchroniser les axes* : cochez cette option pour modifier simultanément les paramètres horizontaux et verticaux de la grille.

## Imprimer

Dans la page *LibreOffice Calc – Imprimer*, choisissez les options par défaut pour l'impression des classeurs. Vous pourrez les modifier par d'autres pour chaque impression.

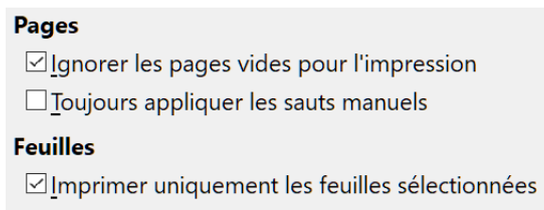


Figure 19 : Options d'impression des classeurs.

## Couleurs par défaut pour les diagrammes

Utilisez la page *Diagrammes – Couleurs par défaut* pour modifier les couleurs par défaut utilisées pour les diagrammes ou pour ajouter de nouvelles séries de données à la liste fournie.

Pour modifier la couleur par défaut d'une série de données, sélectionnez-la dans la liste **Couleurs du diagramme**, puis cliquez sur la couleur désirée dans la palette des couleurs.

Pour ajouter de nouvelles couleurs à ce choix, voyez « **Ajouter des couleurs personnalisées** », page 31.

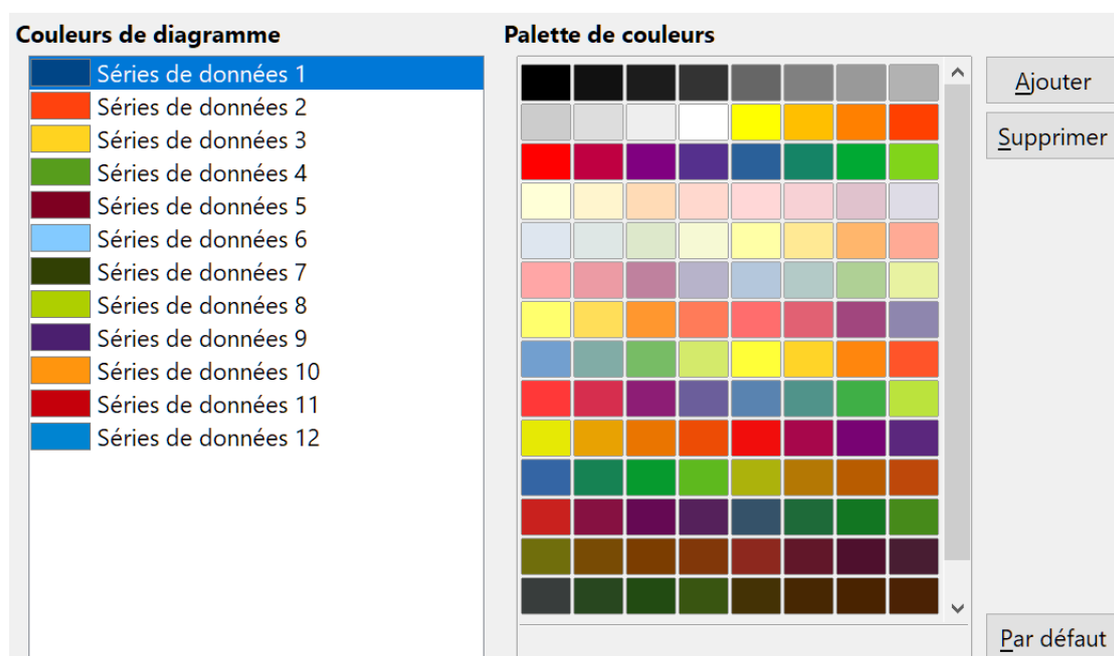


Figure 20 : Choix des couleurs des séries de données dans les diagrammes.

Pour ajouter une autre série de données, cliquez sur **Ajouter**, puis sélectionnez la nouvelle série et cliquez sur la couleur désirée.

## Fonctions d'autocorrection

On peut être perturbé par certains ou par tous les éléments de la fonction d'autocorrection de LibreOffice, car elle change ce que vous tapez alors que vous ne désirez peut-être pas le modifier. Beaucoup trouvent certaines de ces fonctions plutôt utiles : si c'est votre cas, choisissez celles qui vous intéressent. Mais si vous découvrez des modifications inexplicables dans votre document, c'est l'endroit idéal où en chercher la cause.

Pour ouvrir la boîte de dialogue de configuration de l'autocorrection, sélectionnez **Outils > Options d'AutoCorrection**. Il faut qu'un document soit ouvert pour que cet élément de menu apparaisse.

Dans Calc, cette boîte de dialogue a quatre onglets comme on le voit sur la Figure 21. Les options sont décrites dans l'aide. Beaucoup sont familières aux utilisateurs d'autres suites bureautiques.

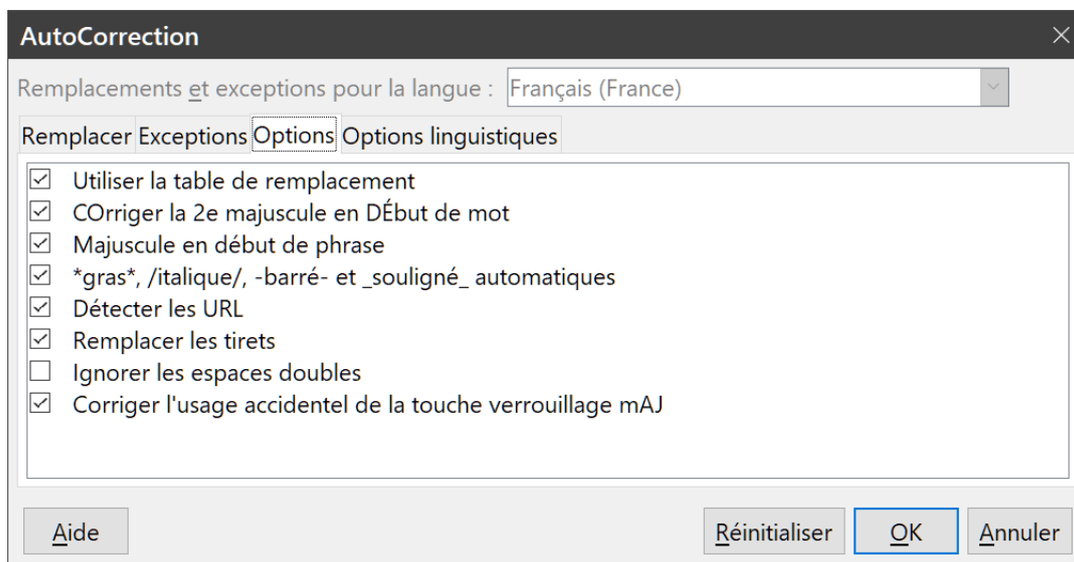


Figure 21 : La boîte de dialogue AutoCorrection dans Calc.

## Personnaliser l'interface utilisateur

---

Dans LibreOffice, vous pouvez personnaliser les menus, les barres d'outils et les raccourcis clavier, vous pouvez en ajouter de nouveaux et affecter des macros aux événements.



### Conseil

Les personnalisations des menus et barres d'outils peuvent être enregistrées dans un modèle. Pour cela, commencez par les enregistrer dans un document puis sauvegardez celui-ci comme modèle de la façon décrite au chapitre 4, *Utiliser les styles et les modèles dans Calc*.

---

## Contenu des menus

Vous pouvez ajouter et réarranger les menus contextuels ou dans la barre de menus, ajouter des commandes à un menu et effectuer d'autres modifications.

Pour personnaliser un menu, sélectionnez **Outils > Personnaliser** dans la barre de menu. Dans la boîte de dialogue *Personnaliser* (Figure 22), cliquez sur l'onglet *Menus* ou *Menus contextuels*.

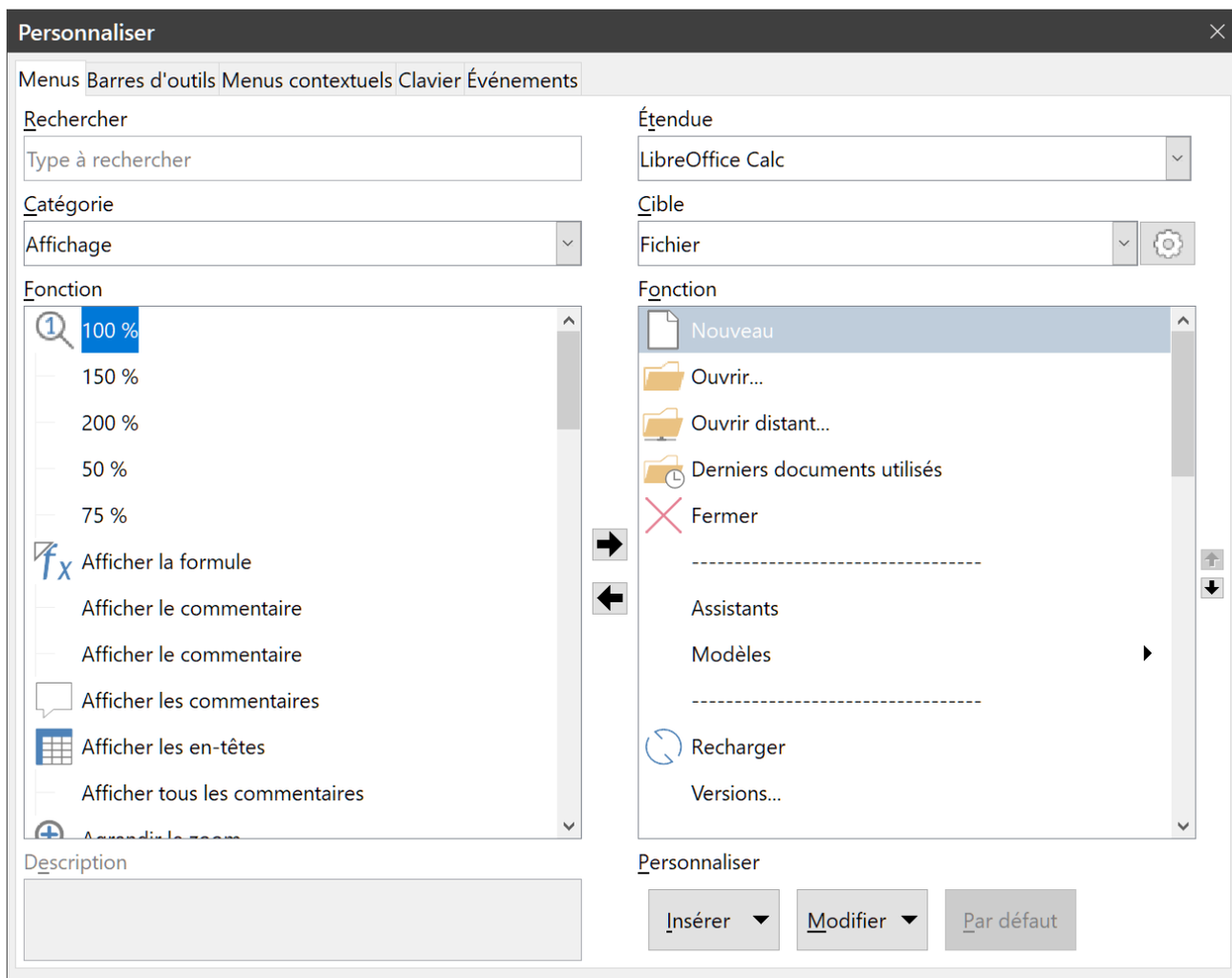
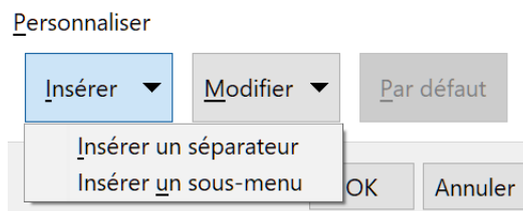


Figure 22 : La page Menus de la boîte de dialogue Personnaliser.

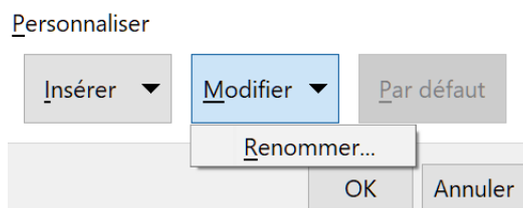
### Modifier un menu existant

- 1) Du côté droit, choisissez dans la liste déroulante *Étendue* si le menu sera personnalisé dans LibreOffice Calc ou seulement dans un document particulier.
- 2) Dans la liste déroulante *Cible*, sélectionnez le menu que vous désirez personnaliser. Cette liste contient les menus principaux et leurs sous-menus. Les commandes qui font partie du menu choisi apparaissent dans la liste *Fonction* située juste en dessous.
- 3) Pour ajouter une commande au menu choisi :
  - a) Vous pouvez, de manière facultative, sélectionner, dans la liste *Fonction* de droite, la commande sous laquelle la nouvelle sera placée.
  - b) Vous pouvez, de manière facultative, filtrer la liste des commandes en choisissant une catégorie dans la liste déroulante *Catégorie* dans la partie gauche.
  - c) Sélectionnez la commande à ajouter dans la liste *Fonction* de gauche et cliquez sur la flèche vers la droite, située entre les deux listes *Fonction*.
  - d) Si nécessaire, déplacez la nouvelle entrée vers le haut ou vers le bas grâce aux flèches verticales situées au bord droit de la boîte de dialogue.

- 4) Pour supprimer une entrée dans la liste de droite, sélectionnez-la dans la liste *Fonction* de droite et cliquez sur la flèche vers la gauche qui se trouve entre les listes *Fonction*.
- 5) Pour ajouter une ligne de séparation après l'entrée mise en valeur, cliquez sur le bouton **In-sérer** et choisissez **Insérer un séparateur**. Pour ajouter un sous-menu après l'entrée mise en valeur, cliquez sur le bouton **In-sérer** et choisissez **Insérer un sous-menu**.



- 6) Pour renommer une entrée du menu, sélectionnez-la dans la liste *Fonction* de droite et cliquez sur **Modifier** puis sur **Renommer**. Saisissez le nouvel intitulé dans la boîte de dialogue qui s'ouvre alors.



- 7) Quand vous avez terminé vos modifications, cliquez sur **OK** pour les enregistrer et fermer la boîte de dialogue.

### Créer un nouveau menu

Pour créer un nouveau menu (qui rassemble, par exemple, les outils pour un projet précis) :

- 1) Dans l'onglet *Menus* de la boîte de dialogue *Personnaliser*, cliquez sur le bouton à droite de la liste *Cible*.



- 1) Sélectionnez **Ajouter** dans le menu déroulant pour ouvrir la boîte de dialogue *Nouveau menu* (Figure 23). Ce bouton n'existe pas pour les menus contextuels.
- 2) Saisissez un nom pour le nouveau menu dans le champ *Nom du menu*.
- 3) Placez-le à la position que vous souhaitez en utilisant les flèches situées à droite de la boîte de dialogue.
- 4) Cliquez sur le bouton **OK** pour enregistrer et revenir à la boîte de dialogue *Personnaliser*.

Le nouveau menu apparaît maintenant dans la liste déroulante des menus de la boîte de dialogue *Personnaliser*. Il apparaîtra dans la barre des menus dès que vous aurez enregistré vos personnalisations.

Après avoir créé un nouveau menu, vous devez lui ajouter des commandes. Pour connaître la procédure, référez-vous à la section « **Modifier un menu existant** » en page 22.

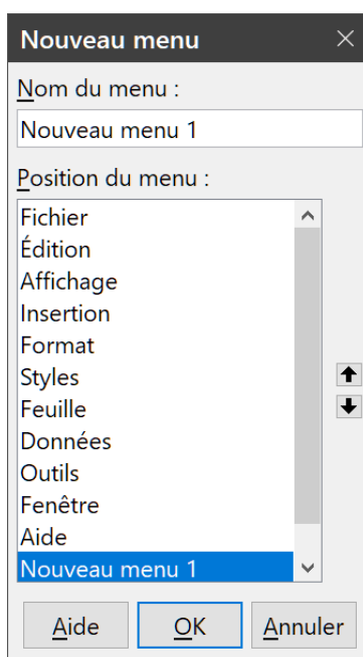


Figure 23 : Ajouter un nouveau menu.

### Créer un accélérateur (raccourci clavier)

Vous pouvez associer une lettre dans le nom d'un menu personnalisé qui sera utilisée comme raccourci clavier. À l'écran, cette lettre sera soulignée. Quand vous appuyerez sur *Alt+cette lettre*, le menu, ou la commande associée, sera appelé. Les sous-menus existants peuvent aussi être édités pour modifier la lettre qui est utilisée pour les sélectionner à partir du clavier quand le menu est ouvert.

Pour créer un accélérateur :

- 1) Sélectionnez un élément de menu dans la liste *Fonction* de droite.
- 2) Cliquez sur le bouton **Modifier** puis sur **Renommer**.
- 3) Ajouter un tilde (~) avant la lettre à utiliser comme accélérateur.
- 4) Cliquez sur **OK** pour enregistrer la modification.



#### Attention

Quand vous affectez un accélérateur, évitez d'utiliser une lettre déjà affectée à une autre entrée du même menu.

---

### Barres d'outils

Il existe plusieurs façons pour personnaliser les barres d'outils ; parmi celles-ci, vous pouvez choisir les icônes visibles et verrouiller une barre ancrée (comme décrit au chapitre 1, *Présentation de LibreOffice du Guide du débutant*), ajouter ou supprimer des icônes (commandes) parmi celles qui sont disponibles pour la barre. Vous pouvez aussi créer de nouvelles barres d'outils. Cette partie décrit la manière de créer de nouvelles barres d'outils et d'ajouter ou de supprimer des icônes à celles qui existent.

Pour ouvrir la boîte de dialogue permettant de personnaliser les barres d'outils (Figure 24), effectuez une des actions suivantes :

- Faites un clic droit sur la barre d'outils et choisissez **Personnaliser la barre d'outils**.
- Sélectionnez **Affichage > Barres d'outils > Personnaliser** dans la barre de menu.
- Sélectionnez **Outils > Personnaliser** dans la barre de menu et sélectionnez l'onglet *Barres d'outils* dans la boîte de dialogue *Personnaliser*.

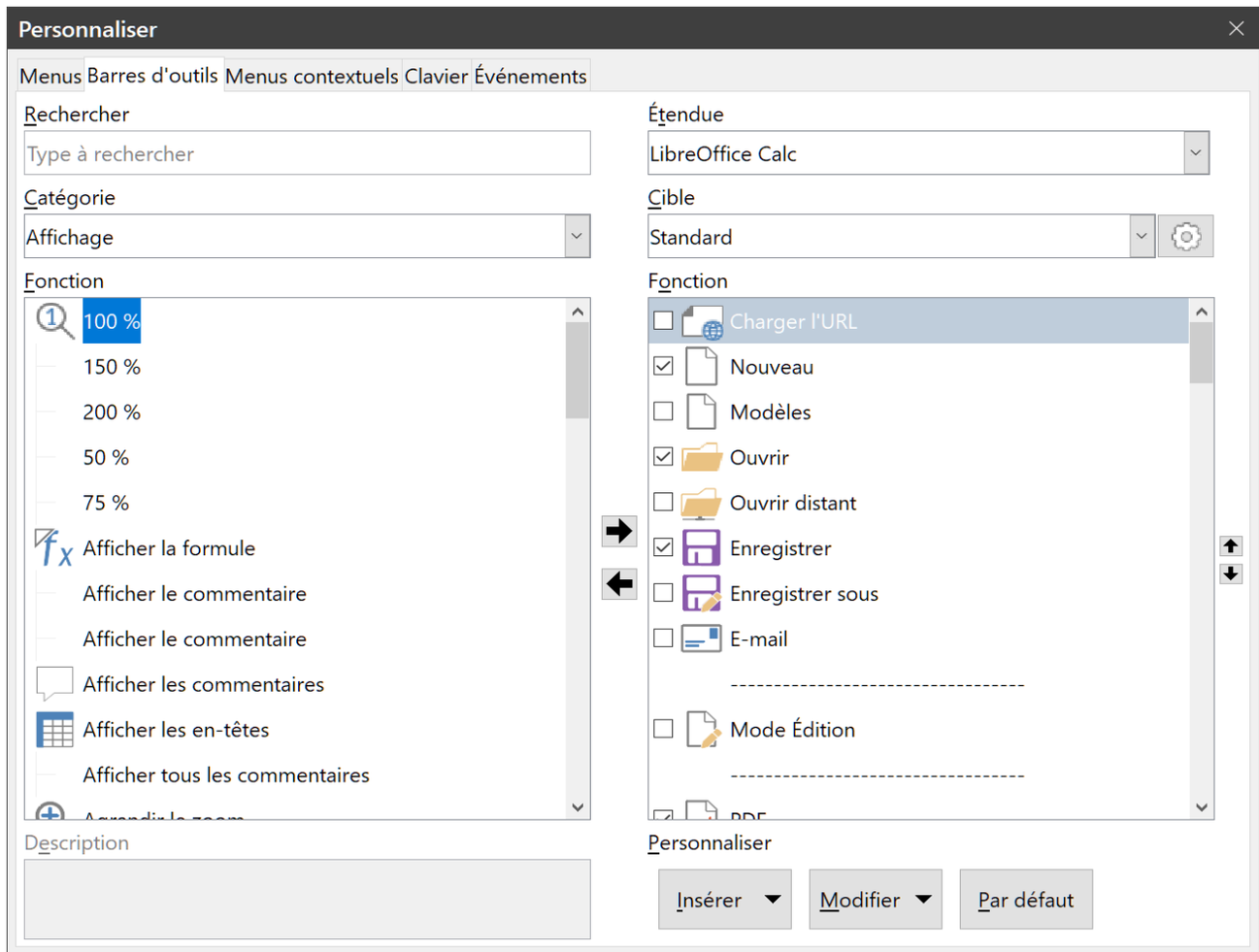


Figure 24 : L'onglet Barres d'outils de la boîte de dialogue Personnaliser

### Personnaliser une barre d'outils

Pour modifier une barre d'outils existante :

- 1) Dans la liste déroulante *Étendue* en haut à droite, choisissez si vous voulez enregistrer la barre d'outils modifiée pour Calc ou pour un document sélectionné.
- 2) Dans la liste déroulante *Cible*, juste sous la précédente, sélectionnez la barre d'outils que vous voulez personnaliser. Les commandes qui font partie de la barre d'outils choisie apparaissent dans la liste *Fonction* située juste en dessous.
- 3) Pour ajouter une commande à la barre sélectionnée :
  - a) Vous pouvez, de manière facultative, sélectionner dans la liste *Fonction* de droite la commande sous laquelle la nouvelle sera placée.

- b) Vous pouvez, de manière facultative, filtrer la liste des commandes en choisissant une catégorie dans la liste déroulante *Catégorie* dans la partie gauche.
  - c) Sélectionnez la commande à ajouter dans la liste *Fonction* de gauche et cliquez sur la flèche vers la droite, située entre les deux listes *Fonction*.
- 4) Si nécessaire, déplacez la nouvelle entrée vers le haut ou vers le bas grâce aux flèches situées au bord droit de la boîte de dialogue.
  - 5) Pour supprimer une commande dans la liste de droite, sélectionnez-la dans la liste *Fonction* de droite et cliquez sur la flèche vers la gauche qui se trouve entre les listes *Fonction*.
  - 6) Pour afficher ou masquer une commande affectée à une barre d'outils, cochez ou décochez la case à gauche de son icône.
  - 7) Pour ajouter une ligne de séparation après la commande sélectionnée dans la liste *Fonction* de droite, cliquez sur le bouton **Insérer** et choisissez **Insérer un séparateur**.
  - 8) Pour renommer une entrée du menu, sélectionnez-la dans la liste *Fonction* de droite et cliquez sur **Modifier** puis sur **Renommer**. Saisissez le nouvel intitulé dans la boîte de dialogue qui s'ouvre alors.
  - 9) Quand vous avez terminé vos modifications, cliquez sur **OK** pour les enregistrer et fermer la boîte de dialogue.

### Créer une nouvelle barre d'outils

Pour créer une nouvelle barre d'outils :

- 1) Ouvrez la boîte de dialogue *Personnaliser*, par exemple en cliquant sur **Outils > Personnaliser** dans la barre de menu, et choisissez l'onglet *Barres d'outils*.
- 2) Cliquez sur le bouton à droite de la liste *Cible* et sélectionnez **Ajouter** pour ouvrir la boîte de dialogue *Nom* (Figure 25).

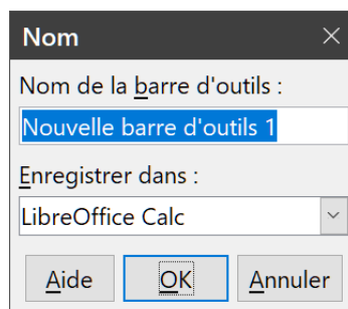


Figure 25 : Nommer une nouvelle barre d'outils

- 3) Saisissez un nom pour le nouveau menu dans le champ *Nom de la barre d'outils*. Et l'endroit où la sauvegarder (dans Calc ou le document ouvert) dans la liste déroulante *Enregistrer dans*.
- 4) Cliquez sur le bouton **OK** pour enregistrer.

La nouvelle barre d'outils apparaît alors dans la liste des barres d'outils de la boîte de dialogue *Personnaliser*. Quand vous avez créé une nouvelle barre d'outils, vous devez y ajouter des commandes, comme décrit ci-dessus.

## Choisir les icônes pour les commandes d'une barre d'outils

Les commandes de barre d'outils sont habituellement représentées par des icônes seules, des icônes et du texte ou du texte seul, mais toutes les commandes n'ont pas d'icône associée. Dans ce cas, vous pouvez en choisir une.

Pour définir une icône pour une commande, sélectionnez la commande dans la liste *Fonction* de droite la boîte de dialogue *Personnaliser*, cliquez sur le bouton **Modifier** et sélectionnez **Modifier l'icône...** Dans la boîte de dialogue *Modifier l'icône*, (Figure 26) faites défiler les icônes disponibles, sélectionnez-en une et cliquez sur le bouton **OK** pour l'affecter à la commande.

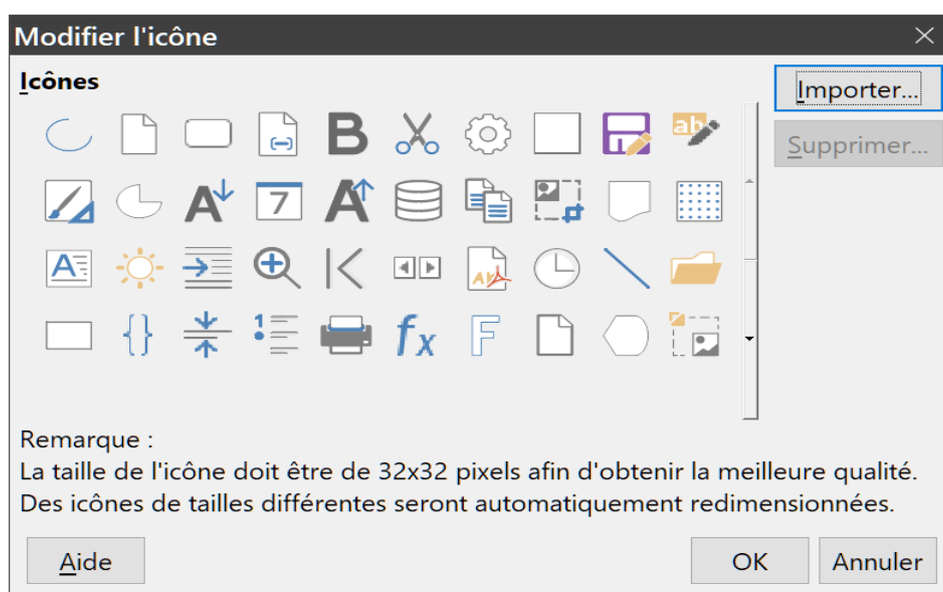


Figure 26 : La boîte de dialogue Modifier l'icône

Pour utiliser une icône personnalisée, créez-la à l'aide d'un programme graphique et importez-la ensuite dans LibreOffice en cliquant sur le bouton **Importer** dans la boîte de dialogue *Modifier l'icône*. Les icônes personnalisées doivent avoir une taille de 16 x 16, 24 x 24 ou 32 x 32 pixels selon la taille sélectionnée dans la page *LibreOffice – Affichage* de la boîte de dialogue *Options (Outils > Options)* ; elles doivent avoir été enregistrées au format PNG.

## Affecter des touches de raccourci

En plus d'utiliser les touches de raccourci prédéfinies (décrite dans l'*Annexe A*), vous pouvez définir les vôtres. Vous pouvez affecter des raccourcis aux fonctions standard de LibreOffice ou à vos macros personnelles et les enregistrer pour les utiliser dans la totalité de la suite LibreOffice ou seulement dans Calc.

### Attention

Faites attention en réaffectant les touches de raccourci de votre système d'exploitation ou de LibreOffice. De nombreuses affectations de touches sont des raccourcis universellement employés, comme *F1* pour l'Aide, et on attend toujours d'eux un résultat précis. Bien que vous puissiez rétablir les affectations de touches de raccourci à leurs valeurs par défaut dans LibreOffice, modifier certains raccourcis courants peut produire de la confusion, surtout si vous partagez votre ordinateur avec d'autres personnes.

Donc, évitez de réaffecter les raccourcis prédéfinis de votre système d'exploitation.



## Remarque

Les raccourcis grisés dans la liste de la boîte de dialogue *Personnaliser*, *F1* ou *F10* par exemple, ne peuvent pas être réaffectés.

Pour adapter les touches de raccourci à vos besoins, utilisez la boîte de dialogue *Personnaliser* comme décrit ci-dessous.

- 1) Sélectionnez **Outils > Personnaliser** dans la barre de menu. La boîte de dialogue *Personnaliser* s'ouvre. Sélectionnez l'onglet *Clavier* (Figure 27).

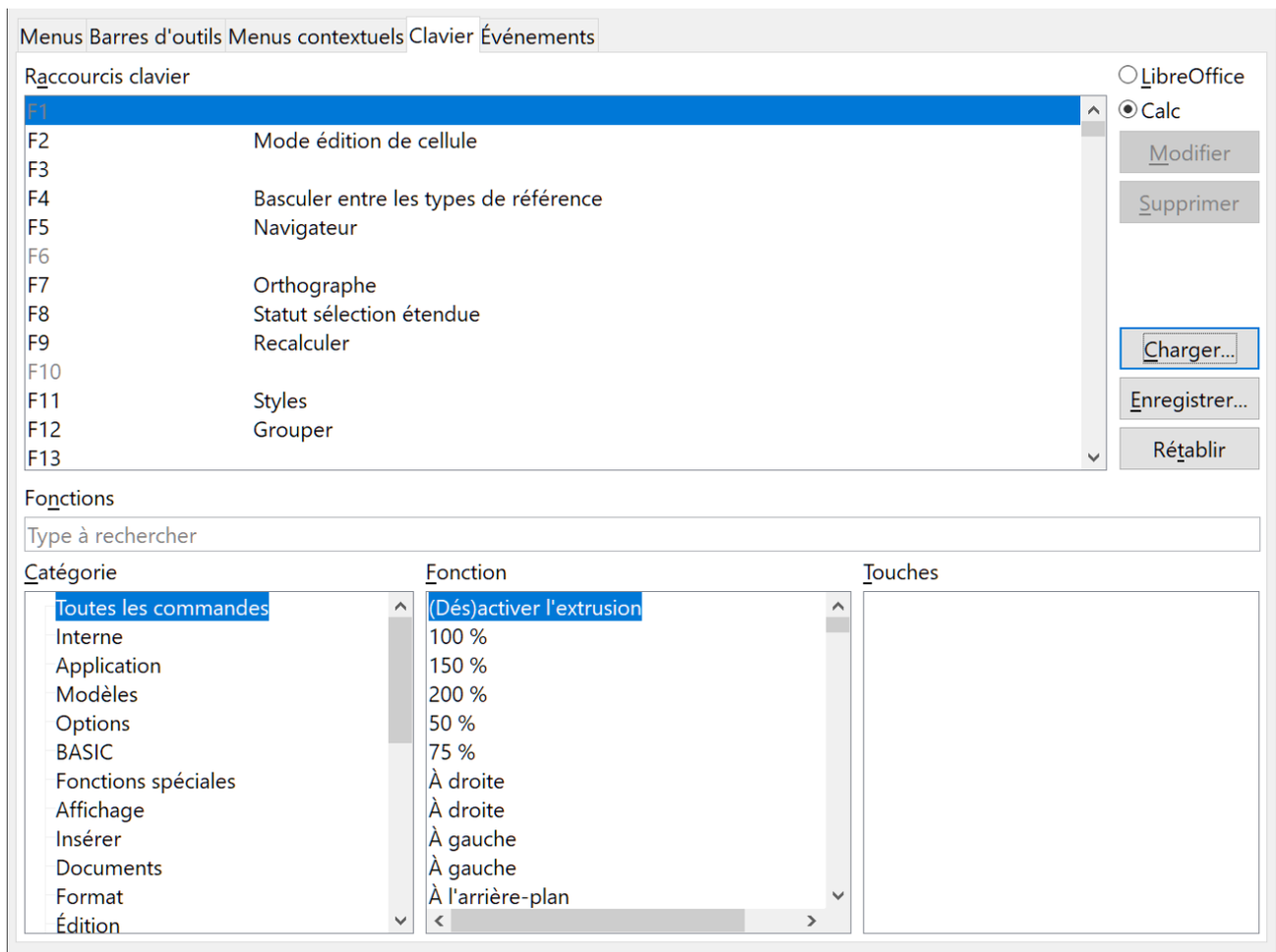


Figure 27 : Définir un raccourci au clavier pour appliquer un style

- 2) Pour n'afficher que les touches de raccourci disponibles dans Calc, cochez le bouton *Calc* en haut à droite, ou le bouton *LibreOffice* pour les raccourcis de tous les modules.
- 3) Choisissez ensuite la fonction désirée dans les listes *Catégorie* et *Fonction*.
- 4) Sélectionnez la touche de raccourci voulue dans la liste *Raccourcis clavier* et cliquez sur le bouton **Modifier**, en haut à droite de la boîte de dialogue. La sélection apparaît maintenant dans la liste *Touches* tout à droite de la boîte de dialogue.
- 5) Cliquez sur le bouton **OK** pour valider la modification. La touche de raccourci choisie exécutera désormais la fonction définie à l'étape 3 chaque fois qu'elle sera appuyée.



## Remarque

Toutes les touches de raccourci de la fonction sélectionnée sont indiquées dans la boîte de sélection *Touches*. Si cette liste est vide, cela signifie que cette combinaison de touches n'est pas utilisée. Si ce n'est pas le cas et que vous voulez lui affecter une nouvelle fonction, vous devez d'abord supprimer celle qui existe.

---

### Enregistrer les modifications dans un fichier

Les modifications dans les affectations de raccourcis clavier peuvent être enregistrées dans un fichier de configuration du clavier pour être utilisées plus tard, ce qui vous permet donc de créer et d'utiliser des configurations différentes selon les besoins. Pour enregistrer les raccourcis clavier dans un fichier :

- 1) Après avoir affecté vos raccourcis clavier, cliquez sur le bouton **Enregistrer** à droite de la boîte de dialogue *Personnaliser* (Figure 27).
- 2) Dans la boîte de dialogue *Enregistrer la configuration du clavier*, saisissez le nom du fichier de configuration du clavier sur la ligne *Nom du fichier* ou sélectionnez un fichier existant dans la liste (l'extension du fichier est .cfg).
- 3) Cliquez sur **Enregistrer**. Une boîte de dialogue de confirmation s'ouvre si vous êtes sur le point d'écraser un fichier existant, sinon il n'y a pas de retour et le fichier est enregistré.

### Charger une configuration de clavier enregistrée

Pour charger un fichier de configuration de clavier enregistré et remplacer votre configuration actuelle, cliquez sur le bouton **Charger** à droite de la boîte de dialogue *Personnaliser* et sélectionnez le fichier de configuration dans la boîte de dialogue *Charger la configuration du clavier*.

### Réinitialiser les touches de raccourcis clavier

Pour redonner à tous les raccourcis clavier leurs valeurs par défaut, cliquez sur le bouton **Réinitialiser** en bas à droite de la boîte de dialogue *Personnaliser*. Faites attention en utilisant cette fonctionnalité car aucune boîte de dialogue ne sera affichée : les valeurs par défaut seront rétablies sans aucun autre avertissement ni confirmation.

### Exécuter des macros grâce à des combinaisons de touches

Vous pouvez aussi définir des raccourcis qui lanceront l'exécution de macros. Ils sont tous définis par l'utilisateur, aucun n'est inclus dans Calc d'origine. Pour plus d'informations sur les macros, voir le chapitre 12, *Macros Calc*.

## Affecter des macros aux événements

---

Quand il se passe quelque chose dans LibreOffice, on dit qu'un événement s'est produit. Par exemple, un document a été ouvert, une touche a été appuyée ou la souris déplacée. Vous pouvez associer une macro à un événement de façon que cette macro soit exécutée quand l'événement se produit. Une utilisation courante consiste à affecter à l'événement « Ouvrir le document » une macro qui réalise certaines tâches d'initialisation pour le document.

Pour associer une macro à un événement, utilisez l'onglet *Événements* de la boîte de dialogue *Personnaliser*. Pour plus d'information, reportez-vous au chapitre 13, *Débuter avec les macros*, du Guide du débutant.

## Ajouter des fonctionnalités avec des extensions

Une extension est un programme qui peut être installé dans LibreOffice pour lui ajouter de nouvelles fonctionnalités.

Bien que vous puissiez trouver des extensions à différents emplacements, le dépôt officiel des extensions est situé à <https://extensions.libreoffice.org/>. Ces extensions sont gratuites. Certaines extensions provenant d'autres sources sont gratuites, d'autres sont disponibles contre paiement. Lisez les descriptions pour savoir quelles licences et quels prix s'appliquent à celles qui vous intéressent.

### Installer des extensions

Pour installer une extension qui se trouve dans le dépôt :

- 1) Dans LibreOffice, cliquez sur **Outils > Gestionnaire des extensions** dans la barre de menu. Dans le *Gestionnaire des extensions* (Figure 28), cliquez sur le lien [Obtenir des extensions supplémentaires en ligne...](#)

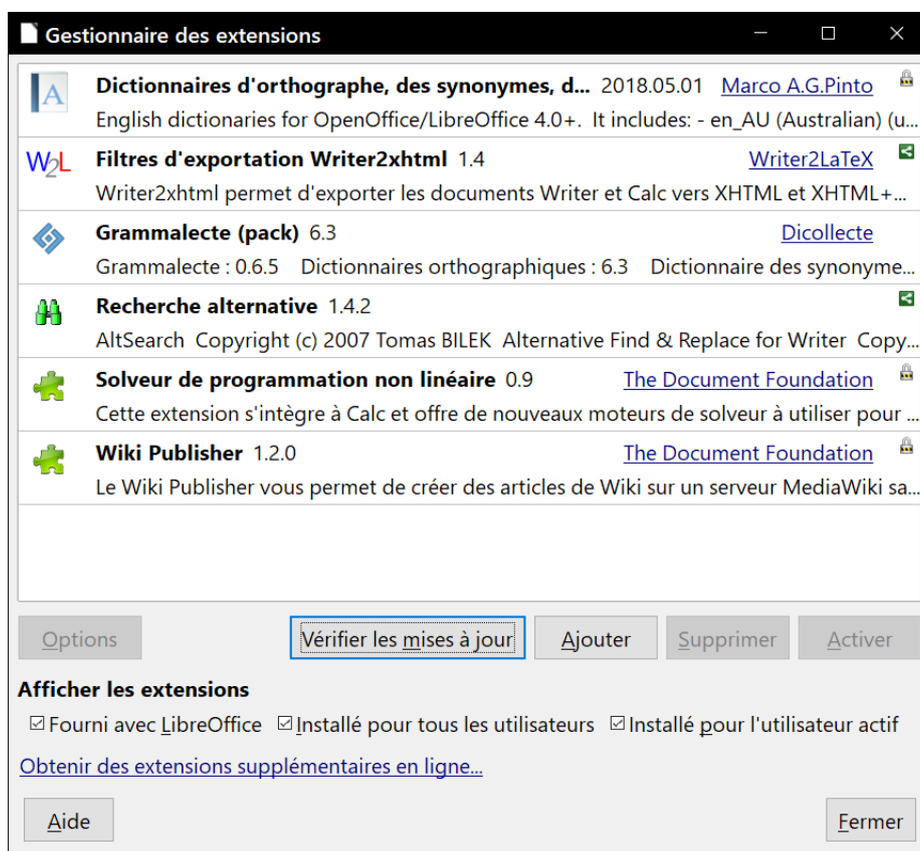


Figure 28 : Utiliser le gestionnaire des extensions

- 2) Un navigateur s'ouvre à la page du dépôt des extensions de LibreOffice. Recherchez celle qui vous intéresse et téléchargez-la sur votre ordinateur.
- 3) Cela fait, revenez au *Gestionnaire des extensions* et cliquez sur **Ajouter**. Retrouvez et sélectionnez l'extension que vous venez de télécharger et cliquez sur **Ouvrir**. Son installation débute. Il peut vous être demandé d'accepter un accord de licence.
- 4) Une fois l'installation achevée, l'extension apparaît dans le *Gestionnaire des extensions*.

Pour installer une extension qui ne provient pas du dépôt de LibreOffice, téléchargez-la puis continuez à partir de l'étape 3 ci-dessus.

## Mettre à jour les extensions

Le bouton **Vérifier les mises à jour**, sous la fenêtre principale du *Gestionnaire des extensions*, vous permet de rechercher des versions plus récentes des extensions installées.

## Supprimer et désactiver des extensions

Pour supprimer (désinstaller) une extension que vous avez installée, sélectionnez-la dans le *Gestionnaire des extensions* et cliquez sur le bouton **Supprimer**.

Pour désactiver une extension sans la supprimer, sélectionnez-la dans le *Gestionnaire des extensions* et cliquez sur le bouton **Désactiver** dont l'intitulé devient alors **Activer**.

## Ajouter des couleurs personnalisées

---

Les versions de LibreOffice avant la version 5.3 possédait une page dans la boîte de dialogue *Options* où vous pouviez ajouter des couleurs personnalisées à une palette de couleurs pour, par exemple, être en accord avec un schéma de couleurs d'entreprise. Cette page a été supprimée. La méthode qui permet de définir des couleurs personnalisées est maintenant la suivante :

- 1) Insérez un objet de dessin, par exemple un carré, dans un document.
- 2) Faites un clic droit sur l'objet et choisissez **Remplissage** dans le menu contextuel.
- 3) Dans la boîte de dialogue *Remplissage*, ouvrez l'onglet *Remplissage* et cliquez sur le bouton **Couleur** (Figure 29).
- 4) Sélectionnez la palette à laquelle vous voulez ajouter une couleur dans la liste *Palette* de la section **Couleurs**.
- 5) Dans la section **Nouveau**, définissez la nouvelle couleur par ses valeurs RVB ou sa valeur hexadécimale ; vous pouvez aussi cliquer sur le bouton **Choisir une couleur** pour le faire dans la boîte de dialogue *Choisir une couleur* (Figure 30).
- 6) Cliquez sur le bouton **Ajouter** en bas à gauche de la boîte de dialogue *Remplissage* et saisissez le nom de la nouvelle couleur dans la boîte de dialogue qui s'ouvre alors.
- 7) Cliquez sur **OK** pour enregistrer la nouvelle couleur.
- 8) Supprimez l'objet de dessin du document s'il n'est plus nécessaire.

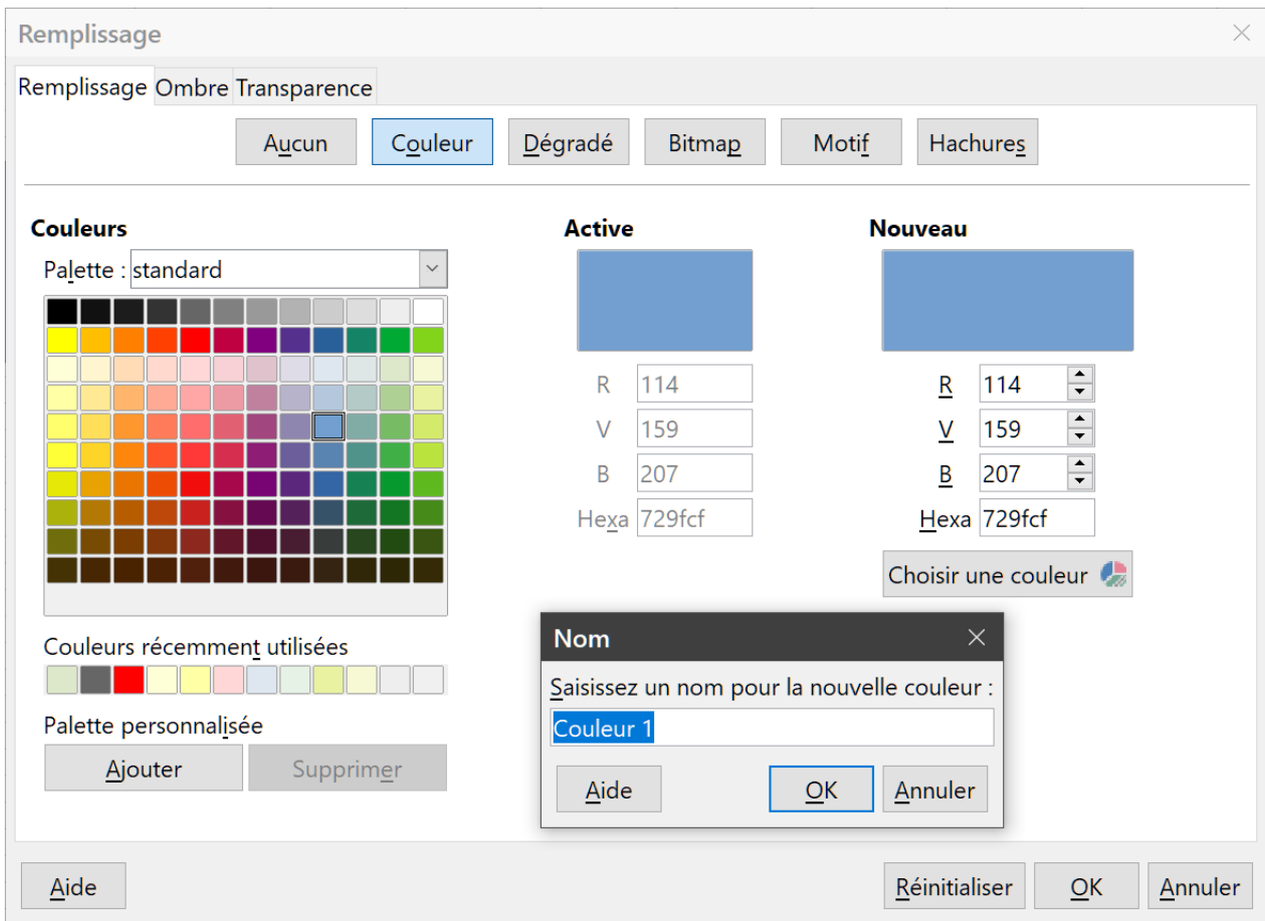


Figure 29 : Ajout d'une couleur à une palette.

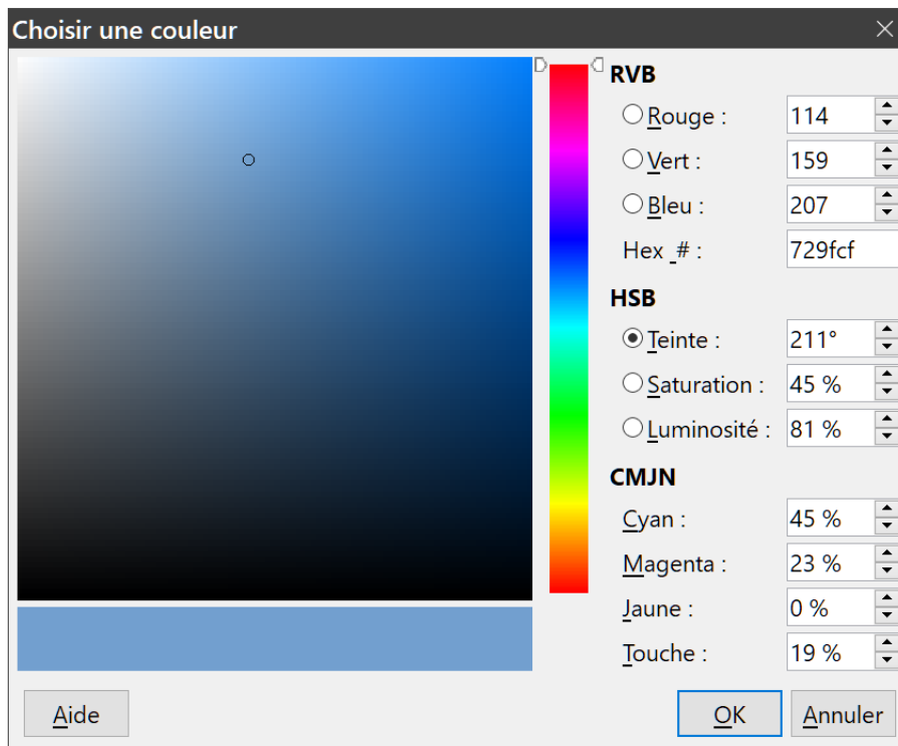


Figure 30 : Définition d'une couleur grâce à un choix d'outils.