

# AOO 4.1.7 Release Notes (french)

Translations: [Dutch \(nl\)](#), [French \(fr\)](#)

- [Remarques Générales](#)
- [Améliorations/Extensions](#)
- [Sécurité](#)
- [Bogues résolus](#)
- [Support linguistique](#)
  - [Traductions mises à jour](#)
  - [Dictionnaires mis à jour](#)
- [Plate-formes Supportées](#)
- [Problèmes connus](#)
  - [Pour les utilisateurs de macOS :](#)
  - [Pour les utilisateurs Windows :](#)
  - [Pour les développeurs :](#)
- [Information d'installation](#)
- [Restez informé sur Apache OpenOffice](#)

## Remarques Générales

[Apache OpenOffice](#) 4.1.7 est une version de maintenance incorporant d'importants correctifs de bogues et une nouvelle fonctionnalité. Tous les utilisateurs de Apache OpenOffice 4.1.5 ou antérieur sont invités à installer cette mise à jour. Vous pouvez télécharger Apache OpenOffice 4.1.7 [ici](#).

Veuillez passer en revue ces notes de version pour connaître ce qui est nouveau ainsi que les remarques importantes concernant les problèmes connus et leurs contournements.

N'utiliser que le site original "<https://www.openoffice.org/download/>" pour télécharger. Le logiciel installé peut-être vérifié dans la boîte de dialogue " A propos de OpenOffice " (voir le menu « Aide ») en comparant les numéros avec les données de référence sur la page de téléchargement (voir le texte dans la boîte verte). Pour Apache OpenOffice 4.1.7 cela doit être : "AOO417m1 | Build ID 9800 | Git hash 46059c9192".

## Améliorations/Extensions

- Ajout du support de [AdoptOpenJDK](#) aussi bien que Oracle Java.

## Sécurité

- [CVE-2019-9853](#): Défaut de décodage d'URL insuffisant lors de la catégorisation de l'emplacement des macros

## Bogues résolus

- Crash possible dans le code Freetype
- Crash dans Writer lors de la liaison de "frames" sous OS / 2
- l'écran de lancement de Apache OpenOffice TM a un arrière plan différent

Pour un aperçu complet de tous les problèmes résolus, voir [la liste dans Bugzilla](#).

## Support linguistique

### Traductions mises à jour

Il n'y a pas de nouvelles langues ni de mises à jour.

### Dictionnaires mis à jour

<a href="#">Asturien (ast)</a>	<a href="#">Anglais (en-GB)</a>
--------------------------------	---------------------------------

Pour une liste complète des langues disponibles et des modules linguistiques voir la [page web de téléchargement](#) (sélectionner la langue dans la zone de liste déroulante).

## Plate-formes Supportées

Les binaires sont encore fournis pour les mêmes plate-formes que les versions précédentes d'Apache OpenOffice 4.x :

- Windows
- macOS
- Linux 32-bit (RPM et DEB)
- Linux 64-bit (RPM et DEB)

## Problèmes connus

### Pour les utilisateurs de macOS :

- Apache OpenOffice 4.1.7 sera signalé par l'installation de Gatekeeper dans Mac OS X. Il s'agit d'une fonctionnalité pour se protéger des logiciels malveillants sur les systèmes Mac OS X récents.
  - Pour Mac OS X jusqu'à 10.11 "El Capitan" : Il y a une procédure décrite à l'adresse suivante pour permettre l'exécution des applications non installées depuis le Mac App Store. Voir [l'article support Mac](#).
  - Pour Mac OS X 10.12 "Sierra" : Depuis le Finder, Control-Clic ou Clic droit sur l'icone de l'application. Sélectionner "Ouvrir" depuis le menu contextuel supérieur. Cliquer "Ouvrir" dans la boîte de dialogue. Si vous êtes invité, entrez un nom d'administrateur et le mot de passe. Ceci n'est nécessaire que la première fois que vous démarrez Apache OpenOffice.
  - En raison d'un bogue connu dans les installations Java d'Oracle ([Oracle Java](#)) Apache OpenOffice sur OSX, sans la version Java 6 d'Apple ne sera pas en mesure de reconnaître Java 7, 8 d'Oracle. Le contournement jusqu'à la résolution du bogue Java, est d'installer la version héritée d'Apple à partir du lien suivant :: [Legacy Apple Java 6](#). Cela permettra aux modules de AOO qui ont besoin de Java de fonctionner correctement..

### Pour les utilisateurs Windows :

- Apache OpenOffice 4.1.7 prend en charge Java 8, qui est la configuration recommandée, mais (en particulier sur Windows 64 bits), vous pourriez recevoir des avertissements concernant la version Java défectueuse. Dans ce cas, téléchargez et installez [Microsoft Visual C++ 2010 Redistributable Package](#).

### Pour les développeurs :

- Le SDK OpenOffice ne sera pas construit avec Java 8. Soit créez avec --disable-odk soit consultez les archives de la liste "dev" pour des solutions possibles.

## Information d'installation

Les instructions d'installation peuvent être trouvées à cette adresse : <https://www.openoffice.org/download/common/instructions.html>

## Restez informé sur Apache OpenOffice

Nous vous encourageons à vous inscrire à la liste de diffusion des annonces Apache OpenOffice pour recevoir des notifications importantes : telles que les mises à jour des produits et des correctifs de sécurité. Pour vous abonner, vous pouvez envoyer un courriel à : [announce-subscribe@openoffice.apache.org](mailto:announce-subscribe@openoffice.apache.org).

Vous pouvez aussi suivre le projet sur on [Twitter](#), [Facebook](#) et [YouTube](#)