

[OpenOffice.org relit les fichiers PDF](#)

OpenOffice.org 3.0 bêta 2 supporte l'import des PDF depuis quelques semaines. Ceci est rendu possible par [l'ajout d'une extension](#) développée par Sun Microsystems. Première bonne nouvelle, la compagnie semble vouloir favoriser l'utilisation des extensions pour l'apport de nouvelles fonctionnalités. OpenOffice.org devient donc – enfin – plus modulaire.

Ce greffon, aujourd'hui disponible en version 0.3, fonctionne avec toutes les moutures existantes d'OpenOffice.org 3.0 bêta 2 : Windows, Mac OS X, Linux x86, Solaris x86 et Solaris Sparc. **L'import des fichiers PDF s'effectue sous Draw ou Impress** (Writer sera supporté ultérieurement). Ce module se limite au format PDF 1.4 (ou inférieur) et ne supportera ni les fichiers protégés, ni les formulaires.

C'est une étape importante qui vient d'être franchie. Elle renforce la position du format PDF en tant que référent du monde de la documentation électronique. À terme, nous pouvons espérer qu'OpenOffice.org pourra créer et éditer des fichiers PDF aussi facilement que des documents ODF ou OOXML.

Cette extension permet également de **générer des fichiers hybrides** depuis OpenOffice.org. Le PDF intègre alors le document ODF original en son sein. Les outils de lecture des PDF ignoreront cette partie, alors qu'OpenOffice.org pourra l'utiliser pour atteindre une fidélité de rendu sans précédent.

[A lire également, notre analyse sur la nouveau Acrobat 9 d'Adobe.](#)