



Les extensions de fichiers

Une extension de fichier indique :

- l'origine (le logiciel avec lequel le document a été créé)
- la nature ou le format du document (texte, vidéo, image...).

L'extension du fichier est placée après le nom du fichier et composée d'un point suivi d'une série de caractères (3 caractères le plus souvent).

Nature du fichier	Icône / logiciel	Nom du logiciel	Extension
Texte		Word (format propriétaire)	.doc .docx
Texte		Open Office writer Libre Office writer (format libre)	.odt
Texte		Format libre, texte brut sans mise en forme	.txt
Tableur		Excel (format propriétaire)	.xls .xlsx
Tableur		Open Office Calc Libre Office Calc	.ods

		(format libre)	
Nature du fichier	Icône / logiciel	Nom du logiciel	Extension
Diaporama		PowerPoint (Microsoft, format propriétaire)	.ppt .pptx
Diaporama		PowerPoint (Microsoft, format propriétaire) Sur la suite bureautique Pack Office	.pps
Diaporama		OpenOffice Impress Libre Office Impress (format libre)	.opd
Photo		Format standart utilisé sur internet et par les appareils photo	.jpg
Photo		Format ancien, lisible mais très lourd et peu utilisé	.bmp
Photo		Le.gif utilisé sur internet peut être animé (format propriétaire) .png : utilisé sur internet (format libre)	.gif .png
Audio		Lecteur MP3, fichier audio compressé	.mp3
Audio/vidéo		Windows média (player de Microsoft)	.wma

Audio/vidéo		Audio Video Interleave, vidéos compressées	.avi
Nature du fichier	Icône / logiciel	Nom du logiciel	Extension
Audio/vidéo		Extension de fichier utilisée par Quick Time	.mov
Audio/vidéo		VLC est le logiciel le plus conseillé pour lire tous les fichiers audio / vidéo sans aucun problème de compatibilité.	.mpeg
Fichiers compressés		WinZip	.zip
Fichiers compressés		7-Zip (libre de droit)	.7z
Fichiers compressés		WinRar	.rar
Fichier PDF		Adobe Acrobat (format propriétaire) PDF creator (logiciel libre)	.pdf