

QUELS OUTILS ?

PRINCIPES ENJEUX

Quelque soit votre système d'exploitation (Linux, Windows, Macintosh), il existe des logiciels libres pour de nombreux usages. Ci-dessous vous trouverez des «classiques» déjà largement éprouvés par le grand public, faciles à trouver, à installer et à utiliser.

Pour qui ?

Qu'est-ce que c'est ?

D'où ça vient ?

Pourquoi les utiliser ?

OUTILS USAGES

Pour quoi faire ?

Quelles distributions ?

Des communautés ?

ECONOMIE DROIT

A quel prix ?

Brevets logiciels

CREDITS

A la maison, au travail, à l'école, au collège, au lycée, à l'université ... pour des usages courants ...



Usages bureautiques : traitement de texte, tableur, diapositives de présentation
Open Office.
www.openoffice.org



Graphisme : créer et éditer des images.
The Gimp
www.gimp.org



Navigation sur Internet :
Firefox
www.mozillaeurope.org



Publication Assistée par Ordinateur :
Scribus
www.scribus.fr



Messagerie : écrire, recevoir, gérer ses mails.
Thunderbird
www.mozillaeurope.org



Lecteur vidéos ou audios:
VideoLAN Client ou VLC
www.videolan.org



Messagerie instantanée :
Pidgin
www.pidgin.im



Traitement du son:
Audacity
www.audacity.sourceforge.net

... ou pour des usages plus spécialisés :



Pour les bibliothèques
(SIGB: système intégré de gestion de bibliothèque) :
Koha, Pmb



Création de sites, de blog:
Compozer, SPIP, Dotclear, Joomla...



Pour la gestion commerciale
(Progiciel de Gestion Intégrée (PGI) (en anglais Enterprise Resource Planning ou ERP)
ERP5, Tiny ERP



Création d'objets 3D :
Blender
www.blender.org



Pour l'éducation :
Gcompris, Dr Gé...



Création de compositions sonores ou musicales :
Ardour (sous Mac et Linux)