



MANDRIVA EDUCATION

poste de travail

Version : 2008

Spécifications Logiciels Détaillées

Visa : Aurélien GOLL	Visa : Sébastien BOCAHU
Date :	Date :

Historique des versions

<i>Version</i>	<i>Date</i>	<i>Rédacteur</i>	<i>Création / Modification</i>	<i>Page(s)</i>
L.0	07/03/2008	J-F. Bellanger	Création	Toutes

SOMMAIRE

MANDRIVA EDUCATION.....	1
POSTE DE TRAVAIL.....	1
VERSION : 2008.....	1
1. INTRODUCTION.....	4
2. LOGICIELS GÉNÉRALISTES DE LA DISTRIBUTION.....	5
2.1 LISTE DES LOGICIELS PAR DÉFAUT DANS LA DISTRIBUTION MANDRIVA.....	5
2.2 LISTE DES LOGICIELS ÉDUCATIFS DANS LA VERSION « MANDRIVA EDU 2008 ».....	10
2.2.1 Logiciels du menu « Maternelle ».....	10
2.2.2 Logiciels du menu « École ».....	10
2.2.3 Logiciels du menu « Collège ».....	12
2.2.4 Logiciels du menu « Lycée ».....	15
2.2.5 Logiciels du menu « Université ».....	28
2.2.6 Logiciel du menu « Wine-Windows ».....	33
2.2.7 Logiciels du menu « Scolarité ».....	35
2.2.8 Logiciels du menu « Administrateur ».....	37
2.2.9 Logiciels Systèmes « Commun ».....	38
2.3 SPÉCIFICATIONS DÉTAILLÉES DES PLUGINS.....	39
3. LOGICIELS ÉDUCATIFS SUR INTERNET.....	42

INTRODUCTION

Ce document constitue le dossier de spécifications logiciels détaillées de l'ensemble du « Masters » de la version poste de travail éducatif « Linux Mandriva 2008 ».

Je référencerais ici tous les logiciels utilisés dans cette distribution en mettant le liens de téléchargement et le liens de documentation quand cela est possible. Cela est rendu possible par le fait que cette distribution se base sur des logiciels libres développés par des communautés indépendantes.

Pourquoi faire une distribution qui sera payante alors que tous les logiciels existent et que l'on peut donc les installés soit même et qu'il existe des versions linux dites « éducations » ?

Quand tous les logiciels évoluent indépendamment les uns des autres, les services utilisés peuvent ne plus être cohérent. Les distributions dites éducatives on d'ailleurs un nombre de logiciels assez restreint.

D'autres, l'environnement de travail est très spécifique et requière des logiciels bien spécifiques dans une architecture qui l'est tout autant. C'est le cas d'un logiciel de prise de contrôle à distance, c'est le cas d'un environnement ldap+samba avec schéma bien spécifique etc...

Tous cela n'est aujourd'hui rassemblé dans aucune distribution, c'est le but de mandriva éducation. C'est cela qui la rend payante, car créer une distribution avec un si grand nombre de paquetage, valider leurs fonctionnements, le cas échéant les corriger ou les adaptés pour qu'ils deviennent stable et pleinement fonctionnelle, développer les logiciels ou interface n'existant pas prend beaucoup de temps et d'argent.

A cela s'ajoute le fait de maintenir la version pendant 5 ans, c'est à dire effectuer les mises à jour de sécurité, de bug et d'évolution tous en assurant la pleine compatibilité prend encore du temps. L'avantage de tous cela est que la version est « out of box », pas besoin de mettre les mains dans la machine pour sa fonctionne. La pérenité des postes est assuré !

Cette version aura également l'avantage d'avoir un site web officiel (<http://education.mandriva.fr>) ayant pour mission d'ouvrir un livre blanc des pratiques, un wiki permettant à chacun de laisser son expérience et l'utilisation fait de cette distribution dans ces cours, permettant de donner des conseils, des idées, des cas d'utilisation... à tous les collègues.

Ce site aura également pour but d'échanger sur se qui est bien et ce qui l'est moins.

Enfin d'autre site communautaire viendront s'ajouter permettant de toujours trouver une réponse au questions posées par l'utilisateur ou l'administrateur.

- <http://mandriva.education.free.fr>
- <http://mandrivaeducation.free.fr>
- <http://education.libre.free.fr>
- <http://mandriva.zecrazytux.net>
- <http://larueminante.hd.free.fr/wiki/>
- <http://cybernatus.hd.free.fr/spip/>

Le dossier de « spécifications logiciels » est destiné à tous les intervenants techniques internes et externes (chefs de projet, administrateur réseau, techniciens et professeurs déchargés).

Logiciels Généralistes de la distribution

2.1 Liste des logiciels par défaut dans la distribution mandriva

Ces applications sont intégrées à la distribution de base. Les applications intégrées sont celles distribuées par leurs éditeurs respectifs. Mandriva n'est que l'intégrateur. Il ne serait être responsable du dysfonctionnement d'un des logiciels hormis ceux développés par leurs soins.

Logiciel	Version	Menu « Lancer »	Description du Logiciel
AKREGATOR		Internet	Lecteur de flux rss
PAM		Internet	Lecteur de newsgroups
THUNDERBIRD	2.0.12	Internet	Client de messagerie
FIREFOX	2.0.12	Internet	Navigateur Internet
LAST FM		Internet	Lecteur de podcast
GOOGLE EARTH		Internet	Vue Satellite en 3D
KGET		Internet	Gestionnaire de téléchargement
KBOINCMGR		Internet	Application Kpart
KNETATTACH		Internet	Créateur de lecteur réseau virtuel
KTORRENT		Internet	Application bittorrent
KONQUEROR		Internet	Navigateur internet
KONVERSATION		Internet	
WENGO		Internet	Client de téléphonie IP
EMESENE		Internet	Client de messagerie instantanée
FILEZILLA		Internet	Client FTP
LIFTERIA		Internet	Lecteur de news
TOMBOYS		Internet	gestionnaire de note réseau
TEXTE WEB OPEN OFFICE		Internet	Traitement de texte web
VLVC		Internet	Application de visio-conférence
ZATTOO		Internet	réception de la télévision web
ACROBAT READER		Bureautique	Lecteur de format PDF
SCRIBUS		Bureautique	Logiciel de mise en page
CARNET D'ADRESSE		Bureautique	Agenda électronique
KORGANISER		Bureautique	Organiseur personnel
KNOTES		Bureautique	Gestionnaire de note local

KPLATO		Bureautique	Gestionnaire de planning
KTHESAURUS		Bureautique	Dictionnaire de thésaurus
KIVIO		Bureautique	Logiciel de diagramme
LYX		Bureautique	Logiciel de construction de document
KSTARDICT		Bureautique	Dictionnaire
FONTFORGE		Bureautique	
GNUCASH		Bureautique	Gestionnaire de budget
KILE		Bureautique	Éditeur de code source latex
TEXMAKER		Bureautique	Éditeur – Rédacteur latex
NOTEPAD		Bureautique	Bloc note windows (wine)
KCALC		Bureautique	
ABIWORD		Bureautique	Suite bureautique
KWRITE		Bureautique	Bloc-note
KCHARSELECT		Bureautique	
OPEN OFFICE		Bureautique	Suite bureautique
KOMPOSER		Développement	Programmation web
MONO		Développement	Programmation compilé
ECLIPSE		Développement	Programmation java
THE GIMPSHOP		Graphisme	Logiciel de retouche d'image
F-SPOT		Graphisme	Visionneuse d'image
PICASSA		Graphisme	Visionneuse de photo
DIGIKAM		Graphisme	Collecteur de photo numérique
KUICKSHOW		Graphisme	Visionneuse de photo
KSNAPSHOT		Graphisme	Capture d'écran
LIVES		Sons et Vidéos	Montage Vidéo
VLC		Sons et Vidéos	Lecteur multimédia
AMAROK		Sons et Vidéos	Lecteur audio
KMIX		Sons et Vidéos	Gestionnaire de périphérique sons
KAUDIO CREATOR		Sons et Vidéos	Créateur de compilation audio
LINDVD		Sons et Vidéos	Lecteur de DVD
MIRO		Sons et Vidéos	Le lecteur de podcasts vidéo
WINFF		Sons et Vidéos	Outil de conversion de format vidéo
AVIDEMUX		Sons et Vidéos	
AUDACITY		Sons et Vidéos	Montage sons
XAWTV		Sons et Vidéos	Logiciel d'acquisition de télévision
FREEPLAYER		Sons et Vidéos	Player pour freebox

ELISA		Sons et Vidéos	Média center
FLASHPLAYER		Sons et Vidéos	Lecteur d'animation en flash
REALPLAYER		Sons et Vidéos	Player pour format realplayer
XMMS		Sons et Vidéos	Lecteur de contenu audio
MONSIEUR PATATE		Jeu	Petit Bonhomme a créer
KODO		Jeu	
KASTEROIDS		Jeu	
K BOUNCE		Jeu	
K FOULS EGGS		Jeu	
KSIRTET		Jeu	
K SMILE TRIS		Jeu	
K SNAKE RACE		Jeu	
K SPACE DUEL		Jeu	
KTRON		Jeu	
KGOLDRUNNER		Jeu	Équivalent load runner sur arcade
KOLF		Jeu	
MANIA DRIVE		Jeu	Course de voiture
NEXUIZ		Jeu	Fps
OPEN ARENA		Jeu	
PLANET PENGUIN RACER		Jeu	Course de penguin
SUPERTUX		Jeu	
TORCS		Jeu	Course de voiture
TREMULOUS		Jeu	
ATLANTIC		Jeu	
BACKGAMMON		Jeu	Jeu de backgammon
KBLACKBOX		Jeu	
KMAJONGG		Jeu	Jeu de mahjongg
KREVERSI		Jeu	
KWIN4		Jeu	
KENOLABA		Jeu	
SHISEN-SHO		Jeu	
KPOKER		Jeu	Jeu de poker
LIEUTENANT SKAT		Jeu	
REUSSITE		Jeu	Jeu de réussite
SUPERTUX KART		Jeu	Équivalent à mario kart sur console
BATAILLE NAVALE		Jeu	Jeu de bataille navale

BATTLE OF WESNOTH		Jeu	
JEU SAME		Jeu	
K ATOMIC		Jeu	
K MINES		Jeu	
K SOKOBAN		Jeu	
KLINES		Jeu	
KLICKETY		Jeu	
KONQUEST		Jeu	
ENEMY TERRITORY		Jeu	Fps jeu de combat type half life
LE CUBE SAUTEUR		Jeu	
KNETWALK		Jeu	
TUXTYPE		Jeu	
XMOTO		Jeu	Petit jeu de moto cross
DEMINEUR		Jeu	Le démineur de windows
K3B		Gravure	Équivalent de nero
KOVER		Gravure	Logiciel pour créer des jaquettes
Q AUTHOR DVD		Gravure	Création de DVD vidéo et gravure
GUIDE DE DEMARRAGE		Documentation	Guide de démarrage mandriva
MAN		Documentation	Page man au format texte fournie avec chaque logiciel linux
AIDE		Documentation	Page d'aide de mandriva
KMOUSE TOOL		Accessibilité	
KMOUTH		Accessibilité	
DASHER		Accessibilité	
KSAYLT		Accessibilité	
KMAG		Accessibilité	
KTTSMGR		Accessibilité	
FREESPEACH		Accessibilité	
XVOICE		Accessibilité	
PEAR PC		Emulateur	Emulateur macintosh pour linux
WINE		Emulateur	Emulateur windows pour linux
KLAMAV		Outils	Logiciel anti-virus
KONDUIT		Outils	Logiciel de synchronisation
KFLOPPY		Outils	Utilitaire pour disquette
SURVEILLANCE SYSTEME		Outils	Utilitaire de surveillance du système
KALARM		Outils	

KFONTVIEW		Outils	
KONSOLE		Outils	Terminale pour ligne de commande
GESTIONNAIRE ARCHIVE		Outils	Gestion des archivages
KJOBVIEWER		Outils	Gestion des tâches imprimantes
KDEBLUETOOTH		Outils	Gestionnaire de connexion bluetooth
DRAKBACKUP		Outils	Gestionnaire de sauvegarde
UNISSON		Outils	Synchronisation de fichier en ssh
PALM PILOT		Outils Communicants	Synchronisation palm
KPALDOC		Outils Communicants	Documentation pour palm pilot
WAMMU		Outils communicants	Synchronisation PDA nokia
MULTISYNC		Outils Communicants	Synchronisation PDA

Ce document est réalisé à titre d'information par Jean-François BELLANGER. Ce document n'engage pas l'éducation nationale ni sa hiérarchie !

2.2 Liste des logiciels éducatifs dans la version « Mandriva Edu 2008 »

2.2.1 Logiciels du menu « Maternelle »

MULOT : *version 7rc1*

Téléchargement : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-mulot-7-1.i586.rpm>

Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=Mulot

Documentation :

CHEMINS : *version 7rc1*

Téléchargement : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-chemin-7-1.i586.rpm>

Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=chemin

Documentation :

TABLEAUX : *version 6rc3*

Téléchargement : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-tableaux-6-3.i586.rpm>

Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=Tableaux

Documentation :

SYMCOLOR : *version 0.0.1rc3*

Téléchargement : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-symcolor-0.0.1-3.i586.rpm>

Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=symcolor

Documentation :

RI-LI : *version 2.0.1-1*

Téléchargement : <http://ri-li.sourceforge.net/download.html>

Le site officiel : <http://ri-li.sourceforge.net/>

Documentation :

2.2.2 Logiciels du menu « École »

GCOMPRIS : *version 8.4*

Téléchargement : <http://www.gcompris.net/-Telecharger->

Le site officiel : <http://www.gcompris.net/fr->

Documentation : <http://gcompris.net/wiki/index.php/Manuel>

TUXPAINT : *version 0.9.16*

Téléchargement : <http://www.tuxpaint.org/download/>

Le site officiel : <http://www.tuxpaint.org/?lang=fr>

Documentation : <http://www.tuxpaint.org/docs/>

KATOMIC : *version 3.0*

Téléchargement : <http://linux.softpedia.com/get/games-entertainment/puzzle/katomic-35057.shtml>

Un site internet : <http://linux.softpedia.com/progScreenshots/KAtomic-Screenshot-35057.html>

LOGICIELS DE L'EPI : (*ensemble de petit logiciel*)

Le site officiel : <http://www.projectomega.com/open-source/>

ASSOCIATIONS : *version 2.2.3rc1*

Téléchargement : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-associations-2.2.3-1.i586.rpm>

Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=Associations

Documentation : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-associations-doc-0.6.tgz>

KANAGRAM : *version 0.2*

Téléchargement :

Le site officiel : <http://edu.kde.org/kanagram/>

Documentation :

KHANGMAN : *version 2.0*

Téléchargement :

Le site officiel : <http://edu.kde.org/khangman/>

Documentation :

VOLUBIL : (*en cours de développement*)

Téléchargement :

Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=Volubil

Documentation :

KVOCTRAIN : *version 0.8.3*

Téléchargement :

Le site officiel : <http://edu.kde.org/kvoctrain/>

Documentation :

ALLER : *version 2.3.1rc1*Téléchargement : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-aller-2.3.1-1.i586.rpm>Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=AllerDocumentation : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-aller-doc-2.2.0.tgz>**L'ORTHOPHILE** : *version 20070928*Téléchargement : http://jeannoel.saillet.free.fr/download/Orthophile_20070928.zipLe site Officiel : <http://jeannoel.saillet.free.fr/Orthophile/Orthophile.htm>Documentation : <http://jeannoel.saillet.free.fr/Orthophile/Guide.html>**MFLASH** : *version 1.1*Téléchargement : <http://www.toocharger.com/fiches/logiciels/mflash-multiplication-flash/15693.htm>

Le site officiel :

Documentation :

TUXMATH : *version 2001.09.07*Téléchargement : <http://www.newbreedsoftware.com/tuxmath/download/>Le site officiel : <http://www.newbreedsoftware.com/tuxmath/>

Documentation :

A NOUS LES NOMBRES : *version 6.1rc0*Téléchargement : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-anouslesnombres-6.1-0.i586.rpm>Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=A_nous_les_nombresDocumentation : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-anouslesnombres-2.2.1.tgz>**CALCULS** : *version 1.22*Téléchargement : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-calculs-1.22.i586.rpm>Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=CalculsDocumentation : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-calculs-doc-1.12.tgz>**LABYRINTHE** : *version 1.3rc0*Téléchargement : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-labyrinthe-1.3-0.i586.rpm>Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=labyrinthe

Documentation :

CALCUL REFLECHI : (*version windows uniquement*)

Téléchargement :

Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=calcul_reflechi

Documentation :

MICROSCOPE : (*en cours de développement*)

Téléchargement :

Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=Microscope

Documentation :

OPERATIONS : *version 0.0.1rc2*

Téléchargement : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-operations-0.0.1-2.i586.rpm>
Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=Operations
Documentation :

POUSSINS : (*version windows uniquement*)

Téléchargement :
Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=Poussins
Documentation :

PYSYCACHE : *version 3.1b*

Téléchargement : <http://www.pysycache.org/web/en/menu-download.html>
Le site officiel : <http://www.pysycache.org/>
Documentation : <http://www.pysycache.org/web/en/menu-manual.html>

TUXTYPING 2 : *version 2-1.5.3*

Téléchargement : <http://tuxtype.sourceforge.net/download/>
Le site officiel : <http://tuxtype.sourceforge.net/>
Documentation :

ICONITO : *version 2.0beta*

Téléchargement : <http://adullact.net/frs/download.php/2365/iconito-v2.0-beta.tgz>
Le site officiel : <http://www.iconito.org/>
Documentation : http://www.iconito.org/article.php3?id_article=36

GAEL : *version 2.0beta*

Téléchargement : <http://adullact.net/frs/download.php/2367/gael-v2.0-beta.tgz>
Le site officiel : <http://www.iconito.org/>
Documentation : http://www.iconito.org/article.php3?id_article=37

SITE@SCHOOL : *version 2.4.10*

Téléchargement : <http://siteatschool.org/?section=2&page=5>
Le site officiel : <http://siteatschool.org/>

2.2.3 Logiciels du menu « Collège »

PEERCAST : *version 0.1218*

Téléchargement : <http://www.peercast.org/peercast-linux.tgz>
Le site officiel : http://www.peercast.org/index_fr.php
Documentation : <http://www.peercast.org/wiki/wakka.php?wakka=FrequentlyAskedQuestions>

RHYTHMBOX : *version 0.10.0.90*

Téléchargement : <http://ftp.gnome.org/pub/gnome/sources/rhythmbox/0.10/rhythmbox-0.10.0.90.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.gnome.org/projects/rhythmbox/>
Documentation : <http://www.gnome.org/projects/rhythmbox/translation.html>

XMLTV : *version 0.5.51*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=39046
Le site officiel : <http://xmltv.org/wiki/>
Documentation : <http://news.gmane.org/gmane.comp.tv.xmltv.general>

GWENVIEW : *version 1.4.2*

Téléchargement : <http://gwenview.sourceforge.net/download>
Le site officiel : <http://gwenview.sourceforge.net/>
Documentation : <http://gwenview.sourceforge.net/overview>

OOo DRAW : *version*

Téléchargement : Inclus dans la suite open office
Le site officiel : <http://www.openoffice.org/product/draw.html>

Documentation : http://www.framasoft.net/IMG/pdf/tutorial_openoffice_draw.pdf

MYPAIN : *version 0.5.0*

Téléchargement : <http://people.ee.ethz.ch/~mrenold/mypaint/mypaint-0.5.0.tar.bz2>

Le site officiel : <http://people.ee.ethz.ch/~mrenold/mypaint/>

Documentation : <http://people.ee.ethz.ch/~mrenold/mypaint/tutorial/>

GPHOTO : *version 2.4.0*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=8874

Le site officiel : <http://gphoto.sourceforge.net/>

Documentation : <http://gphoto.sourceforge.net/doc/>

KLETTRES : *version 2.0*

Téléchargement :

Le site officiel : <http://edu.kde.org/klettres/>

Documentation :

JCLIC : *version 0.1.2.2*

Téléchargement : <http://clic.xtec.net/en/jclic/download.htm>

Le site officiel : <http://clic.xtec.net/en/jclic/index.htm>

Documentation : <http://clic.xtec.net/en/jclic/faqjclic.htm>

STARDICT : *version 3.0.1*

Téléchargement : <http://stardict.sourceforge.net/other.php>

Le site officiel : <http://stardict.sourceforge.net/>

Documentation : <http://www.stardict.org/forum/>

TEXTHANDLER : *version 4*

Téléchargement : <http://txth.sourceforge.net/fr/index.html>

Le site officiel : <http://txth.sourceforge.net/>

Documentation : <http://txth.sourceforge.net/fr/index.html>

VOCABONE : *version 4.29*

Téléchargement : <http://software.zeniko.ch/vocabone/VocabOne.zip>

Le site officiel : <http://www.zeniko.ch/static/vocabone.html>

Documentation :

TESTGURU : *version 4 (windows uniquement)*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=35421

Le site officiel : <http://sourceforge.net/projects/testguru>

Documentation :

KIDISTB : *version 2.2.2rc1*

Téléchargement : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-kidistb-2.2.2-1.i586.rpm>

Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=Kidistb

Documentation : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-kidistb-doc-2.2.0.tgz>

ESCRITOR : *version 0.2-3beta*

Téléchargement : <http://www.linux-france.org/prj/escritor/FR/Download3.htm>

Le site officiel : <http://www.linux-france.org/prj/escritor/>

Documentation : <http://www.linux-france.org/prj/escritor/FR/Creation.htm>

MATH EN POCHE 6ème : *version*

Téléchargement : <http://mathenpoche.sesamath.net/index.php?page=211>

Le site officiel : <http://mathenpoche.sesamath.net/>

Documentation : <http://mathenpoche.sesamath.net/index.php?page=310>

MATH EN POCHE 5ème :

Téléchargement : <http://mathenpoche.sesamath.net/index.php?page=212>

Le site officiel : <http://mathenpoche.sesamath.net/>

Documentation : <http://mathenpoche.sesamath.net/index.php?page=310>

MATH EN POCHE 4ème :

Téléchargement : <http://mathenpoche.sesamath.net/index.php?page=210>

Le site officiel : <http://mathenpoche.sesamath.net/>

Documentation : <http://mathenpoche.sesamath.net/index.php?page=310>

MATH EN POCHE 3ème :

Téléchargement : <http://mathenpoche.sesamath.net/index.php?page=214>

Le site officiel : <http://mathenpoche.sesamath.net/>

Documentation : <http://mathenpoche.sesamath.net/index.php?page=310>

Version Réseau : <http://mathenpoche.sesamath.net/index.php?page=300>

TRACENPOCHE : version 2.30h

Téléchargement : http://tracenpoche.sesamath.net/zipfiles/tracenpoche_php.zip

Le site officiel : <http://tracenpoche.sesamath.net/>

Documentation : <http://tracenpoche.sesamath.net/spip.php?rubrique3>

SUITES : version 0.0.2rc3

Téléchargement : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-suites-0.0.2-3.i586.rpm>

Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=suites

Documentation :

JFIGURE : version

Téléchargement :

Le site officiel : <http://jfigure.free.fr/>

Documentation :

XLOGO : version 0.9.91

Téléchargement : <http://downloads.tuxfamily.org/xlogo/common/xlogo.jar>

Le site officiel : <http://xlogo.tuxfamily.org/fr/index-fr.html>

Documentation : <http://xlogo.tuxfamily.org/fr/doc-fr.html>

SPEEDCRUNCH : version 0.9

Téléchargement : <http://speedcrunch.googlecode.com/files/speedcrunch-0.9.tar.gz>

Le site officiel : <http://speedcrunch.org/fr/index.html>

Documentation : <http://speedcrunch.org/fr/faq.htm>

GLIPS GRAFFITI EDITOR : version 1.5

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=118213

Le site officiel : <http://glipssvgeditor.sourceforge.net>

Documentation :

PYMECAVIDEO : version 1.0

Téléchargement : <http://pyfocus.free.fr/upload/pymecavideo-1.0-2mdv2008.0.src.rpm>

Le site officiel : <http://lucette-serveur.hd.free.fr/trac/pymecavideo>

Documentation : <http://lucette-serveur.hd.free.fr/trac/pymecavideo/wiki/2.0>

OPENEUCLIDE : version 0.5

Téléchargement : <http://coulon.publi.free.fr/openeuclide/index.php?inframe=download>

Le site officiel : <http://coulon.publi.free.fr/openeuclide/>

Documentation : <http://coulon.publi.free.fr/openeuclide/index.php?inframe=documentation>

GEONEXT : version 1.71

Téléchargement : http://geonext.uni-bayreuth.de/data/download/geonext_linux.bin

Le site officiel : <http://www.tdmaths.com/geonext.htm>

Documentation :

EDUGRAPHE : version 1.1

Téléchargement : <http://pagesperso-orange.fr/joel.amblard/prg/edu/edugraphe-1.1.zip>

Le site officiel : <http://pagesperso-orange.fr/joel.amblard/prg/edu/index.html>
Documentation : <http://pagesperso-orange.fr/joel.amblard/prg/edu/index.html#5>

GTANS : *version 1.2*

Téléchargement : <http://download.sourceforge.net/gtans/gtans-1.2.tar.gz>
Le site officiel : <http://gtans.sourceforge.net/>
Documentation :

EUKLEIDES : *version 1.0.3*

Téléchargement : <http://www.eukleides.org/download/index.html>
Le site officiel : <http://www.eukleides.org/>
Documentation : <http://www.eukleides.org/tutorial/index.html>

GOOGLE EARTH : *version 4.2*

Téléchargement : <http://earth.google.com/intl/fr/download-earth.html>
Le site officiel : <http://earth.google.com/intl/fr/index.html>
Documentation : <http://earth.google.com/intl/fr/products.html>

JCT : *version 1.0*

Téléchargement : <http://prdownloads.sourceforge.net/jct/jct-1.0.zip?download>
Le site officiel : <http://jct.sourceforge.net/>
Documentation : http://jct.sourceforge.net/guide_utilisateur.pdf

ATLAS OOo : *version 2.0*

Téléchargement : <http://ooo.hg.free.fr/atlasooo/ftp/atlasooo.zip>
Le site officiel : <http://ooo.hg.free.fr/atlasooo/>
Documentation : <http://ooo.hg.free.fr/ooohg/ooohg2.pdf>

TKGATE : *version 1.8.7*

Téléchargement : <ftp://gadoid.ices.cmu.edu/pub/tkgate/tkgate-1.8.7.tgz>
Le site officiel : <http://www.tkgate.org/>
Documentation : <http://www.tkgate.org/1.8/index.html>

GNU SOLFEGE : *version 3.10.2*

Téléchargement : <http://www.solfege.org/Solfege/Download>
Le site officiel : <http://www.solfege.org/>
Documentation : <http://docs.solfege.org/>

COMMENT CA MARCHE ? : *version 2.0.7*

Téléchargement : <http://www.commentcamarche.net/download/fichiers/ccm-2.0.7.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.commentcamarche.net/encyclopedie/>
Documentation : <http://www.commentcamarche.net/>

GIBII : *version 5.3.2*

Téléchargement : <http://carlo.ac-bordeaux.fr/gibii/version5.3/>
Le site officiel : <http://wikigibii.ac-bordeaux.fr/index.php/Accueil>
Documentation : <http://wikigibii.ac-bordeaux.fr/index.php/FAQ>

2.2.4 Logiciels du menu « Lycée »

SALSTAT : *version 22012003*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=16791
Le site officiel : <http://salstat.sunsite.dk/>
Documentation : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=16791

GRISBI : *version 0.5.9*

Téléchargement : <http://www.grisbi.org/download.fr.html>
Le site officiel : <http://www.grisbi.org/index.fr.html>
Documentation : <http://www.grisbi.org/download.fr.html#doc>

MYPHPMONEY : *version 2.0*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=46190
Le site officiel : <http://myphpmoney.sourceforge.net/>
Documentation : <http://myphpmoney.sourceforge.net/doc/index.php>

OPEN SI SERVEUR : *version 4.0*

Téléchargement : http://www.opensi.org/portail/index.php?option=com_docman&Itemid=26
Le site officiel : <http://www.opensi.org/portail/index.php>
Documentation : <http://www.opensi.org/faq/>

OOo BASE : *version*

Téléchargement : (inclus dans la suite open office)
Le site officiel : <http://fr.openoffice.org/>
Documentation : <http://fr.openoffice.org/Documentation/How-to/indexht-base.html>

GNUCASH : *version 2.2.4*

Téléchargement : <http://www.gnucash.org/pub/gnucash/sources/stable/gnucash-2.2.4.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.gnucash.org/fr/>
Documentation : <http://www.gnucash.org/fr/docs.phtml>

OVIDENTIA : *version 6.6.2*

Téléchargement : http://fr.ovidentia.org/?tg=oml&file=download.html&smap_node_id=38
Le site officiel : <http://fr.ovidentia.org/>
Documentation : http://fr.ovidentia.org/?tg=oml&file=download.html&smap_node_id=38

LIMESURVEY : *version 1.70*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=74605
Le site officiel : <http://www.limesurvey.org/>
Documentation : <http://docs.limesurvey.org/tiki-index.php?page=Documentation+Francais>

SCRIBUS : *version 1.3.3.7*

Téléchargement : <http://www.scribus.net/modules.php?op=modload&name=Downloads&file=index>
Le site officiel : <http://www.scribus.fr/>
Documentation : <http://docs.scribus.net/>

OPENFOAM : *version 1.4.1*

Téléchargement : <http://www.opencfd.co.uk/openfoam/download.html#download>
Le site officiel : <http://www.opencfd.co.uk/openfoam/>
Documentation : <http://www.opencfd.co.uk/openfoam/doc/index.html>

GERRIS : *version 0.9.2*

Téléchargement : <http://gfs.sourceforge.net/wiki/index.php/Download>
Le site officiel : http://gfs.sourceforge.net/wiki/index.php/Main_Page
Documentation : <http://gfs.sourceforge.net/tutorial/tutorial/tutorial1.html>

OPENFLOWERS SOLVERS : *version 1.0*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=104134
Le site officiel : <http://sourceforge.net/projects/openflower/>
Documentation : http://sourceforge.net/forum/forum.php?forum_id=469696

BRL-CAD : *version 7.10.4*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=105292
Le site officiel : <http://brlcad.org/>
Documentation :

MAKEHUMAN : *version 0.91*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=150931
Le site officiel : <http://sourceforge.net/projects/makehuman/>
Documentation : <http://www.irizone.net/scs/tutoriels/mh/mh.pdf>

VARICAD : *version 4.1*

Téléchargement : <https://www.varicad.com/3dcaddownload.phtml>
Le site officiel : <http://www.varicad.com/index.phtml>
Documentation : <http://www.varicad.com/support.phtml>

KICAD : *version 20071129c*

Téléchargement : <http://iut-tice.ujf-grenoble.fr/cao/>
Le site officiel : http://www.lis.inpg.fr/realise_au_lis/kicad/
Documentation : http://kicad.sourceforge.net/wiki/index.php/Main_Page

GRAPHITEONE : *version 1.3.1*

Téléchargement : <http://www.graphiteone-cad.com/distribution/graphiteone-src-1.3-1.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.graphiteone-cad.com/en/index.htm>
Documentation : http://www.graphiteone-cad.com/en/product_2ddrafting.htm

ELMER : *version 5.4.0*

Téléchargement : <http://www.nic.funet.fi/pub/sci/physics/elmer/src/>
Le site officiel : <http://www.csc.fi/elmer/>
Documentation : <http://www.csc.fi/english/pages/elmer/documentation>

IMPACT : *version 7*

Téléchargement : <http://www.ogp.univ-savoie.fr/ogpat/Zip/impact7.zip>
Le site officiel : <http://www.ogp-annecy.com/impact.htm>
Documentation : <http://www.ogp.univ-savoie.fr/ogpat/Zip/notice%20d'impact.pdf>

VISION3D : *version 3*

Téléchargement : <http://www.ogp.univ-savoie.fr/ogpat/Zip/vision3DV7.zip>
Le site officiel : <http://www.ogp-annecy.com/impact.htm>
Documentation : <http://www.ogp-annecy.com/Exemple.htm>

DYRIS : *version 13.3*

Téléchargement : http://dyris.free.fr/dyris_version13_3.zip
Le site officiel : <http://dyris.free.fr/>
Documentation :

OPCION FONT VIEWER : *version 1.1.1*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=101538&package_id=109631
Le site officiel : <http://opcion.sourceforge.net/>
Documentation :

FONTFORGE : *version 20080302*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=103338&package_id=111040
Le site officiel : <http://fontforge.sourceforge.net/>
Documentation : <http://fontforge.sourceforge.net/overview.html>

FREEMIND : *version 0.8.1*

Téléchargement : <http://freemind.sourceforge.net/wiki/index.php/Download>
Le site officiel : http://freemind.sourceforge.net/wiki/index.php/Main_Page
Documentation : http://freemind.sourceforge.net/wiki/index.php/Main_Page#Documentation

HOTPOTATOES : *version 6.2*

Téléchargement : <http://hotpot.uvic.ca/index.htm#downloads>
Le site officiel : <http://hotpot.uvic.ca/>
Documentation : <http://hotpot.uvic.ca/tutorials6.htm>

MOONLIGHT ATELIER 3D : *version 0.1.5*

Téléchargement : <http://www.moonlight3d.eu/cms/index.php/downloads>
Le site officiel : <http://www.moonlight3d.eu/cms/>
Documentation : <http://www.moonlight3d.eu/forum/>

BLUE MOON RENDERING TOOLS : *version 2.6beta*Téléchargement : <http://www.veebs.com/graphics/BMRT2.6beta.linux-glibc2.tar.gz>Le site officiel : <http://www.bmrt.org>Documentation : <http://web.archive.org/web/20020207051127/www.exluna.com/products/bmrt/>**THE MOPS** : *version 0.42d*Téléchargement : <http://www.informatik.uni-rostock.de/~rschultz/mops/download.html>Le site officiel : <http://www.informatik.uni-rostock.de/~rschultz/mops/>Documentation : <http://www.informatik.uni-rostock.de/~rschultz/mops/docs.html>**SCEDA** : *version 0.81.7*Téléchargement : <http://www.filewatcher.com/m/sceda-0.81-7.src.rpm.452595.0.0.html>Le site officiel : <http://www.cyberus.ca/~denism/sceda/sceda-old.html>

Documentation :

TERRAFORM : *version 0.9.0*Téléchargement : http://terraform.sourceforge.net/tf_download_current.htmlLe site officiel : <http://terraform.sourceforge.net/>Documentation : http://terraform.sourceforge.net/tf_download_docs.html**GIMP PACK** : *version 2.4.2*Téléchargement : ftp://clubicvisiteur2539:1205097616@ftpclubic47.clubic.com/temp-clubic-rx414/logiciel/the-gimp_the_gimp_2.4.2_version_linux_francais_10178.bz2

Le site officiel :

Documentation :

PIXEL IMAGE EDITOR : *version 1.0beta7*Téléchargement : http://www.kanzelsberger.com/pixel/?page_id=4Le site officiel : <http://www.kanzelsberger.com/pixel/>Documentation : http://www.kanzelsberger.com/pixel/?page_id=15**F-SPOT** : *version 0.4.2*Téléchargement : <http://ftp.gnome.org/Public/GNOME/sources/f-spot/0.4/f-spot-0.4.2.tar.bz2>Le site officiel : http://f-spot.org/Main_PageDocumentation : http://f-spot.org/User_Guide**PICASSA** : *version 2.7beta*Téléchargement : <http://picasa.google.com/linux/download.html>Le site officiel : <http://picasa.google.com/intl/fr/>Documentation : <http://picasa.google.com/linux/faq.html>**SKENCIL** : *version 0.6.17*Téléchargement : <http://www.skencil.org/download.html>Le site officiel : <http://www.skencil.org/>Documentation : <http://www.skencil.org/doc.html>**XARA LX** : *version 0.7revision1692*Téléchargement : <http://www.xaraxtreme.org/download/>Le site officiel : <http://www.xaraxtreme.org/>Documentation : <http://www.xaraxtreme.org/faqs.html>**RAW THERAPEE** : *version 2.3*Téléchargement : <http://www.rawtherapee.com/?mitem=3>Le site officiel : <http://www.rawtherapee.com/>Documentation : <http://www.rawtherapee.com/?mitem=6>**BIOCLIPSE** : *version 1.1.3*Téléchargement : <http://sourceforge.net/projects/bioclipse/>Le site officiel : <http://www.bioclipse.net/>Documentation : <http://wiki.bioclipse.net/index.php?title=FAQ&Itemid=17>

LE MICROSCOPE VIRTUEL : *version (en cours de développement)*

Téléchargement :

Le site officiel : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=80&logiciel=Microscope

Documentation :

LIBERLAB : *version 0.8.0.3*Téléchargement : <http://pcsm1.u-strasbg.fr/liberlab/englishversion/logiciels/liberlab-0-8-0-3.zip>Le site officiel : <http://www.liberlab.net/>Documentation : <http://radon2.u-strasbg.fr/jemulp/liberlab/liberlab-win/liberlab.html>**LUM** : *version 0.3.0*Téléchargement : <http://www.linux-france.org/prj/lum/lum-0.30.src.tar.gz>Le site officiel : <http://www.linux-france.org/prj/lum/>Documentation : <http://www.linux-france.org/prj/lum/main.gif>**MEK** : *version 0.5.0*Téléchargement : <ftp://ftp.linux-france.com/pub/prj/mek/mek-0.50.src.tar.gz>Le site officiel : <http://www.linux-france.org/prj/mek/>Documentation : <http://www.linux-france.org/prj/mek/main.gif>**XSPACE** : *version 0.3.0.6*Téléchargement : <http://xspace.org/Sim/news.html>Le site officiel : <http://xspace.org/Sim/index.html>Documentation : <http://xspace.org/Sim/tutorials.html>**XOSCOPE** : *version 1.12*Téléchargement : <http://sourceforge.net/projects/xoscope/>Le site officiel : <http://xoscope.sourceforge.net/>Documentation : <http://xoscope.sourceforge.net/hardware/hardware.html>**LINUX LAB PROJECT** : *version*Téléchargement : <http://www.llp.fu-berlin.de/>Le site officiel : <http://gnu.garayed.com/directory/database/linuxlab.html>Documentation : <http://www.llp.fu-berlin.de/frameset/>**PHILOSCOPE** : *version 1.0.1*Téléchargement : <http://pcrochat.free.fr/webus/programs/philoscope/Philoscope-1.0-1.i386.rpm>Le site officiel : <http://pcrochat.free.fr/>Documentation : <http://freshmeat.net/projects/philoscope/>**GPHYSICS** : *version 2.67*Téléchargement : <http://code.google.com/p/bullet/downloads/list>Le site officiel : <http://www.gphysics.com/>Documentation : http://bulletphysics.com/ftp/pub/test/physics/Bullet_User_Manual.pdf**CANDIBUS** : *version 6 (version windows uniquement)*Téléchargement : <http://pagesperso-orange.fr/jussiaux.software/candibus.exe>Le site officiel : <http://pagesperso-orange.fr/jussiaux.software/>Documentation : <http://pagesperso-orange.fr/jussiaux.software/>**KALZIUM** : *version*

Téléchargement :

Le site officiel : <http://edu.kde.org/kalzium/>

Documentation :

CHEMTOOL : *version 1.6.11*Téléchargement : <http://ruby.chemie.uni-freiburg.de/~martin/chemtool/chemtool-1.6.11.tar.gz>Le site officiel : <http://ruby.chemie.uni-freiburg.de/~martin/chemtool/chemtool.html>Documentation : <http://www.tice.ac-versailles.fr/logicielslibres/spip.php?article45>

GHEMICAL : *version 2.95*

Téléchargement : <http://www.uku.fi/~thassine/projects/download/release20070923/>
Le site officiel : <http://www.uku.fi/~thassine/projects/ghemical/>
Documentation : <http://www.uiowa.edu/~ghemical/>

BKCHEM : *version 0.12*

Téléchargement : http://bkchem.zirael.org/download_en.html
Le site officiel : <http://bkchem.zirael.org/>
Documentation : <http://bkchem.zirael.org/wiki/>

JMOL : *version 11.4*

Téléchargement : <http://jmol.sourceforge.net/download/>
Le site officiel : <http://jmol.sourceforge.net/index.fr.html>
Documentation : <http://jmol.sourceforge.net/docs/>

SIMOREC : *version 1.2*

Téléchargement : <http://ctop21.free.fr/download.html>
Le site officiel : <http://ctop21.free.fr/>
Documentation : <http://ctop21.free.fr/util.html>

GIMP 2 : *version 2.4.5*

Téléchargement : <http://www.gimp.org/downloads/>
Le site officiel : <http://www.gimp.org/>
Documentation : <http://docs.gimp.org/fr/>

INKSCAPE : *version 0.45.1*

Téléchargement : <http://www.inkscape.org/download/?lang=fr>
Le site officiel : <http://www.inkscape.org/?lang=fr&css=css/base.css>
Documentation : <http://www.inkscape.org/doc/index.php?lang=fr>

XNVIEW : *version 1.70*

Téléchargement : <http://pagesperso-orange.fr/pierre.g/xnview/frdownloadlinux.html>
Le site officiel : <http://pagesperso-orange.fr/pierre.g/xnview/frhome.html>
Documentation : <http://pagesperso-orange.fr/pierre.g/xnview/frxnview.html>

DIGIKAM : *version 0.9.4beta1*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=42641
Le site officiel : <http://www.digikam.org/>
Documentation : <http://www.digikam.org/?q=docs>

GPAINT : *version 0.2*

Téléchargement : <http://download.sourceforge.net/gpaint/>
Le site officiel : <http://gpaint.sourceforge.net/>
Documentation : <http://www.atai.org/gpaint/screenshot.jpg>

KUICKSHOW : *version 0.8.5*

Téléchargement : https://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=25008&release_id=48403
Le site officiel : <http://kuickshow.sourceforge.net/>
Documentation : <http://kuickshow.sourceforge.net/index.html#doc>

SPATCH : *version 1.5*

Téléchargement : <http://www.geocities.com/draven2561/program/spatch15.zip>
Le site officiel : <http://www.geocities.com/getspatch/>
Documentation : <http://www.geocities.com/draven2561/program/sptdocs.zip>

ART OF ILLUSION : *version 2.5.1*

Téléchargement : <http://aoi.sourceforge.net/downloads>
Le site officiel : <http://aoi.sourceforge.net/>
Documentation : <http://aoi.sourceforge.net/documentation>

SCILAB : *version 4.1.2*

Téléchargement : <http://www.scilab.org/download/4.1.2/scilab-4.1.2.bin.linux-i686.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.scilab.org/>
Documentation : <http://www.scilab.org/product/>

DMATHS : *version 3.1*

Téléchargement : <http://www.dmaths.org/documentation/doku.php?id=description:dl>
Le site officiel : <http://www.dmaths.org/>
Documentation : <http://www.dmaths.org/documentation/doku.php?id=start>

MUPAD : *version 4.0.6*

Téléchargement : <http://www.mupad.de/download/>
Le site officiel : <http://www.mupad.de>
Documentation : <http://www.mupad.de/education/>

SPLOTTER 3D : *version 1.2*

Téléchargement : <http://linux.logitheque.com/fiche.asp?l=7852&L=SPlotter-3D>
Le site officiel : <http://www.naskita.com/linux/index-fr.shtml>
Documentation : <http://www.naskita.com/linux/spotter/spotter-fr.shtml>

GEG : *version 1.0.2-4*

Téléchargement : <http://www.info-launch.com/~daveb/>
Le site officiel : <http://geg.klik.atekon.de/>
Documentation : http://geg.klik.atekon.de/wiki/index.php/Wiki_page_for_geg_klik

GRETL : *version 1.7.3-1*

Téléchargement : <http://gretl.sourceforge.net/#dl>
Le site officiel : <http://gretl.sourceforge.net/>
Documentation : <http://gretl.sourceforge.net/#man>

KCALC : *version*

Téléchargement : <http://wiki.mandriva.com/fr/Kcalc>
Le site officiel : <ftp://ftp.kde.org/pub/kde/>
Documentation : <http://www.linux-kheops.com/doc/kde-1.1/utills/kcalc/kcalc-2.html>

GCALCULATOR : *version*

Téléchargement :
Le site officiel :
Documentation : www.ac-creteil.fr/mathsciences-lp/VECTEURS/freeduc45.doc

JAVAMATHS : *version (c'est un pack logiciel !)*

Téléchargement : <http://xxi.ac-reims.fr/javamaths/Ressources/index.htm>
Le site officiel : <http://xxi.ac-reims.fr/javamaths/>
Documentation : <http://xxi.ac-reims.fr/javamaths/Ressources/explications.html>

CARMETAL : *version 2.8.4*

Téléchargement : <http://db-maths.nuxit.net/CaRMetal/download/src.zip>
Le site officiel : <http://db-maths.nuxit.net/CaRMetal/>
Documentation : <http://db-maths.nuxit.net/CARzine/>

XCAS : *version 0.7.3*

Téléchargement : http://www-fourier.ujf-grenoble.fr/~parisse/giac/xcas_root.tgz
Le site officiel : http://www-fourier.ujf-grenoble.fr/~parisse/giac_fr.html
Documentation : <http://www-fourier.ujf-grenoble.fr/~parisse/giac/doc/fr/tutoriel/index.html>

XAOS : *version 3.2.3*

Téléchargement : <http://prdownloads.sourceforge.net/xaos/XaoS-3.2.3.tar.gz?download>
Le site officiel : <http://wmi.math.u-szeged.hu/xaos/doku.php>
Documentation :

QALCULATE : *version 0.9.6*

Téléchargement : <http://qalculate.sourceforge.net/downloads.html>
Le site officiel : <http://qalculate.sourceforge.net/>
Documentation : <http://qalculate.sourceforge.net/kde-manual/index.html>

LE CALCOTRON : *version 1.2*

Téléchargement : <http://media4.obsppm.fr/outils/calcotron/Calcotron.tar.gz>
Le site officiel : <http://media4.obsppm.fr/outils/calcotron/index.html>
Documentation : <http://media4.obsppm.fr/outils/calcotron/index.html>

EDUGRAPHE : *version 1.1*

Téléchargement : <http://pagesperso-orange.fr/joel.amblard/prg/edu/edugraphe-1.1.zip>
Le site officiel : <http://pagesperso-orange.fr/calque/logiciels/graphisme/edugraph.html>
Documentation : http://pagesperso-orange.fr/joel.amblard/prg/edu/manuel_fr.html

PSTPLUS : *version 1.2*

Téléchargement : http://www.xm1math.net/pstplus/pstplus_linux_installer
Le site officiel : <http://www.xm1math.net/pstplus/>
Documentation : <http://www.xm1math.net/pstplus/shots.html>

PHPMATHPUBLISHER : *version 0.3*

Téléchargement : <http://www.xm1math.net/phpmathpublisher/phpmathpublisher-0.3.tar.gz>
Le site officiel : http://www.xm1math.net/phpmathpublisher/index_fr.html
Documentation : http://www.xm1math.net/phpmathpublisher/examples_fr/

TEXMAKER : *version 1.6*

Téléchargement : http://www.xm1math.net/texmaker/texmaker_linux_installer
Le site officiel : http://www.xm1math.net/texmaker/index_fr.html
Documentation : http://www.xm1math.net/texmaker/doc_fr.html

JLEARNIT : *version 4.1*

Téléchargement : <http://www.jlearnit.com/JLearnIt.jar>
Le site officiel : <http://www.jlearnit.com/>
Documentation : <http://www.jlearnit.com/FAQ.html>

KVERBOS : *version 2.00.00*

Téléchargement : <http://www.mzgz.de/kverbos/kverbos-2.00.00dev.tar.gz>
Le site officiel : <http://edu.kde.org/kverbos/>
Documentation : <http://edu.kde.org/kverbos/todo.php>

KANA NO QUIZ : *version 1.9*

Téléchargement : http://developer.berlios.de/project/showfiles.php?group_id=1783&release_id=13414
Le site officiel : http://choplair.org/?fr/Kana_no_quiz
Documentation : <http://choplair.org/?fr/Kana%20no%20quiz%27s%20FAQ>

SEQUANE : *version 3 (serveur et générateurs linnaeus et vouivre)*

Téléchargement : http://www.sequane.com/index.php?option=com_docman&task=doc_download&gid=60&Itemid=42 :
Le site officiel : <http://www.sequane.com/index.php>
Documentation : http://www.sequane.com/index.php?option=com_content&task=category§ionid=3&id=7&Itemid=37 :

MELIA : *version 4.6*

Téléchargement : <http://carlo.ac-bordeaux.fr/melia/>
Le site officiel : <http://www.catice.ac-bordeaux.fr/fr/index.html>
Documentation : http://carlo.ac-bordeaux.fr/melia/guide_melia.pdf

GEOGEBRA : *version 3.0rc5*

Téléchargement : http://www.geogebra.org/download/GeoGebra_3_0_0_0_Release_Candidate_5.bin

Le site officiel : <http://www.geogebra.org/cms/>
Documentation : http://www.geogebra.org/cms/index.php?option=com_content&task=blogcategory&id=69&Itemid=56

DR GEO : *version 1.1*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=13320&package_id=91900
Le site officiel : <http://www.ofset.org/drgeo>
Documentation : <http://documentation.ofset.org/drgeo/fr/drgeenius.pdf>

GEOLABO : *version 1.21*

Téléchargement : <http://www.bibmath.net/geolabo/tele/download.php3?Fichier=GeoLabo.jar>
Le site officiel : <http://www.bibmath.net/geolabo/>
Documentation : <http://www.bibmath.net/geolabo/tutoriel/index.php3>

OPTGEO : *version 1.26*

Téléchargement : http://jeanmarie.biansan.free.fr/telechargement/optgeo_1_26.tar.gz
Le site officiel : <http://jeanmarie.biansan.free.fr/optgeo.html>
Documentation : <http://jeanmarie.biansan.free.fr/OptgeoScreenshots.html>

KSEG : *version 0.403*

Téléchargement : <http://www.mit.edu/~ibaran/kseg-latest.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.mit.edu/~ibaran/kseg.html>
Documentation : http://www.mit.edu/~ibaran/kseg_help_en.html

DECLIC : *version 5.23.1.8*

Téléchargement : <http://emmanuel.ostenne.free.fr/linux/declic.htm>
Le site officiel : http://emmanuel.ostenne.free.fr/declic/index_.htm
Documentation : <http://emmanuel.ostenne.free.fr/declic/documents.htm>

LILIMATH : *version ?*

Téléchargement : <http://emmanuel.ostenne.free.fr/linux/zipfiles/LiliMath.tar.gz>
Le site officiel : <http://emmanuel.ostenne.free.fr/linux/lixrapport.htm>
Documentation : <http://emmanuel.ostenne.free.fr/keops/lilimath/index.htm>

KIG : *version 1.0*

Téléchargement : <http://edu.kde.org/kig/download.php>
Le site officiel : <http://edu.kde.org/kig/>
Documentation : <http://docs.kde.org/stable/en/kdeedu/kig/>

IDV KVADUR : *version 1.0*

Téléchargement : <http://www.toocharger.com/fiches/logiciels/idv-kvadur/25806.htm>
Le site officiel :
Documentation :

OPTIKAL : *version 1.3*

Téléchargement : <http://www.wyrmcorp.com/software/optikal/optikal-1.3.zip>
Le site officiel : <http://www.wyrmcorp.com/>
Documentation : <http://www.tice.ac-versailles.fr/logicielslibres/spip.php?article129>

WXGEOMETRIE : *version 0.112.3*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=149344
Le site officiel : <http://wxgeo.free.fr/wordpress/>
Documentation : <http://www.maths.ac-aix-marseille.fr/webphp/wiki/index.php/Accueil>

ORBITRON : *version 3.1(version windows)*

Téléchargement : <http://www.stoff.pl/orbitron/summary.php?fra>
Le site officiel : <http://www.interstars.net/index.php?logiciel=Orbitron>
Documentation : <http://www.stoff.pl/>

CART'OOo : *version 2.0*

Téléchargement : <http://ooo.hg.free.fr/cartooo/fichier.html>
Le site officiel : <http://ooo.hg.free.fr/cartooo/index.htm>
Documentation : <http://ooo.hg.free.fr/cartooo/didac.htm>

OPEN JUMP : *version 1.2*

Téléchargement : <http://sourceforge.net/projects/jump-pilot/>
Le site officiel : <http://openjump.org/wiki/show/HomePage>
Documentation : https://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=118054

VIATORIS et TANATO et CARTHEMA5 : *version ?*

Téléchargement : http://prdownloads.sourceforge.net/sigle/OJ_ViatorisLinuxInstaller.jar?download
Le site officiel : <http://www.projet-sigle.org/spip.php?article10>
Documentation : <http://www.projet-sigle.org/spip.php?rubrique1>

QGIS : *version 0.9.1*

Téléchargement : <http://download.qgis.org/downloads.rhtml>
Le site officiel : <http://www.qgis.org/>
Documentation : http://download.qgis.org/doc/user_guide_en.pdf

GRASS PLUGIN QGIS : *version 6.3.0rc5*

Téléchargement : <http://grass.osgeo.org/grass63/source/grass-6.3.0RC5.tar.gz>
Le site officiel : <http://grass.itc.it/>
Documentation : <http://grass.itc.it/gdp/index.php>

DIGSIM : *version*

Téléchargement : <http://www.cs.umbc.edu/~chang/cs313.s02/digsim.tar.gz>
Le site officiel : <http://patrick.furon.free.fr/>
Documentation : http://www.geea.org/article.php3?id_article=148

QUITE UNIVERSAL CIRCUIT SIMULATOR : *version 0.0.13*

Téléchargement : <http://prdownloads.sourceforge.net/qucs/qucs-0.0.13.tar.gz?download>
Le site officiel : <http://qucs.sourceforge.net/>
Documentation : <http://qucs.sourceforge.net/docs.html>

GEDA : *version 20070221*

Téléchargement : <http://www.geda.seul.org/download.html>
Le site officiel : <http://www.geda.seul.org/>
Documentation : <http://geda.seul.org/wiki/>

BIBLIOTHEQUE DE TEXTES INTERACTIFS : *version 2.0 (windows uniquement)*

Téléchargement : <http://www.ac-grenoble.fr/disciplines/lettres/podcast/BTI/BTIWin.exe>
Le site officiel : <http://www.ac-grenoble.fr/lettres/articles.php?lng=fr&pg=305>
Documentation : <http://www.ac-grenoble.fr/lettres/articles.php?lng=fr&pg=341>

ELOGE : *version 3.0 (windows et source uniquement)*

Téléchargement : <ftp://193.54.149.12/letftp/ELOGES3Win.exe>
Le site officiel : <http://www.ac-grenoble.fr/lettres/articles.php?lng=fr&pg=343>
Documentation : <ftp://193.54.149.12/letftp/Eloges3.pdf>

LOGOTYPE : *version 2.5 (windows et source uniquement)*

Téléchargement : <http://www.ac-grenoble.fr/disciplines/lettres/podcast/logotype/Logotype2Win.exe>
Le site officiel : <http://www.ac-grenoble.fr/lettres/articles.php?lng=fr&pg=296>
Documentation : <http://www.ac-grenoble.fr/disciplines/lettres/podcast/logotype/MANUEL.pdf>

KLATIN : *version 0.9*

Téléchargement :
Le site officiel : <http://edu.kde.org/klatin/>
Documentation : <http://edu.kde.org/klatin/screenshots.php>

ENCYCLOPEDIE LIBRE : *version 1.0.3-6 (2 paquets)*

Téléchargement :

Le site officiel : <http://tuxicomman.blogspot.com/2007/12/un-peu-de-littérature-sur-mandriva.html>

Documentation :

CELESTIA : *version 1.4.1*Téléchargement : <http://www.shatters.net/celestia/download.html>Le site officiel : <http://www.shatters.net/celestia/>Documentation : <http://www.shatters.net/celestia/docs/CelestiaUsersGuide-1.3.1-fr-pdf.zip>**STELLARIUM** : *version 0.9.1*Téléchargement : <http://downloads.sourceforge.net/stellarium/stellarium-0.9.1.tar.gz>Le site officiel : <http://stellarium.sourceforge.net/>Documentation : http://downloads.sourceforge.net/stellarium/stellarium_user_guide-0.9.1-1.pdf**MOBINET** : *version 1.1.99*Téléchargement : <http://www-evasion.imag.fr/mobinet/distrib/linux.html>Le site officiel : <http://www-evasion.imag.fr/mobinet/>Documentation : <http://www-evasion.imag.fr/mobinet/experiences.html>**CARTE DU CIEL SKYCHART** : *version 3.0.1.4-1*Téléchargement : <http://www.ap-i.net/skychart/fr/telechargement>Le site officiel : <http://www.ap-i.net/skychart/fr/start>Documentation : http://www.ap-i.net/skychart/fr/documentation/guide_d_utilisation_rapide**FRETS ON FIRE** : *version 1.2.512*Téléchargement : http://downloads.sourceforge.net/fretsonfire/FretsOnFire-1.2.512-linux.tar.gz?use_mirror=osdnLe site officiel : <http://fretsonfire.sourceforge.net/>Documentation : <http://fretsonfire.sourceforge.net/documentation/>**KGUITAR** : *version 0.5.1*Téléchargement : <http://prdownloads.sourceforge.net/kguitar/kguitar-0.5-alt1.src.rpm?download>Le site officiel : <http://kguitar.sourceforge.net/module.php>Documentation : <http://kguitar.sourceforge.net/screen.php>**JARGON INFORMATIQUE** : *version 1.3.6*Téléchargement : <http://jargon.tuxfamily.org/jargoninformatique-1.3.6.tar.gz>Le site officiel : <http://jargon.tuxfamily.org/>Documentation : <http://jargon.tuxfamily.org/info.php>**SQUEAK** : *version 3.9-8*Téléchargement : <http://ftp.squeak.org/3.9/unix-linux/Squeak-3.9-8.i686-pc-linux-gnu.tar.gz>Le site officiel : <http://www.squeak.org/>Documentation : <http://www.squeak.org/Documentation/>**KOMPOZER (nvu)** : *version 0.7.10*Téléchargement : <http://www.kompozer.net/download.php>Le site officiel : <http://www.kompozer.net/>Documentation : <http://www.kompozer.net/screenshots.php>**KDEWEBDEV** : *version 3.5.8*Téléchargement : <http://kdewebdev.org/releases.php>Le site officiel : <http://kdewebdev.org/>Documentation : <http://kdewebdev.org/faq.php>**GAMBAS** : *version 2.3.0*Téléchargement : <http://gambas.sourceforge.net/download.html>Le site officiel : <http://gambas.sourceforge.net/>Documentation : <http://gambas.sourceforge.net/documentation.html>

XLOGO : *version ?*

Téléchargement : <http://downloads.tuxfamily.org/xlogo/common/xlogo.jar>
Le site officiel : <http://xlogo.tuxfamily.org/fr/index-fr.html>
Documentation : <http://xlogo.tuxfamily.org/fr/doc-fr.html>

VISUALTCL : *version 1.6.1a1*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=285
Le site officiel : <http://vtcl.sourceforge.net/>
Documentation : http://vtcl.sourceforge.net/?x=doc_faq

MYSQL GUI TOOLS : *version 5.0r12*

Téléchargement : <http://dev.mysql.com/get/Downloads/MySQLGUITools/mysql-gui-tools-5.0r12.tar.gz/from/pick>
Le site officiel : <http://dev.mysql.com/downloads/gui-tools/5.0.html>
Documentation : <http://dev.mysql.com/doc/refman/5.0/fr/index.html>

CODE WORKER : *version 4.4*

Téléchargement : <http://codeworker.free.fr/Download.html>
Le site officiel : <http://codeworker.free.fr/francais.html>
Documentation : <http://codeworker.free.fr/Documentation.html>

LINOTTE : *version 0.4.1alpha3*

Téléchargement : http://langagelinotte.googlecode.com/files/Linotte_0_4_0_0.zip
Le site officiel : <http://langagelinotte.free.fr/wordpress/>
Documentation : <http://langagelinotte.googlecode.com/files/DecouvrirLinotte2008A.pdf>

SASHIPA-MELBA : *version 1.2*

Téléchargement : <http://sourceforge.net/projects/sashipamelba/>
Le site officiel : <http://www.sashipamelba.com/fr/index.htm>
Documentation : <http://www.sashipamelba.com/fr/index.htm>

VITE FAIT : *version 3.0*

Téléchargement : <http://adullact.net/frs/download.php/2443/vitefait4.5.zexp>
Le site officiel : <http://vitefait.adullact.net/>
Documentation : http://adullact.net/frs/?group_id=138

JEXT : *version 5.0.1*

Téléchargement : <http://prdownloads.sourceforge.net/jext/jext-sources-5.0.1.tar.gz>
Le site officiel : <http://jext.sourceforge.net/>
Documentation : <http://prdownloads.sourceforge.net/jext/jext-docs.tar.gz>

PLONE : *version 3.0.6*

Téléchargement : <https://launchpad.net/plone/3.0/3.0.6/+download/Plone-3.0.6-UnifiedInstaller.tar.gz>
Le site officiel : <http://plone.org/countries/fr>
Documentation : <http://plone.org/documentation>

MINDSEYE : *version 20020617*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=2220
Le site officiel : <http://mindseye.sourceforge.net/main.html>
Documentation : <http://mindseye.sourceforge.net/screenshots.html>

VLC : *version 0.8.6*

Téléchargement : <http://www.videolan.org/vlc/download-mandriva.html>
Le site officiel : <http://www.videolan.org/vlc/>
Documentation : <http://www.videolan.org/doc/>

CINELLERA : *version 2.1*

Téléchargement : http://cv.cinelerra.org/getting_cinelerra.php#source
Le site officiel : <http://cv.cinelerra.org/>
Documentation : http://cv.cinelerra.org/docs/cinelerra_cv_manual_fr.pdf

FREEPLAYER : *version 20070531*

Téléchargement : <ftp://ftp.free.fr/pub/freeplayer/freeplayer-linux-20070531.tgz>
Le site officiel : <http://adsl.free.fr/>
Documentation : <http://adsl.free.fr/multimedia/freeplayer/>

XMOVIE : *version 1.9.13*

Téléchargement : <http://prdownloads.sourceforge.net/heroines/xmovie-1.9.13-src.tar.bz2>
Le site officiel : <http://heroinewarrior.com/xmovie.php3>
Documentation : <http://heroinewarrior.com/xmovie/index.html>

VIDEO DISC RECORDER : *version 1.4.7*

Téléchargement : <ftp://ftp.cadsoft.de/vdr/vdr-1.4.7.tar.bz2>
Le site officiel : <http://www.cadsoftusa.com/vdr/>
Documentation : <http://www.cadsoftusa.com/vdr/features.htm>

AUDACITY : *version 1.3.4beta*

Téléchargement : <http://audacity.sourceforge.net/beta/audacity-src/audacity-src-1.3.4.tar.bz2>
Le site officiel : <http://audacity.sourceforge.net/>
Documentation : <http://audacity.sourceforge.net/help/documentation>

KINO : *version 1.3.0*

Téléchargement : <http://downloads.sourceforge.net/kino/kino-1.3.0.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.kinodv.org/>
Documentation : <http://www.kinodv.org/docbook/>

ARDOUR : *version 2.3.1*

Téléchargement : <http://ardour.org/files/releases/ardour-2.3.1.tar.bz2>
Le site officiel : <http://ardour.org/>
Documentation : <http://ardour.org/files/manual/index.html>

LIVES : *version 0.9.8.9*

Téléchargement : <http://www.xs4all.nl/%7Esalsaman/lives/current/LiVES-0.9.8.9.tar.gz>
Le site officiel : <http://lives.sourceforge.net/>
Documentation : <http://lives.sourceforge.net/index.php?do=documentation>

STREAMTUNER : *version 0.99.99*

Téléchargement : <http://savannah.nongnu.org/download/streamtuner/streamtuner-0.99.99.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.nongnu.org/streamtuner/>
Documentation : <http://www.nongnu.org/streamtuner/screenshot.png>

XAWTV : *version 20070625*

Téléchargement : <http://dl.bytesex.org/cvs-snapshots/xawtv-20070625-114215.tar.gz>
Le site officiel : <http://linux.bytesex.org/xawtv/>
Documentation : <http://linux.bytesex.org/xawtv/faq4.html>

AVIDEMUX : *version 2.4.1*

Téléchargement : http://downloads.sourceforge.net/avidemux/avidemux_2.4.1.tar.gz
Le site officiel : <http://fixounet.free.fr/avidemux/>
Documentation : http://www.avidemux.org/admWiki/index.php?title=Main_Page

TRANSCODE : *version 1.0.5*

Téléchargement : <http://transcode.kabewm.com/transcode-1.0.5.tar.bz2>
Le site officiel : <http://www.transcoding.org/cgi-bin/transcode>
Documentation : http://www.transcoding.org/cgi-bin/transcode?Transcode_FAQ

ICECAST : *version 2.3.1*

Téléchargement : <http://downloads.xiph.org/releases/icecast/icecast-2.3.1-0.src.rpm>
Le site officiel : <http://www.icecast.org/>
Documentation : <http://www.icecast.org/docs.php>

MYTHTV : *version 0.21*

Téléchargement : http://www.mythtv.org/modules.php?name=Downloads&d_op=viewdownload&cid=1

Le site officiel : <http://www.mythtv.org/>

Documentation : <http://www.mythtv.org/modules.php?name=MythInstall>

2.2.5 Logiciels du menu « Université »

CLASSIC LADDER : *version 0.3*

Téléchargement : <http://sourceforge.net/projects/classicladder>

Le site officiel : <http://membres.lycos.fr/mavati/classicladder/>

Documentation : <http://membres.lycos.fr/mavati/classicladder/>

ENGAUGE DIGITISEUR : *version 4.1*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=67696&package_id=130007

Le site officiel : <http://digitizer.sourceforge.net/>

Documentation : <http://digitizer.sourceforge.net/index.php?c=4>

CINELERRA : *version 2.1*

Téléchargement : <http://prdownloads.sourceforge.net/heroines/cinelerra-2.1-src.tar.bz2>

Le site officiel : <http://heroinewarrior.com/cinelerra.php3>

Documentation : <http://heroinewarrior.com/cinelerra/cinelerra.html>

HADES-2000 : *version (windows uniquement)*

Téléchargement : <http://siliconcavings.chez-alice.fr/ghtopo/ghtopo.zip>

Le site officiel : <http://siliconcavings.chez-alice.fr/>

Documentation : http://siliconcavings.chez-alice.fr/ghtopo/HelpFile_fr.txt

AURIGA : *version (windows uniquement)*

Téléchargement : <http://chenier.dag.ca/AurigaConduit/AurigaConduitInstaller.exe>

Le site officiel : <http://www.speleo.qc.ca/auriga>

Documentation : <http://www3.sympatico.ca/leblanc.luc/auriga/aurigafr.zip>

SWEET HOME 3D : *version 1.0*

Téléchargement : <http://sweethome3d.sourceforge.net/fr/download.html>

Le site officiel : <http://sweethome3d.sourceforge.net/fr/>

Documentation : <http://sweethome3d.sourceforge.net/fr/documentation.html>

GPL SALOME : *version 3.2.6*

Téléchargement : <http://www.salome-platform.org/download/dl326/>

le site officiel : <http://www.salome-platform.org/salome2/>

Documentation : <http://www.salome-platform.org/docfaq/>

CODE_ASTER : *version 9.2.14*

Téléchargement : <http://www.code-aster.org/V2/spip.php?rubrique7>

Le site officiel : <http://www.code-aster.org/V2/spip.php?rubrique1>

Documentation : <http://www.code-aster.org/V2/doc/?lang=fr>

GMSH : *version 2.1.1*

Téléchargement : <http://www.geuz.org/gmsh/bin/Linux/gmsh-2.1.1-Linux.tgz>

Le site officiel : <http://www.geuz.org/gmsh/>

Documentation : <http://www.geuz.org/gmsh/doc/texinfo/gmsh.pdf>

GCAD3D : *version 1.144*

Téléchargement : http://www.wienermaler.at/_CAD/gCAD3D-1.144-Linux-x86

Le site officiel : <http://www.gcad3d.org/>

Documentation : <http://www.gcad3d.org/FAQ.htm>

TOCHNOG : *version feb11_2001*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=1969

Le site officiel : <http://tochnog.sourceforge.net/>
Documentation : <http://tochnog.sourceforge.net/tnu/tnu.html>

MBDYN : *version 1.3.3beta*

Téléchargement : <http://www.mbdyn.org/www.aero.polimi.it/download/index.html>
Le site officiel : <http://www.mbdyn.org/>
Documentation : <http://www.mbdyn.org/www.aero.polimi.it/index.html#DOCS>

OCTAVE : *version 3.0.0*

Téléchargement : <http://www.gnu.org/software/octave/download.html>
le site officiel : <http://www.gnu.org/software/octave/>
Documentation : <http://www.gnu.org/software/octave/doc/interpreter/>

G3D MOTEUR 3D : *version 7.00*

Téléchargement : <http://g3d-cpp.sourceforge.net/downloads.html>
Le site officiel : <http://g3d-cpp.sourceforge.net/>
Documentation : <http://g3d-cpp.sourceforge.net/manual/index.html>

YALE : *version 4.1beta2*

Téléchargement : <http://downloads.sourceforge.net/yale/rapidminer-4.1beta2-free.zip>
le site officiel : <http://rapid-i.com/content/blogcategory/10/69/>
Documentation : <http://rapid-i.com/content/view/36/23/>

K3D : *version 0.7*

Téléchargement : <http://www.k-3d.org/wiki/Download>
Le site officiel : http://www.k-3d.org/wiki/Main_Page
Documentation : http://www.k-3d.org/wiki/User_Documentation

BLENDER : *version 2.45*

Téléchargement : <http://www.blender.org/download/get-blender/>
Le site officiel : <http://www.blender.org/>
Documentation : <http://www.blender.org/download/documentation/>

POV-RAY : *version 3.6*

Téléchargement : <http://www.povray.org/download/>
Le site officiel : <http://www.povray.org/>
Documentation : <http://www.povray.org/documentation/>

EQUINOXE 3D SIMULATOR : *version 0.9.2*

Téléchargement : <http://www.equinox3d.com/download/equinox3d-0.9.2-Linux.tgz>
Le site officiel : <http://www.equinox3d.com/>
Documentation : http://www.equinox3d.com/doc/eqx_manual.pdf

SNNS : *version 4.1-2*

Téléchargement : <http://www.ra.cs.uni-tuebingen.de/downloads/SNNS/Executables/Linux/>
le site officiel : <http://www.ra.cs.uni-tuebingen.de/SNNS/>
Documentation : <http://www.ra.cs.uni-tuebingen.de/downloads/SNNS/SNNSv4.2.Manual.pdf>

QWTPLOT3D : *version 0.2.7*

Téléchargement : http://qwtplot3d.sourceforge.net/web/navigation/download_frame.html
Le site officiel : <http://qwtplot3d.sourceforge.net/>
Documentation : http://qwtplot3d.sourceforge.net/web/navigation/manual_frame.html

NNQT : *version 0.2*

Téléchargement : <http://ldp.rtin.bz/linuxfocus/common/src2/article345/index.html>
Le site officiel : <http://ldp.rtin.bz/linuxfocus/Francais/September2004/article345.shtml>
Documentation : <http://ldp.rtin.bz/linuxfocus/Francais/Links/index.html#doc>

DEMOGRAPHY : *version 0.1*

Téléchargement : <http://dir.filewatcher.com/d/Other/LDP/linuxfocus/common/src/demography-0.1.tar.gz.133793.html>
Le site officiel : <http://www.filewatcher.com/p/demography-0.1.tar.gz.133793/demography-0.1.htm>
Documentation :

BOINC : *version 5.10.45*

Téléchargement : <http://boinc.berkeley.edu/download.php>
Le site officiel : <http://boinc.berkeley.edu/>
Documentation : <http://boinc.berkeley.edu/help.php>

THE SURFACE EVOLVER : *version 2.30*

Téléchargement : <http://www.susqu.edu/brakke/evolver/evolver.html#download>
Le site officiel : <http://www.susqu.edu/brakke/evolver/evolver.html>
Documentation : <http://www.susqu.edu/brakke/evolver/html/evolver.htm>

PGPLOT : *version 5.2*

Téléchargement : <ftp://ftp.astro.caltech.edu/pub/pgplot/pgplot5.2.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.astro.caltech.edu/~tjp/pgplot/>
Documentation : <http://www.astro.caltech.edu/~tjp/pgplot/#documentation>

ORACLE EXPRESS EDITION : *version 10.2.0.1*

Téléchargement : <http://www.oracle.com/technology/software/products/database/xehdocs/102xelinsoft.html>
Le site officiel : <http://www.oracle.com/technology/xel/index.html>
Documentation : <http://www.oracle.com/technology/documentation/database.html>

SUBVERSION : *version 1.4.6*

Téléchargement : <http://subversion.tigris.org/downloads/subversion-1.4.6.tar.gz>
Le site officiel : <http://subversion.tigris.org/>
Documentation : <http://subversion.tigris.org/servlets/ProjectDocumentList>

SAM_SOFT_DEV : *version 1.0.0.5*

Téléchargement : <http://sayro.free.fr/SamSoft/logiciels/sdSource.zip>
Le site officiel : <http://www.samsoft.ift.fr/>
Documentation :

LIFE : *version 2.0*

Téléchargement : <http://sayro.free.fr/SamSoft/logiciels/Life.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.samsoft.ift.fr/>
Documentation : http://sayro.free.fr/SamSoft/Administration/wordpress/?page_id=44

OBJECTIVE CAML : *version 3.10.2*

Téléchargement : <http://caml.inria.fr/download.fr.html>
Le site officiel : <http://caml.inria.fr/>
Documentation : <http://caml.inria.fr/distrib/ocaml-3.10/ocaml-3.10-refman.pdf>

ECLIPSE : *version 3.3.2*

Téléchargement : <http://www.eclipse.org/downloads/>
Le site officiel : <http://www.eclipse.org/>
Documentation : <http://help.eclipse.org/help33/index.jsp>

MONO : *version 1.9.5*

Téléchargement : ftp://www.go-mono.com/archive/1.9/linux-installer/5/mono-1.9_5-installer.bin
Le site officiel : http://www.mono-project.com/Main_Page
Documentation : <http://www.go-mono.com/docs/>

APES : *version 2.5.2*

Téléchargement : <http://prdownload.berlios.de/apes2/apes2-2.5.2-src.tar.gz>
Le site officiel : <http://apes2.berlios.de/fr/index.html>
Documentation : http://developer.berlios.de/docman/display_doc.php?docid=51&group_id=2

ARGOUML : *version 0.24*Téléchargement : <http://argouml-downloads.tigris.org/nonav/argouml-0.24/ArgoUML-0.24.tar.gz>Le site officiel : <http://argouml.tigris.org/>Documentation : <http://argouml-stats.tigris.org/documentation/manual-0.24/>**DOXYGEN** : *version 1.5.5*Téléchargement : <http://ftp.stack.nl/pub/users/dimitri/doxygen-1.5.5.src.tar.gz>Le site officiel : <http://www.stack.nl/~dimitri/doxygen/>Documentation : <http://www.stack.nl/~dimitri/doxygen/manual.html>**MAXIMA** : *version 5.13.0*Téléchargement : <http://michel.gosse.free.fr/telechargement/v5-13/maxima-5.13.0.tar.gz>Le site officiel : <http://michel.gosse.free.fr/>Documentation : <http://michel.gosse.free.fr/documentation/index.html>**WXMAXIMA** : *version 0.7.3a*Téléchargement : <http://michel.gosse.free.fr/telechargement/v5-13/wxMaxima-0.7.3a.tar.gz>Le site officiel : <http://michel.gosse.free.fr/>Documentation : <http://michel.gosse.free.fr/documentation/index.html>**ITG VIRTUAL LAB (virtual microscope)** : *version 6.2.2*Téléchargement : <http://downloads.sourceforge.net/virtuallab/VirtualLab6.2.2-with-samples.zip>Le site officiel : <http://virtual.itg.uiuc.edu/downloads/>Documentation : <http://virtual.itg.uiuc.edu/help/>**FITYK** : *version 0.8.5*Téléchargement : <http://prdownloads.sourceforge.net/fityk/fityk-0.8.5.tar.bz2?download>Le site officiel : <http://www.unipress.waw.pl/fityk/>Documentation : <http://www.unipress.waw.pl/fityk/doc/fitykhelp.pdf>**ASYMPTOTE** : *version 1.42*Téléchargement : http://sourceforge.net/project/platformdownload.php?group_id=120000Le site officiel : <http://asymptote.sourceforge.net/>Documentation : <http://asymptote.sourceforge.net/asymptote.pdf>**LYX** : *version 1.5.4*Téléchargement : <http://lyx.cybermirror.org/stable/>le site officiel : <http://www.lyx.org/>Documentation : <http://wiki.lyx.org/LyX/Documentation>**GDCALC** : *version 2.13*Téléchargement : <http://bhepple.freeshell.org/dcalc/unix/gdcalc-2.13.tar.gz>Le site officiel : <http://bhepple.freeshell.org/dcalc/unix/>Documentation : http://bhepple.freeshell.org/dcalc/psion/manual_en.html**JMULTI** : *version 4.15*Téléchargement : http://prdownloads.sourceforge.net/jmulti/jmulti_linux-4.15.tgz?downloadLe site officiel : <http://www.jmulti.com/>Documentation : <http://www.jmulti.com/faq.html>**K3DSURF** : *version 0.6.2*Téléchargement : <http://kde-apps.org/content/show.php?content=25049>Le site officiel : http://k3dsurf.sourceforge.net/index_fr.htmlDocumentation : <http://k3dsurf.s4.bizhat.com/>**TDA** : *version 6.4o*Téléchargement : http://www.stat.ruhr-uni-bochum.de/pub/tda/binaries/tda.i386_linux.zipLe site officiel : <http://www.stat.ruhr-uni-bochum.de/tda.html>Documentation : <http://www.stat.ruhr-uni-bochum.de/tman.html>

PLOT DIGITIZEUR : *version 2.4.1*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=112725
Le site officiel : <http://plotdigitizer.sourceforge.net/>
Documentation : http://sourceforge.net/forum/forum.php?forum_id=385811

GRAPHCALC : *version 0.0.1*

Téléchargement : <http://www.graphcalc.com/download.shtml>
Le site officiel : <http://www.graphcalc.com/>
Documentation : <http://www.graphcalc.com/documentation/index.shtml>

CALCOO : *version 1.3.18*

Téléchargement : <http://prdownloads.sourceforge.net/calcoo/calcoo-1.3.18.tar.gz>
Le site officiel : <http://calcoo.sourceforge.net/>
Documentation : <http://calcoo.sourceforge.net/changelog.html>

HAYPOCALC : *version 1.6.23*

Téléchargement : <http://www.haypocalc.com/perso/prog/hcalc/hcalc-src-1.6.23.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.haypocalc.com/wiki/HaypoCALC/>
Documentation : <http://www.haypocalc.com/manuel/1.6/>

GEPOLABO : *version 0.5.0*

Téléchargement : <http://download.gna.org/gepolabo/v0.5.0/rpm/>
Le site officiel : <http://home.gna.org/gepolabo/>
Documentation : <http://download.gna.org/gepolabo/v0.5.1/gepolabo-doc-fr-0.5.1.tar.gz>

KMYMONEY : *version 0;8.8*

Téléchargement : https://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=4708
Le site officiel : <http://kymoney2.sourceforge.net/index-home.html>
Documentation : <http://kymoney2.sourceforge.net/index-gen.html>

OPALE : *version 3.4.102*

Téléchargement : <http://scenari-platform.org/projects/scenari/files/SCENARIBuilder/sckit/latestStable/>
Le site officiel : <http://scenari-platform.org/projects/opale/fr/pres/co/>
Documentation : <http://scenari-platform.org/projects/scenari/fr/pres/co/>

VTIGER CRM : *version 5.0.4*

Téléchargement : <http://prdownloads.sourceforge.net/vtiger/vtiger/vtiger-crm-5.0.4.bin?download>
Le site officiel : <http://www.vtiger.com/>
Documentation : http://vtiger.com/index.php?option=com_content&task=view&id=42&Itemid=71

GRAFTOR : *version 1.0*

Téléchargement : <http://www.naskita.com/linux/graftor/graftor-download-fr.shtml>
Le site officiel : <http://www.naskita.com/linux/>
Documentation : <http://www.naskita.com/linux/graftor/graftor-fr.shtml>

LOGISIM : *version*

Téléchargement : <http://ozark.hendrix.edu/~burch/logisim/download.html>
Le site officiel : <http://ozark.hendrix.edu/~burch/logisim/>
Documentation : <http://ozark.hendrix.edu/~burch/logisim/docs/>

 BIOGENESIS : *version 0.5*

Téléchargement : http://prdownloads.sourceforge.net/biogenesis/biogenesis_jar_0_5.zip?download
Le site officiel : <http://biogenesis.sourceforge.net/>
Documentation : <http://biogenesis.sourceforge.net/manual.php.en>

UDIG : *version 1.1rc14*

Téléchargement : <http://udig.refractions.net/download/latest.php>
Le site officiel : <http://udig.refractions.net/>
Documentation : <http://udig.refractions.net/users/>

OPEN SCENE GRAPH : *version 2.2*

Téléchargement : <http://www.openscenegraph.org/projects/osg/wiki/Downloads>
Le site officiel : <http://www.openscenegraph.org/projects/osg>
Documentation : <http://www.openscenegraph.org/projects/osg/wiki/Support>

SAGA-GIS : *version 2.0.2*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=102728
Le site officiel : <http://www.saga-gis.uni-goettingen.de/>
Documentation : <http://www.saga-gis.uni-goettingen.de/html/index.php>

SETI@HOME : *version 3.0.3*

Téléchargement : <http://setiathome.free.fr/software/unix.html#I86>
Le site officiel : <http://setiathome.free.fr/>
Documentation : <http://setiathome.free.fr/information/faq/index.html>

XPLNS : *version 3.3.1-1*

Téléchargement : <http://www.astroarts.com/products/xplns/download.html>
Le site officiel : <http://www.astroarts.com/products/xplns/>
Documentation : <http://www.astroarts.com/products/xplns/faq.html>

PREDICT : *version 2.2.3*

Téléchargement : <http://www.amsat.org/amsat/ftp/software/Linux/predict-2.2.3.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.qsl.net/kd2bd/predict.html>
Documentation :

XEPHEM : *version 3.7.2*

Téléchargement : <http://www.clearskyinstitute.com/xephem/xephem-3.7.2.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.clearskyinstitute.com/xephem/>
Documentation : <http://www.clearskyinstitute.com/xephem/>

VIRTUAL MOON : *version 3.5pro*

Téléchargement : <http://prdownloads.sourceforge.net/virtualmoon/avlpro35.zip?download>
Le site officiel : http://www.astrosurf.com/avl/FR_index.html
Documentation : http://www.astrosurf.com/avl/doc/FR_Index_Doc.html

KSTARTS : *version 1.3.0*

Téléchargement :
Le site officiel : <http://edu.kde.org/kstars/>
Documentation : <http://edu.kde.org/kstars/screenshots.php>

VYM : *version 1.5.0*

Téléchargement : <http://sourceforge.net/projects/vym>
Le site officiel : <http://www.insilmaril.de/vym>
Documentation : <http://www.insilmaril.de/vym/#id2250815>

MTSCRIPT : *version 1.1*

Téléchargement : <http://aune.lpl.univ-aix.fr/projects/multext/MtScript/download/mtscript-linux-1.1.tgz>
Le site officiel : <http://aune.lpl.univ-aix.fr/projects/multext/MtScript/>
Documentation : <http://aune.lpl.univ-aix.fr/projects/multext/MtScript/MS1.languages.html>

2.2.6 Logiciel du menu « Wine-Windows »

COLORIAGE : *version 1.1.4*

Téléchargement : <http://www.pc-driver.net/logiciel-educatif-gratuit.htm>
Le site officiel : http://www.denouvel.com/fiche_logiciel.php?fiche=3
Documentation :

CONJUGAISON : *version 2.0*

Téléchargement : <http://www.pc-driver.net/logiciel-educatif-gratuit.htm>

Le site officiel : <http://www.ordi-netfr.com/conjugaison.php>
Documentation :

ORTHOKIDS : *version 1.1*

Téléchargement : <http://www.pc-driver.net/logiciel-educatif-gratuit.htm>
Le site officiel : <http://www.pseudo-formation.com/txp/index.php?id=7>
Documentation :

OUIDIRE LOOK HERE : *version 1.1.3*

Téléchargement : <http://www.pc-driver.net/logiciel-educatif-gratuit.htm>
Le site officiel : <http://www.anglaisfacile.com/free/oui.php>
Documentation : <http://pedagogie.ac-toulouse.fr/ariege-education/primitice/?Le-logiciel-Ouidire-Look-here>

TABLES MULTIMEDIA : *version ?*

Téléchargement : <http://www.pc-driver.net/logiciel-educatif-gratuit.htm>
Le site officiel : <http://pagesperso-orange.fr/r.camier/index.htm>
Documentation : <http://pagesperso-orange.fr/r.camier/index.htm>

AVIMECA : *version 2.7*

Téléchargement : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/html/logiciel.htm>
Le site officiel : <http://www.educnet.education.fr/orbito/pedago/meca/meca3.htm>
Documentation : <http://www.ac-rennes.fr/pedagogie/scphys/>

MINI LEHRER : *version 2.22*

Téléchargement : <http://www.pc-driver.net/logiciel-educatif-gratuit.htm>
Le site officiel : <http://mini-lehrer.softonic.fr/>
Documentation : <http://mini-lehrer.softonic.fr/ie/screenshots>

DEVISU : *version ?*

Téléchargement : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/html/logiciel.htm>
Le site officiel : <http://perso.id-net.fr/~brolis/>
Documentation : <http://www.ac-nancy-metz.fr/enseign/Physique/logiciels/Brolis/devisu.htm>

MANDALA CRYSTAL : *version ?*

Téléchargement : <http://fantaziorka.free.fr/index.php3?id=1>
Le site officiel : <http://fantaziorka.free.fr>
Documentation : <http://fantaziorka.free.fr/FProduits.html>

REGRESSI : *version 2.70*

Téléchargement : <http://pagesperso-orange.fr/jean-michel.millet/telechargement.htm>
Le site officiel : <http://pagesperso-orange.fr/jean-michel.millet/>
Documentation : <http://pagesperso-orange.fr/jean-michel.millet/exemples/exemples.html>

SINEQUANON : *version 2.5*

Téléchargement : <http://pagesperso-orange.fr/patrice.rabiller/telechargements/sinequanon.zip>
Le site officiel : <http://pagesperso-orange.fr/patrice.rabiller/SineQuaNon/menusqn.htm>
Documentation : <http://pagesperso-orange.fr/patrice.rabiller/telechargements/ModeEmploi.pdf>

GEOPLANW-GEOSPACE : *version 2006*

Téléchargement : http://www.crdp-reims.fr/ressources/logiciels/default.htm?geoplan_geospace/default.htm
Le site officiel : <http://www.crdp-reims.fr/ressources/logiciels/>
Documentation : <http://www.reunion.iufm.fr/recherche/irem/Fiches/ERREGeoplan.htm>

SOLVE ELEC : *version 1.0*

Téléchargement : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/html/logiciel.htm>
Le site officiel : http://francias.softpicks.net/software/Solve-Elec_fr-23249.htm
Documentation : <http://www.physicsbox.com/demosolveelec.html>

HERMES : *version 15022008*

Téléchargement : <http://gemeu.free.fr/HermesInstall.exe>

Le site officiel : <http://gemeu.free.fr>

Documentation : <http://gemeu.free.fr/Exemples.pac>

WAVEFFT : *version ?*

Téléchargement : <http://pagesperso-orange.fr/jussiaux.software/index.html>

Le site officiel : <http://pagesperso-orange.fr/lycorsayphy/Travauxpratiques/TerminaleSSpecialite/accueilTSSpeTP.html>

Documentation : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/dochtml/wavefft/specfreq.htm>

CALCUL MOLE : *version ?*

Téléchargement : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/docs/calcmol3.zip>

Le site officiel :

Documentation : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/html/logiciel.htm>

LE SON SPECIALITE TS : *version ?*

Téléchargement : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/logiciel/acquison.zip>

Le site officiel :

Documentation : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/html/logiciel.htm>

PENDULE OSCILLANT : *version ?*

Téléchargement : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/logiciel/pendosc.zip>

Le site officiel :

Documentation : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/html/logiciel.htm>

SATELLITE : *version ?*

Téléchargement : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/logiciel/satellit.zip>

Le site officiel : http://www.ac-rennes.fr/pedagogie/scphys/outinfo/log/satellit/_satel.htm

Documentation : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/html/logiciel.htm>

SPECTRE : *version*

Téléchargement : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/html/logiciel.htm>

Le site officiel : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/html/logiciel.htm>

Documentation :

VIRTUAL DUB : *version 1.5.4 (prendre la version 1.5.4 absolument !)*

Téléchargement : http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/logiciel/vdub_fr.zip

Le site officiel :

Documentation : <http://www.ac-nantes.fr:8080/peda/disc/scphy/html/logiciel.htm>

PIXIA : *version 3.3*

Téléchargement : <http://pixia.free.fr/telech.htm>

Le site officiel : <http://pixia.free.fr/>

Documentation : http://www.ac-versailles.fr/pedagogi/artsplastiques/softs_gratuits.htm

2.2.7 Logiciels du menu « Scolarité »

JADE : *version ? (linux et java)*

Téléchargement : <http://dep.adc.education.fr/jade/fichiers/installerjava.zip>

Le site officiel : <http://dep.adc.education.fr/jade/>

Documentation : <http://dep.adc.education.fr/jade/>

POCH : *version 1.5*

Téléchargement : http://www.sourceforge.net/projects/showfiles.php?group_id=190680

Le site officiel : <http://www.portaneo.com/solutions/en/opensource.php>

Documentation : <http://www.portaneo.com/solutions/wikien/doku.php>

DIRECTORE : *version 1.4*

Téléchargement : http://directore.free.fr/Download_U.htm
Le site officiel : <http://directore.free.fr/>
Documentation : <http://directore.free.fr/FAQ.htm>

CROKNOTES : *version 0.9 (windows uniquement)*

Téléchargement : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-croknotes-0.9.exe>
Le site officiel : <http://www.emi.u-bordeaux1.fr/~scarcele/croknotes.html>
Documentation : <http://www.abuledu.org/leterrier/files/abuledu-croknotes-0.9.tgz>

E-ANIM : *version 8*

Téléchargement : http://www.phildes.com/loadeanim_final.shtml
Le site officiel : <http://www.phildes.com/>
Documentation : <http://e-anim.smileyforum.net/index.forum>

GEST'CLASSE : *version 7*

Téléchargement : http://gestclasse.free.fr/telechargement/gestclasse_v7_plus.zip
Le site officiel : <http://gestclasse.free.fr/>
Documentation : http://gestclasse.free.fr/gestclasse_v7_plus/

GARENNES (et ces modules): *version 0.6.11*

Téléchargement : http://adullact.net/frs/?group_id=18&release_id=1649
Le site officiel : <http://adullact.net/projects/garences/>
Documentation : http://adullact.net/forum/?group_id=18

PHENIX : *version 5,01*

Téléchargement : <http://phenix.gapi.fr/telecharger.php>
Le site officiel : <http://phenix.gapi.fr/>
Documentation : <http://phenix.gapi.fr/forum/viewtopic.php?t=1238>

TRIADÉ : *version 1.6*

Téléchargement : <http://www.triade-educ.com/accueil/telecharger.php>
Le site officiel : <http://www.triade-educ.com>
Documentation : <http://www.triade-educ.com/accueil/faqtech.php>

TECHNO AND CO : *version 1.4.16*

Téléchargement : <http://techno.and.co.free.fr/index.php?action=telecharger>
Le site officiel : <http://techno.and.co.free.fr/>
Documentation : <http://techno.and.co.free.fr/index.php?action=copies>

GEPI : *version 1.5.1*

Téléchargement : <http://gepi.mutualibre.org/fr/download>
Le site officiel : <http://gepi.mutualibre.org/fr/main>
Documentation : <http://gepi.mutualibre.org/fr/doc>

CAHIER DE TEXTE : *version 3.0.6c*

Téléchargement : http://www.etab.ac-caen.fr/bsauveur/cahier_de_texte/?page_id=7
Le site officiel : http://www.etab.ac-caen.fr/bsauveur/cahier_de_texte/
Documentation : http://www.etab.ac-caen.fr/bsauveur/cahier_de_texte/?page_id=14

PROMETHEE : *version 6.5rc1*

Téléchargement : <http://promethee.eu.org/index.php?item=32&IDftp=1&currdir=versions%20francaises>
Le site officiel : <http://promethee.eu.org/index.php>
Documentation : <http://promethee.eu.org/index.php?item=32&IDftp=3>

CHRONO SITE (et ces modules) : *version 3.73*

Téléchargement : <http://www.chronosite.org/index.php>
Le site officiel : <http://www.chronosite.org/index.php?numero=>
Documentation : <http://www.chronosite.org/index.php>

GRR : version 1.9.5

Téléchargement : http://grr.mutualibre.org/rubrique.php3?id_rubrique=4
Le site officiel : <http://grr.mutualibre.org/>
Documentation : <http://grr.mutualibre.org/documentation/>

PI FREE PC : version 1.4.0 (windows uniquement)

Téléchargement : <http://devpi.free.fr/pifreepc/tele.htm>
Le site officiel : <http://devpi.free.fr/pifreepc/>
Documentation : <http://devpi.free.fr/pifreepc/manuel.htm>

VISUAL TIMETABLING : version 3 (windows uniquement) (monoposte et réseau)

Téléchargement : <http://visual.timetabling.free.fr/index.php?mod=download>
Le site officiel : <http://visualtimetabling.free.fr>
Documentation : <http://visual.timetabling.free.fr/index.php?mod=forum>

PMB : version 3.1.14

Téléchargement : <http://www.sigb.net/download.php>
Le site officiel : http://www.sigb.net/index_logiciel.php
Documentation : <http://www.sigb.net/doc.php>

BCDI : version 3.0

Téléchargement : <ftp://larueminnae.hd.free.fr:210>
Le site officiel : <http://club-bcdi.crdp-poitiers.cndp.fr/>
Documentation : <http://club-bcdi.crdp-poitiers.cndp.fr/index.php?zone=question>

CLASSEXPERT ENSEIGNANT : version 1.76.2991 (windows uniquement)

Téléchargement : <http://www.classexpert.com/TelechargerClassExpertProfesseur.aspx>
Le site officiel : <http://www.classexpert.com/Telecharger.aspx>
Documentation : <http://www.classexpert.com/FAQ.aspx>

CLASSEXPERT ETABLISSEMENT : version 1.76.2991 (windows uniquement)

Téléchargement : <http://www.classexpert.com/TelechargerClassExpertEtablissement.aspx>
Le site officiel : <http://www.classexpert.com/Default.aspx>
Documentation : <http://www.classexpert.com/FAQ.aspx>

2.2.8 Logiciels du menu « Administrateur »

PUTTY : version 0.60

Téléchargement : <http://the.earth.li/~sgtatham/putty/latest/putty-0.60.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.chiark.greenend.org.uk/~sgtatham/putty/>
Documentation : <http://www.chiark.greenend.org.uk/~sgtatham/putty/docs.html>

SADMS : version 2.0.12

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=93499
Le site officiel : <http://sadms.sourceforge.net/>
Documentation : <https://sourceforge.net/projects/sadms>

SPYBOTS : version 1.5.2 (windows uniquement)

Téléchargement : <http://www.safer-networking.org/fr/mirrors/index.html>
Le site officiel : <http://www.safer-networking.org/fr/index.html>
Documentation : <http://www.safer-networking.org/fr/faq/index.html>

AUTOSCAN : version 1.13

Téléchargement : http://autoscan-network.com/index.php?option=com_content&task=view&id=12&Itemid=27
Le site officiel : <http://autoscan.fr/>
Documentation : http://autoscan-network.com/index.php?option=com_content&task=view&id=18&Itemid=32

WINE HQ : *version 0.9.57*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=6241&package_id=80066
Le site officiel : <http://www.winehq.org/>
Documentation : <http://www.winehq.org/site/documentation>

PEAR PC : *version 0.4.0*

Téléchargement : <http://prdownloads.sourceforge.net/pearpc/pearpc-0.4.tar.gz>
Le site officiel : <http://pearpc.sourceforge.net/>
Documentation : <http://pearpc.sourceforge.net/doc.html>

SSL EXPLORER ET SSLX APPLIANCE : *version 1.0.0rc17*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=116065
Le site officiel : <http://sourceforge.net/projects/sslexplorer/>
Documentation : <http://wapiti.enic.fr/commun/ens/peda/options/ST/RIO/pub/exposes/exposesrio2005/ELMEDYER-HAFID/SSLEXP.htm>

MILLE-XTERM : *version ?*

Téléchargement : <http://www.mille-xterm.org/fr/T%C3%A9l%C3%A9chargement>
Le site officiel : <http://www.mille-xterm.org/fr/Accueil>
Documentation : http://www.mille-xterm.org/fr/Cat%C3%A9gorie:Manuel_d%27utilisation

ISHW-GUI : *version B.00.12.01*

Téléchargement : <http://ezix.org/project/browser/packages/Ishw>
Le site officiel : <http://ezix.org/project/wiki>
Documentation : <http://ezix.org/project/wiki/FAQ>

MARS-NWE : *version 0.99-12*

Téléchargement : <http://www.datastat.com/sysadminjournal/downloads/mars-nwe-0.99pl20-12.src.rpm>
Le site officiel :
Documentation : <http://www.datastat.com/sysadminjournal/mars-nwe.html>

FILELIGHT : *version 1.0*

Téléchargement : <http://kde-apps.org/content/download.php?content=9887&id=1>
Le site officiel : <http://www.methylblue.com/filelight/>
Documentation : <http://en.wikipedia.org/wiki/Filelight>

LM_SENSORS ET XSENSORS : *version 3.0.1*

Téléchargement : http://dl.lm-sensors.org/lm-sensors/releases/lm_sensors-3.0.1.tar.bz2
Le site officiel : <http://www.lm-sensors.org/>
Documentation : <http://www.lm-sensors.org/wiki/Documentation>

BACKUPPC : *version 3.1.0*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=34854
Le site officiel : <http://backuppc.sourceforge.net/>
Documentation : <http://backuppc.sourceforge.net/faq/BackupPC.html>

2.2.9 Logiciels Systèmes « Commun »

ITALC : *version 1.0.7*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=132465&package_id=145556
Le site officiel : <http://italc.sourceforge.net/>
Documentation : <http://italc.sourceforge.net/italc-manual-20070129.pdf>

KIOSK ADMIN TOOLS : *version 1.0*

Téléchargement : <ftp://ftp.gtlib.cc.gatech.edu/pub/kde/stable/apps/KDE3.x/admin>
Le site officiel : <http://extragear.kde.org/apps/kiosktool/>
Documentation : <http://extragear.kde.org/home/docs.php>

CONDUIT : *version 0.3.9*

Téléchargement : <http://ftp.gnome.org/pub/GNOME/sources/conduit/0.3/>
Le site officiel : <http://www.conduit-project.org/>
Documentation : <http://www.conduit-project.org/wiki/Screenshots>

TOMBOY : *version 0.10.0*

Téléchargement : <http://www.gnome.org/projects/tomboy/download.html>
Le site officiel : <http://www.gnome.org/projects/tomboy/>
Documentation : <http://www.gnome.org/projects/tomboy/features/>

SLCD : *version slcd100+2c*

Téléchargement : <http://www.ac-nancy-metz.fr/slcd/tele/Maj100+2c.tgz>
Le site officiel : <http://www3.ac-nancy-metz.fr/Slcd/>
Documentation : <http://www3.ac-nancy-metz.fr/Slcd/index.php?not=24>

TOR : *version 0.1.2.19*

Téléchargement : <http://www.torproject.org/dist/tor-0.1.2.19.tar.gz>
Le site officiel : <http://www.torproject.org/index.html.fr>
Documentation : <http://www.torproject.org/documentation.html.fr>

KLAMAV : *version 0.42*

Téléchargement : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=102171
Le site officiel : http://klamav.sourceforge.net/klamavwiki/index.php/Main_Page
Documentation : <http://klamav.sourceforge.net/klamavwiki/index.php/FAQ>

PARE-FEU INTERACTIF : *version Mandriva 2006*

Téléchargement :
Le site officiel : http://club.mandriva.com/xwiki/bin/download/KB/2007-Spring_Official_Documentation/2007S-03DISFR.pdf (page 159/164)
Documentation : <http://mlinux.free.fr/articles.php?lng=fr&pg=25>

INTERWRITE : *version 4.00.0007 (prendre celle du site larueminante absolument !)*

Téléchargement : <ftp://larueminante.hd.free.fr:210/TNI/Calcomp/interwrite>
Le site officiel : <http://www.interwritelearning.com/>
Documentation : <http://www.interwritelearning.com/support/doc.php>

PROMETHEAN : *version (en cours développement)*

Téléchargement : (voir avec Aurélien Goll pour driver et logiciel version linux)
Le site officiel : <http://www.prometheanworld.com/fr/>
Documentation : <http://www.prometheanworld.com/fr/server/show/nav.893>

TNWII : *version ? (Comment faire un TNI pour 40€ ?)*

Téléchargement : http://www.prtice.info/pages/compteur_tel.php?id_fichier=130&tel=1
Le site officiel : <http://www.prtice.info/?voir=tnwii#installation>
Documentation : <http://trucsinformatiques.free.fr/articles.php?lng=fr&pg=32>

JARNAL : *version 2.75*

Téléchargement : <ftp://larueminante.hd.free.fr:210/TNI/jarnal-install>
Le site officiel : <http://www.dklevine.com/general/software/tc1000/jarnal.htm>
Documentation : <http://www.dklevine.com/general/software/tc1000/jarnal-basics.htm>

2.3 Spécifications détaillées des plugins

HYPERBK : *version 0.4.6*

Téléchargement : <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/downloads/file/24208/hyperbk-0.4.6-fx.xpi>
Le site officiel : <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/addon/2539>
Documentation : <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/images/preview/2539/1>

FIREFTP : *version 0.97.1*

Téléchargement : <https://addons.mozilla.org/fr/firefox/downloads/file/18646/fireftp-0.97.1-fx.xpi>

Le site officiel : <https://addons.mozilla.org/fr/firefox/addon/684>
Documentation : <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/images/preview/684/1>

TRANSLATOR : *version 1.0.4.4*

Téléchargement : <https://addons.mozilla.org/fr/firefox/downloads/file/22649/translator-1.0.4.4-fx.xpi>
Le site officiel : <https://addons.mozilla.org/fr/firefox/addon/3361>
Documentation : <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/images/preview/3361/1>

SHOCKWAVE PLAYER : *version ?*

Téléchargement : <http://www.adobe.com/shockwave/download/>
Le site officiel : <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/browse/type:7>
Documentation :

REALPLAYER : *version 10*

Téléchargement : <http://www.real.com/linux/?rpr=rnwk&src=040104freeplayer>
Le site officiel : <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/browse/type:7>
Documentation :

JAVA PLAYER : *version 6update5*

Téléchargement : <http://www.java.com/en/download/>
Le site officiel : <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/browse/type:7>
Documentation :

ADOBE FLASH PLAYER : *version 9.0.115.0*

Téléchargement : http://www.adobe.com/shockwave/download/download.cgi?P1_Prod_Version=ShockwaveFlash
Le site officiel : <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/browse/type:7>
Documentation :

ADOBE READER PLAYER : *version 8.1.2*

Téléchargement : <http://www.adobe.com/products/acrobat/readstep2.html>
Le site officiel : <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/browse/type:7>
Documentation :

OPEN SI CLIENT : *version 4.0 (plugin pour firefox)*

Téléchargement : http://www.opensi.org/portail/index.php?option=com_docman&task=doc_download&gid=19&Itemid=26
Le site officiel : <http://www.opensi.org/portail/index.php>
Documentation : <http://www.opensi.org/wiki/doku.php?id=opensi-doc:documentation>

UNRAR : *version ? (urpmi unrar)*

Téléchargement : <http://volvox.zoomshare.com/files/UnRarInstall.zip>
Le site officiel : <http://volvox.wordpress.com/2007/05/06/logiciel-unrar-petit-utilitaire-pour-archives-rar/>
Documentation : <http://volvox.wordpress.com/utilitaire-de-decompression-rar/>

UNACE : *version 2.5 (urpmi unace)*

Téléchargement : <http://www.winace.com/files/linunace25.tgz>
Le site officiel : <http://freshmeat.net/projects/unace/>
Documentation :

SVG : *version 3.0*

Téléchargement : <http://www.adobe.com/svg/viewer/install/>
Le site officiel : <http://www.memodata.com/bibliotheque-svg/svg.shtml>
Documentation : <http://www.adobe.com/svg/viewer/install/svgtest.html>

TORBUTTON : *version 1.0.4.01*

Téléchargement : <https://addons.mozilla.org/fr/firefox/downloads/file/18459/torbutton-1.0.4.01-fx+tb.xpi>
Le site officiel : <https://addons.mozilla.org/fr/firefox/addon/2275>
Documentation :

LIGHTNING : *version 0.7*

Téléchargement : <https://addons.mozilla.org/fr/thunderbird/downloads/file/20422/lightning-0.7-tb-linux.xpi>

Le site officiel : <https://addons.mozilla.org/fr/thunderbird/addon/2313>

Documentation : <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/images/preview/2313/1>

EXALEAD : *(mettre exalead dans la liste des moteurs de recherche et comme page par défaut)*

Téléchargement :

Le site officiel : <http://www.exalead.fr/search>

Documentation :

DOM INSPECTOR : *version 1.8.1.2*

Téléchargement : https://addons.mozilla.org/fr/firefox/downloads/file/14870/dom_inspector-1.8.1.2-tb.xpi

Le site officiel : <https://addons.mozilla.org/fr/firefox/addon/1806>

Documentation :

SCRIBEFIRE : *version 1.4.7*

Téléchargement : <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/downloads/file/25090/scribefire-1.4.7-fx.xpi>

Le site officiel : <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/addon/1730>

Documentation : <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/images/preview/1730/1>

3. LOGICIELS ÉDUCATIFS SUR INTERNET

Les sites qui suivent sont des sources d'informations et de téléchargement ayant un rapport avec le système éducatif ou utilisable par ce dernier. Les pratiques pédagogique diffèrent d'un enseignant à un autre, d'une académie à une autre et évoluent en permanence. Ce dossier de spécification est une photo prise au premier trimestre 2008 qui ne pourra évoluer régulièrement. Il est donc important de conclure sur des sources d'informations permettant cette réactualisation régulière.

Site Web : <http://www.dmoz.org/World/Fran%C3%A7ais/Formation/TICE/Logiciels/>

Site Web : <http://www.abcschool.fr/PagesFr/Fav%20prof.htm>

Site Web : <http://www.kartoo.com/index.php3>

Site Web : http://franck.fresnel.free.fr/traceurs_linux.php

Site Web : <http://www.pc-driver.net/logiciel-educatif-gratuit.htm>

Site Web : <http://perso.id-net.fr/~brolis/>

Site Web : <http://www.framasoft.net/>

Site Web : http://www.abuledu.org/article.php3?id_article=64

Site Web : <http://www.education.free.fr/>

Site Web : <http://renwick.free.fr/tice/mai.htm>

Site Web : <http://soshg.free.fr/coupscoeur.htm>

Site Web : <http://primtice.education.fr/>

Site Web : <http://www.educnet.education.fr/>