

# script reinstall application

- Objet : script d'installations complémentaires
- Niveau requis :  
[débutant](#)
- Commentaires : *Reproduire une installation lambda pour tous mes pc.*
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊

## Introduction

Les logiciels installés le sont par ordre alphabétique afin d'éventuellement en supprimer ou d'en ajouter d'autres.



Voir préalablement [le tuto de mes sources](#) pour appliquer cette installation.

## Tous les pc

[install-logiciel.sh](#)

```
#!/bin/sh

# installation logiciel

# (créer le fichier /etc/apt/apt.conf.d/apt.conf : APT::Install-
Recommendeds "false";)

aptitude install
#
agave
#
audacity
#
bluefish
#
cdrecord
#
dvd+rw-tool
#
conky
#
dvgrab
#
dvdauthor
#
```

```
dvd+rw-tools
#
ekd
#
ffmpeg
#
flashplugin-nonfree
#
filezilla
#
firebug
#
f-spot
#
gnome-art
#
gnome-specimen
#
gnnumeric
#
gphpedit
#
gprename
#
gstreamer0.10-ffmpeg
#
htop hugin kde-l10n-fr
#
kmplayer
#
kipi-plugins
#
kino
#
konversation
#
localepurge
#
mandvd
#
mc
#
mencoder
#
mjpegtools
#
mkisofs
#
mozilla-mplayer
```

```
#  
mplayer  
#  
nfs-kernel-server  
#  
ntp ntpfs-3  
#  
qdvdauthor  
#  
planner  
#  
pessulus  
#  
pyrenamer  
#  
rsync  
#  
samba  
#  
smbfs  
#  
smartmontools  
#  
screen  
#  
soundconverter  
#  
ssh  
#  
transcode  
#  
vlc  
#  
webdeveloper  
#  
wodim  
#  
xvid4conf
```

Dans l'lot, y'a des applications obsolètes qui ne s'installent pas, j'ai pas fait l'ménage depuis longtemps, de toute façon, ça passe aux suivantes qui s'installent bien.

## Installation PC serveur LAMP

lamp

```
#!/bin/sh
```

```
# installation apache2 mysql-server-5.0 php5 et modules...

aptitude install
#
apache2
#
mysql-server-5.0
#
php5
#
libapache2-mod-php5
#
php5-mysql
#
php-pear
#
php5-cli
#
php5-gd
#
php5-sqlite
#
php5-xsl
#
php5-mcrypt
#
php5-curl
#
php5-imap
```

Là aussi des paquets obsolètes qui ne s'installent pas mais c'est sans dommage pour la suite.  
Y va falloir que je refasse une installation pour tester ce qu'il faut ôter ou modifier du lot. 😎

## Utilisation

Rendre le fichier executable en root et l'envoyer par son chemin. Hop ! 😊

From:  
<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:  
<http://debian-facile.org/utilisateurs:smolski:tutos:script-install-modele-pc-client>



Last update: **23/03/2015 09:38**