

Alias utilisateurs à placer dans /etc/bash_aliases

Ne pas oublier de placer un `.` /etc/bash_aliases à la fin de /etc/bash.bashrc, sinon les commandes ne seront pas prises en compte !

```
# remonte au dossier parent  
alias ..='cd ..'  
# remonte de 2 dossiers  
alias .2='cd ../../'  
# remonte de 3 dossiers  
alias .3='cd ../../..'  
# remonte de 4 dossiers  
alias .4='cd ../../../../'  
# pour changer les droits sur les dossiers en mode récursif  
alias d750='find ./ -type d -print0|xargs -0iX chmod 750 X'  
alias d755='find ./ -type d -print0|xargs -0iX chmod 755 X'  
alias d770='find ./ -type d -print0|xargs -0iX chmod 770 X'  
alias d775='find ./ -type d -print0|xargs -0iX chmod 775 X'  
# pour changer les droits sur les fichiers en mode récursif  
alias f600='find ./ -type f -print0|xargs -0iX chmod 600 X'  
alias f640='find ./ -type f -print0|xargs -0iX chmod 640 X'  
alias f644='find ./ -type f -print0|xargs -0iX chmod 644 X'  
alias f660='find ./ -type f -print0|xargs -0iX chmod 660 X'  
alias f664='find ./ -type f -print0|xargs -0iX chmod 664 X'  
# rechercher récursive d'un mot clé dans les fichiers courants  
alias fgr='fgrep -r'  
# recherche non récursive d'un mot clé dans le dossier courant  
alias g='grep'  
# raccourci pour l'historique  
alias h='history'  
# recherche des informations de support 3D pour la carte graphique  
alias glx='glxinfo|grep render'  
# tue tous les processus avec le même nom  
alias ka='killall'
```

```
# tue un numéro de processus
alias pk='pkill'

# liste des fichiers/dossiers sans . (dossier courant) et sans .. (dossier parent)
alias la='ls -A'

# liste en longueur
alias ll='ls -lF'

# coloriage automatique des fichiers
alias ls='ls --color=auto'

# raccourci de création d'un dossier
alias md='mkdir'

# liste complexe des processus
alias psc='ps xawf -eo pid,user,cgroup,args'

# recherche d'un processus par mot-clé
alias psg='ps aux|grep -v grep|grep'

# arborescence des processus
alias pst='pstree -paul'

# ssh avec affichages graphiques des programmes
alias ssh='ssh -XY'

# liste des paquets récents
alias hu="cat /var/log/apt/history.log|awk 'BEGIN {RS="" ;FS=""\n"} {if
($1~/^Start-Date.* / && $3~/^Install.* /) print $1""\n""$3}'|perl -pe 's/(.*?)(, )?//g'
sed -e 's/:(i386|amd64)//g'|perl -pe 's/(.*?)(, )?//g'|sed -e 's/:(i386|amd64)//g'"

# Allez ! S'te plaît ! Quand une commande demande un sudo
alias stp='sudo $(history -p !!)'

# affiche successivement toutes les pages de manuel
alias man='man -a'

# affiche 1000 lignes dans les commandes tail
alias tail='tail -n 1000'
```