

Je propose une formation linux sur le système debian :
Ce sera fait à la demande des participants

Suivant ces demandes, ça ira de l'installation à des cours d'utilisation de ce système.

-Je choisirai un bureau simple et graphique, très complet qui se nomme 'xfce'.

Nous y verrons les différentes configurations.

-Le Gestionnaire de paramètres

-les accessoires de tous type

-les fichiers de configurations les plus courants

-les consoles et les différents terminaux

-root et user

-Le multimédia avec MPV, VLC et autres lecteurs

-The gimp (équivalent de photoshop sous windows)

-OpenOffice et Abiword pour le traitement de texte

-client de messagerie thunderbird

-Firefox comme navigateur web

- cups pour gérer les imprimantes

-le systemD

-le wifi avec networkmanager

-trucs et astuces

- une approche d'autres bureaux sous debian-linux

Gnome, kde, mate, lxde...

Pour ceux qui veulent aller plus loin que le graphique.

CLI (commande line interface) La ligne de commande

- différence entre console et terminal

sous Debian on ouvre les consoles avec

Console :Ctrl-alt+ F1 (F2..F3..F4..F5.F6 et F8

F7 est réservé au bureau graphique

Terminal :Ce logiciel est en réalité un **émulateur de terminal**, un terminal ou une console virtuelle. C'est une simulation d'un terminal informatique physique qui permet entre autres d'ouvrir plusieurs fenêtres et d'utiliser plusieurs terminaux sur un seul ordinateur.

-les principales commandes de base en consoles

-monter un serveur simple

-le serveur apache

-ffmpeg

-imagemagick

-un aperçu des bureaux en ligne de commandes

awesome, i3, openbox, dwm,

- W3M, un navigateur web en ligne de commande
- ranger, un gestionnaire de fichiers en cli
- MC, un gestionnaire de fichiers en cli

Autres formations sur la création d'un site web avec spip et escal

Sur demandes.

Bien sûr que tout n'est pas possible en un seul cours, ce sera en fonction des demandes.