Environnements graphiques pour GNU/Linux

Dans le cadre des « Linux Presentation Days », l'atelier du samedi 16 novembre 2019 15h est consacré à la découverte de différents environnements graphiques disponibles pour les systèmes libres GNU/Linux dans le cadre d'une utilisation quotidienne. Parmi les quelques environnements présentés, il y aura Cinnamon, Gnome, KDE, LXDE et XFCE.

Cinnamon

https://github.com/linuxmint/Cinnamon (proche de GNOME 2)

GNOME

- https://www.gnome.org/ (GNOME 3)
- Divers liens montrant les fonctionnalités mises à jour dans la dernière version de Gnome :
 - https://help.gnome.org/misc/release-notes/3.4/index.html.fr
 - https://linuxfr.org/news/gnome-3-34
 - https://www.ginjfo.com/actualites/logiciels/linux/lenvironnement-de-bureau-gnome-3-34-e st-disponible-en-telechargement-quoi-de-neuf-20190913
 - en anglais : https://help.gnome.org/misc/release-notes/3.34/

KDE

https://kde.org/

LXDE

https://lxde.org/

XFCE

- https://www.xfce.org/
 - Mature (1996...)
 - Rapide
 - Peu gourmand en ressources système
 - Visuellement attrayant
 - Convivial
 - Proposé par la plupart des distributions

Xubuntu = Ubuntu + XFCE

- Version de Ubuntu avec l'environnement XFCE
- système de release officiel de Ubuntu (actuellement 18.04 LTS recommandé)
- https://xubuntu.org/
- https://xubuntu.fr/

 $upaate: \\ 2019/11/17 \ atelier 20191116-environnements_graphiques_linux \ https://loligrub.be/wiki/atelier 20191116-environnements_graphiques_linux?rev = 1574020293$

- OK avec 1 Go de ram et 10 Go HD
- Téléchargement : https://xubuntu.org/download#lts

Ajustements recommandés

- synaptic + activation des sources main, universe, restricted, multiverse, partenaires
- Gestionnaire de fichier standard Thunar?
- Gestionnaire de fichier alternatif : nemo (sudo apt-get install nemo)
- Réglages XFCE :
 - Gestionnaire de paramètres peaufinage des fenêtres
 - focalisation : basculer dans à l'espace de travail de la fenêtre
 - Espaces de travail Changer d'espace de travail en faisant tourner la molette de la souris sur le bureau
 - compositeur (Activer le compositeur d'affichage)
 - Gestionnaire de paramètres applications favorites → Nemo, pas thunar
 - Gestionnaire de paramètres Espaces de travail → modifier le nombre

Divers

Comment savoir quels bureaux sont installés ?

ls /usr/share/xsessions/ lsb release -a

From:

https://loligrub.be/wiki/ - LoLiGrUB

Permanent link:

https://loligrub.be/wiki/atelier20191116-environnements_graphiques_linux?rev=157402029

Last update: 2019/11/17 19:51



https://loligrub.be/wiki/ Printed on 2025/10/18 17:38