

INSTALLATION DE LA E-BOX SUR UBUNTU X64







Installation de UBUNTU	3
Paramètres de UBUNTU	6
Installation de la E-Box	9
Redémarrage	11





INSTALLATION DE UBUNTU

Vous pouvez télécharger l'iso sur lien:

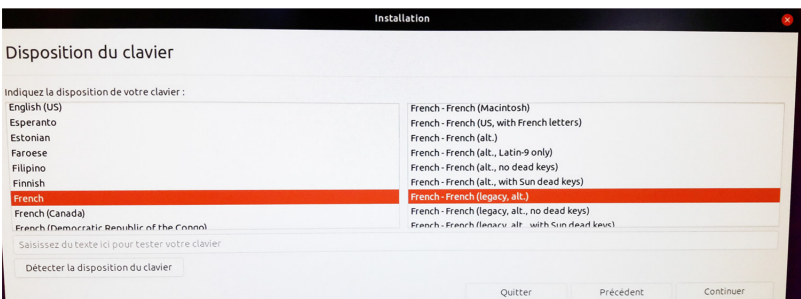
https://ubuntu.com/download/desktop/thank-you?version=20.04.1&architecture=amd64

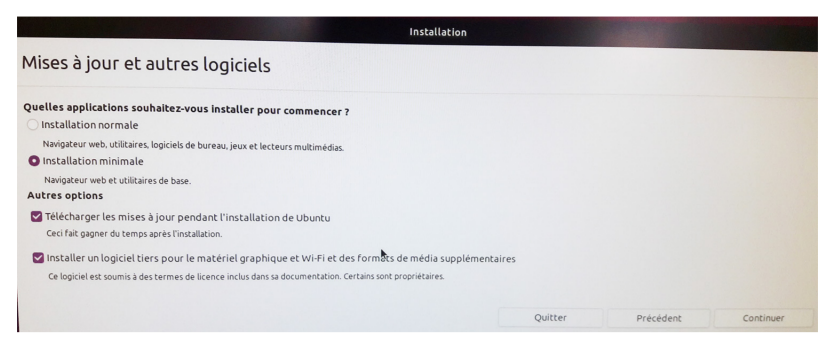
Vous devez installer l'iso sur une clé mémoire pour le lancer au démarrage du PC, pour cela vous pouvez suivre ce tutoriel:

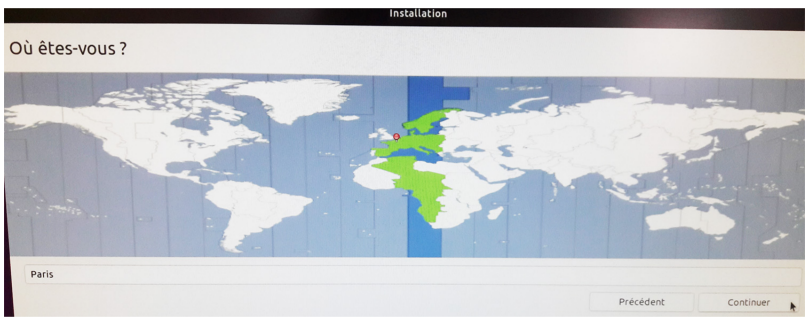
https://lecrabeinfo.net/creer-une-cle-usb-bootable-avec-rufus.html

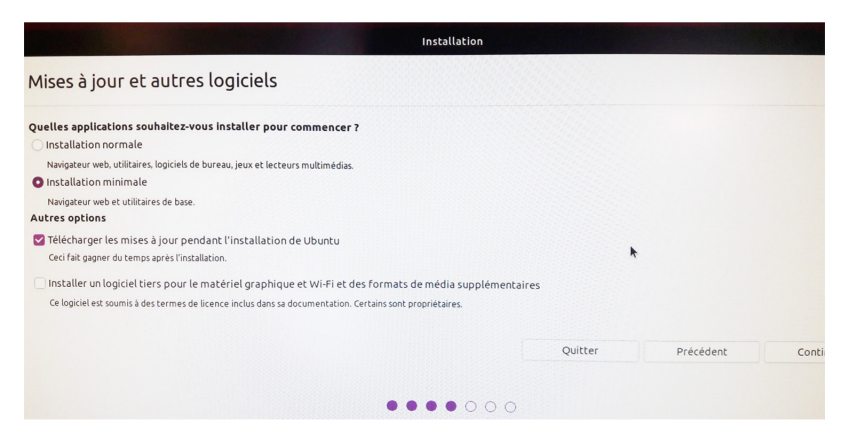
Une fois la clé bootable crée vous pouvez l'insérer et lancer le PC (Attention le Bios doit être configuré pour lancer en priorité l'usb).



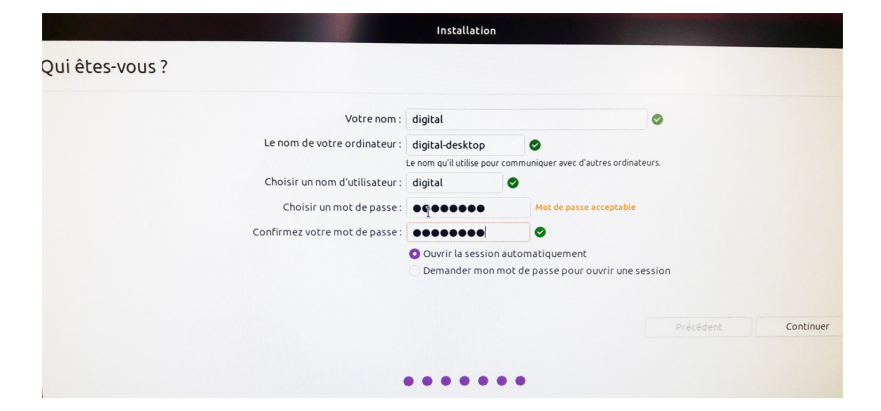








ATTENTION: Vous devez entrer « digital » pour le nom de la session

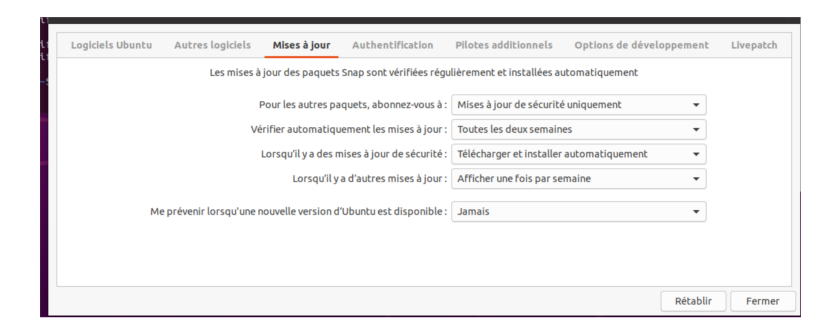




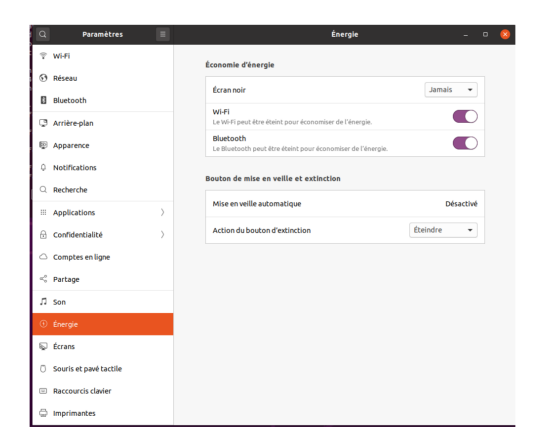
PARAMÈTRES DE UBUNTU

AVANT DE REDEMARRER, ASSUREZ VOUS QUE VOUS ETES CONNECTE A INTERNET

1- Changer les paramètres de mise à jour.



2- Changer le paramètre Ecran noir à « jamais »





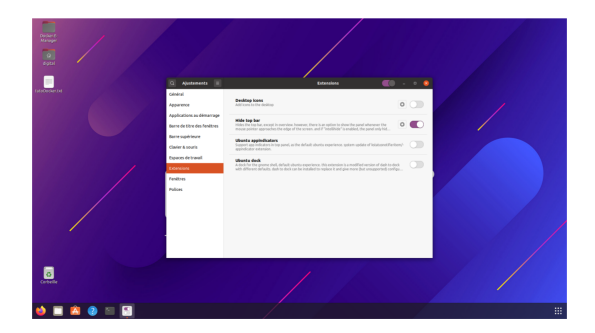
3- Cacher les barres de menu

- 1. Pressez les touches **Ctrl+Alt+T** du clavier pour ouvrir un terminal. Installer l'extension à l'aide de la commande suivante: sudo apt install gnome-shell-extension-autohidetopbar
- 2. Une fois installé, redémarrez GnomeShell en pressant les touches Alt+F2 et taper dans la boite de message.

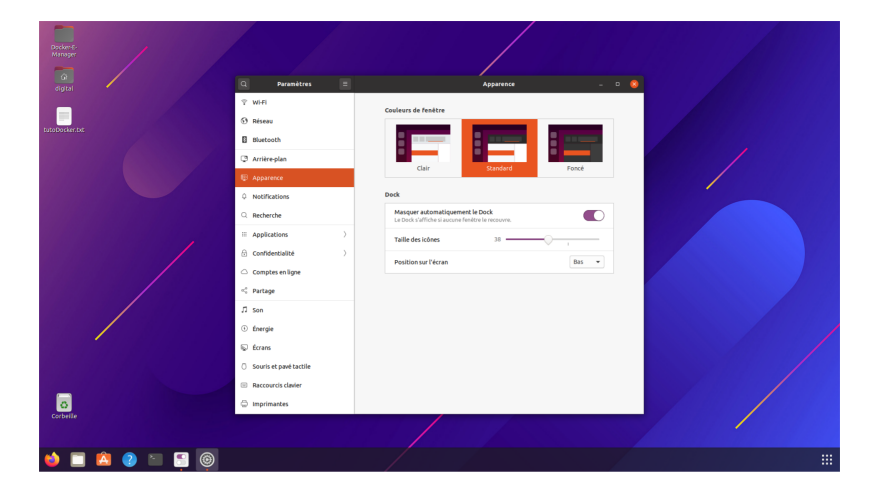


3. Ouvrez l'extension et activez « Hide Top Bar »





4. Masquez automatiquement le Dock, allez dans Paramètres, Apparence

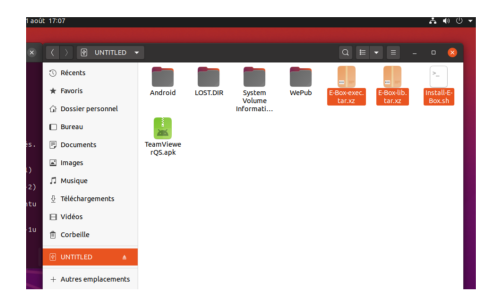




INSTALLATION DE LA E-BOX

AVANT DE REDEMARRER, ASSUREZ VOUS QUE VOUS ETES CONNECTE A INTERNET

1-Copiez les fichiers depuis votre clé usb vers Documents



2-Ouvrez un terminal



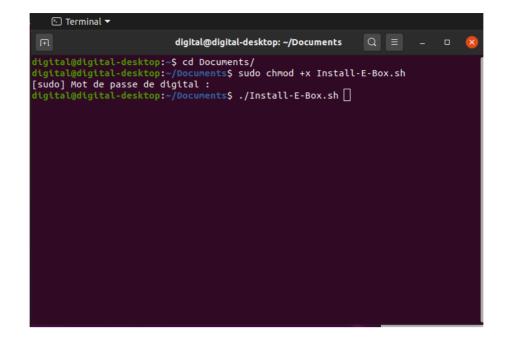
3- Entrez les commandes suivantes:

cd Documents

sudo chmod +x Install-E-Box.sh

./Install-E-Box.sh







AVANT DE REDEMARRER, ASSUREZ VOUS QUE VOUS ETES CONNECTE A INTERNET

Le logiciel doit se lancer et créer son numéro de série tout seul.

