


Configuration d'un ancien portable 32 bits en serveur Debian

- portable Fujitsu-Siemens Amilo P 1536 (2006) [lien 1](#)
 - processeur 32 bits dual core
 - carte graphique au format MXM (mal supporté sous les dernières versions de distributions GNU/Linux) (ubuntu 14.04 est la dernière déclinaison fonctionnelle)
- Réglage du bios pour un boot sur CD
-  [fr:Debian](#)
- Gravure d'un CD "netinst" de Debian :
 - <https://www.debian.org/distrib/index.fr.html> - <https://cdimage.debian.org/debian-cd/current/i386/iso-cd/debian-10.3.0-i386-netinst.iso>
- version 10.3.0-i386 Buster (version stable de 2019)
- installation
 - pas d'activation de l'utilisateur root
 - création d'un utilisateur ayant les droits sudo
 - installation d'un serveur web et openssh
 - L'interface graphique (xfce) n'est pas très fonctionnel, les couleurs ne sont pas rendues correctement par la carte
- désactivation de l'interface graphique : [ref](#)
 - `sudo apt-get remove --purge x11-common`
 - `sudo apt-get autoremove`

From:
<https://dvillers.umons.ac.be/wiki/> - **Didier Villers, UMONS - wiki**

Permanent link:
https://dvillers.umons.ac.be/wiki/floss:config_debian_i386_convertir_portable_32bits_en_serveur?rev=1582967088

Last update: **2020/02/29 10:04**

