

Admins - Demande #3839

Demande # 3799 (Fermé): Migrer le parc des machines et VM vers Debian Buster

Migrer en Buster les ordinateurs portables (hors ordinateurs de l'équipe salariée)

14/08/2019 15:46 - Frédéric Couchet

Statut:	Fermé	Début:	14/08/2019
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:	Frédéric Couchet	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Été 2019	Temps passé:	0.00 heure
Difficulté:	2 Facile		
Description			
Migrer en Buster les ordinateurs portables (hors ordinateurs de l'équipe salariée) : datura, pericon, kavakava.			
Ce sont des laptops pour stand, de secours...			

Historique

#1 - 14/08/2019 15:56 - Frédéric Couchet

- Statut changé de Nouveau à Résolu

Migration faite :

1. screen
2. changer stretch en buster dans /etc/apt/sources.list et /etc/apt/sources.list.d
3. apt update
4. apt autoremove
5. apt clean
6. apt upgrade
7. apt upgrade
8. apt full-upgrade
9. tests divers
10. apt autoremove
11. apt clean

à noter :

- datura affichait une erreur disque (absence de disque "ERROR 2100: HDDO (Hard disk drive) initialization error (1)"), j'ai ouvert, le disque était bien là, je l'ai retiré/remis mais il y a du jeu, donc ça pourrait se reproduire.

- datura : j'ai désactivé la mise en veille automatique au bout de 20 minutes d'activités (notamment pour permettre le backup), dans Paramètres -> Energie

- kavakava ne démarre pas si l'alim n'est pas branchée (mais on le savait déjà, un composant du laptop qui doit être mort, voir <https://agir.april.org/issues/3548>)

- sur kavakava et perin (laptops Clevo) le touchpad ne fonctionne pas totalement (pas de double tapping ou scrolling via la partie droite) mais si ça se trouve ça ne fonctionnait pas avant non plus. J'ai fait un test en ajoutant un fichier /etc/X11/xorg.conf.d/50-synaptics.conf comme sur mon laptop, mais ça ne change rien. Sur ces laptops la commande "egrep -i 'synap|alps|etps|elan' /proc/bus/input/devices" affiche N: Name="SynPS/2 Synaptics TouchPad", sur mon laptop elle affiche N: Name="SynPS/2 Synaptics TouchPad" P: Phys=synaptics-pt/serio0/input0. Je vais considérer que ce n'est pas bloquant

- sur datura j'ai du installer cups pour l'accès aux imprimantes

#2 - 04/09/2019 22:10 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de Résolu à Fermé

#3 - 03/11/2019 01:56 - Christian P. Momon

- % réalisé changé de 0 à 100