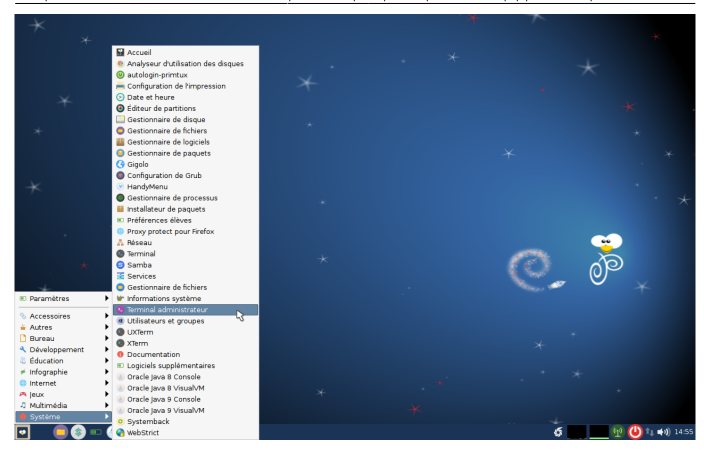
Désactiver le pavé numérique pour les PCs portables



Pour les utilisateurs ayant un PC portable de type Dell Latitude e5500, eeepc..., le mot de passe **tuxprof** devient **t4x*r6f**.



- Au login, désactiver le pavé numérique (avec les touches Fn + NumLK sur un eeepc par exemple)
- Ouvrir le terminal administrateur:





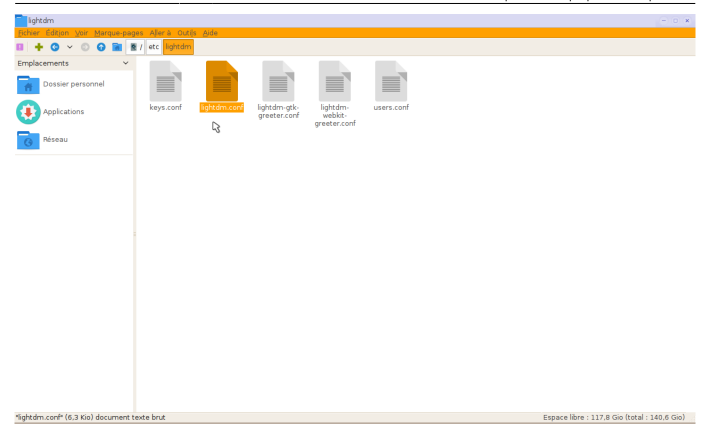
Pour taper le mot de passe demandé à l'invite, désactiver une nouvelle fois le pavé numérique, car le logiciel de connexion l'a à nouveau activé.

• Dans le terminal, taper:

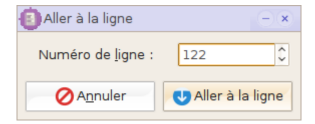
pcmanfm

• Aller au répertoire dans lequel se trouve le fichier à modifier (ici /etc/lightdm/lightdm.conf).

https://wiki.primtux.fr/ Printed on 2024/04/17 11:51



- Ouvrir le fichier avec leafpad (clic droit ⇒ leafpad).
- Rechercher la ligne à commenter.



• Ajouter un # au début de la ligne 122.

Last update: 2022/10/04 19:49

```
Leafpad
#allow-user-switching=true
#allow-guest=true
#guest-session=
#session-wrapper=lightdm-session
#greeter-wrapper=
#guest -wrapper=
#display-setup-script=
#display-stopped-script=
#greeter-setup-script=
#session-setup-script=
#session-cleanup-script=
#autologin-guest=false
#autologin-user=
#autologin-user-timeout=0
#autologin-in-background=false
#autologin-session=UNIMPLEMENTED
#exit-on-failure=false
                                           B
# Seat configuration
# Each seat must start with "Seat:".
# Uses settings from [SeatDefaults], any of these can be overriden by setting them in this section.
 XDMCP Server configuration
# enabled = True if XDMCP connections should be allowed
 port = UDP/IP port to listen for connections on
# key = Authentication key to use for XDM-AUTHENTICATION-1 or blank to not use authentication (stored in keys.conf)
```

- Enregistrer.
- Toujours en root, se rendre dans /etc/default/
- Ouvrir le fichier **numlockx** avec leafpad
- Remplacer NUMLOCK=auto par NUMLOCK=off
- Enregistrer

Au redémarrage, le pavé numérique ne sera plus activé.

Avec PrimTux5-Debian9, il faudra en plus dans ~/.fluxbox/startup commenter (mettre un # devant) exec numlock on

Temporaire, tuto à créer: activer le clic et double-clic en tapotant sur le touchpad

http://geekeries.de-labrusse.fr/?p=1235

https://wiki.primtux.fr/ Printed on 2024/04/17 11:51

From:

https://wiki.primtux.fr/ - PrimTux - Wiki

Permanent link:

https://wiki.primtux.fr/doku.php/pave-numerique?rev=1592418398

Last update: 2022/10/04 19:49

