

Elantech  
touchpad  
detected as  
« PS/2  
Generic  
Mouse »

ou

Check

# Permanent fix

Delete `/etc/modprobe.d/psmouse.conf`

Create `/etc/modprobe.d/blacklist-touchpad.conf`

Create

`/etc/systemd/system/touchpad.service`

---

# Mettre à


jour son mot  
de passe  
root  
(Debian/Ubun  
tu)

Mot de passe  
connu

Quand on est déjà connecté en tant que  
« root »

# Mot de passe oublié

On ne peut pas se connecter en tant que « root » car on a oublié le mot de passe :

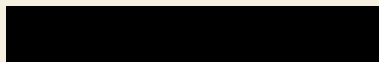
1. on redémarre la machine et maintenir la touche Shift enfoncée (pour forcer l'affichage du menu Grub)
2. sur l'écran de Grub, choisir la ligne permettant de démarrer le mode « recovery » sans valider le choix
3. taper « e » pour éditer la commande de démarrage
4. à la fin de la ligne commençant par « linux /boot/vmlinuz... » mettre un espace et taper 
5. appuyer sur Ctrl+x pour démarrer

6. après la séquence de démarrage, on obtient une invite de commande avec les privilèges « root »
  7. le système de fichier est montée en lecture seule quand on est en mode « recovery », on ne pourra donc pas conserver la modification du mot de passe de « root » de manière persistante (c'est fâcheux), on doit donc monter le système de fichier en lecture/écriture en tapant [REDACTED] puis entrée
  8. taper [REDACTED] pour changer le mot de passe
  9. redémarrer la machine [REDACTED]
-

# Screen

Démarrer un nouveau screen nommé

Détacher le screen



Lister les screens

Réattacher un screen

Renommer un screen

Commandes diverses

Command	Description
-----	-----
Ctrl+a, ?	Show built in help
Ctrl+a, c	Create a new screen
Ctrl+a, Ctrl+a	Cycle through screens
(just hold Ctrl	down, type aa)
Ctrl+a, n	Cycle through screens
(Next screen)	

Ctrl+a, Ctrl+n	Another cycle through screens
Ctrl+a, S	Split the screen (note the capital S)
Ctrl+a, X	Close the split screen you are currently in (note capital X)
Ctrl+a, tab	Switch between split screens
Ctrl+a, d	Detach from screen session
Ctrl+a, [	Start copy (see below)
Ctrl+a, ]	Paste (see below)

# Notes

Voir aussi : Documentation d'Ubuntu.

---

# Boot2docker

## Mise à jour

Ouvrir un terminal en tant  
qu'administrateur (« `cmd.exe` »)

Exécuter la commande suivante



# Partage de fichiers

Avec Windows, le dossier « C:/Users » (hôte) est partagé en tant que dossier « /c/Users » dans la machine virtuelle.

## Notes

Voir aussi : Dépôt « boot2docker » et dépôt « boot2docker-cli » sur Github.

---

# Docker

## MariaDB

Docker Hub : mariadb

Start a MariaDB instance (it will expose port 3306)

Linking an application