

# Activation du pavé numérique

- Objet : Activation du numlock
- Niveau requis :  
[débutant, avisé](#)
- Commentaires : *Pour activer le clavier numérique au démarrage*
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Suivi :
  - Création par [mattux](#) le 17/06/2007
  - Testé par columbo le 05/06/2018
- Commentaires sur le forum : [C'est ici](#)<sup>1)</sup>

## Activation du pavé numérique à l'ouverture d'une session

Par défaut le verrouillage du pavé numérique n'est pas activé à l'ouverture d'une session. Cela peut être désagréable pour les usagers utilisant des caractères numériques dans leur identifiant ou mot de passe.

### Déterminer le gestionnaire de session utilisé

Il faut dans un premier temps déterminer quel est le gestionnaire de session utilisé. Pour se faire on affiche le contenu du fichier `/etc/X11/default-display-manager`

```
cat /etc/X11/default-display-manager
```

dans mon cas cela affiche

```
/usr/sbin/gdm3
```

C'est donc gdm3 comme gestionnaire de session.

## Activation du pavé numérique au démarrage de la fenêtre de connexion

### Pour les utilisateurs de GDM3

Pour gdm3 il n'y a pas besoin de numlockx. Mais numlockx reste nécessaire pour les fenêtres de script shell.

Pour activer le pavé numérique il suffit d'exécuter ces commandes :

```
sudo -H -u Debian-gdm -s /bin/bash  
dbus-launch gsettings set org.gnome.settings-daemon.peripherals.keyboard
```

```
numlock-state 'on'  
exit
```

Le clavier numérique sera activé au prochain démarrage de votre ordinateur.

## Pour les utilisateurs de LightDM

La modification du fichier de configuration est donnée dans [le wiki de LightDM](#)

## Pour les utilisateurs de SDDM

La modification du fichier de configuration est donnée dans [le wiki de SDDM](#).

# Activation du pavé numérique en mode console

Pour remédier à cette situation, il faut tout d'abord installer le paquet numlockx

```
apt-get update && apt-get install numlockx
```

Ensuite éditer le fichier rc.local :

```
vi /etc/rc.local
```

et insérer le texte ci dessous :

```
# Turn Numlock on for the TTYs:  
for tty in /dev/tty[1-6]; do  
    /usr/bin/setleds -D +num < $tty  
done
```

## Sources

Référence : La documentation d'ubuntu <http://doc.ubuntu-fr.org/numlockx>

<sup>1)</sup>

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs !

From:  
<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:  
<http://debian-facile.org/doc:materiel:claviers:activnumlock>

Last update: **23/09/2019 18:06**



