

# Table des matières

**Gestionnaire Bluetooth HS** ..... 2



## Gestionnaire Bluetooth HS

Pour ceux qui ont le soucis ou l'application ne se lance pas ou aucun signe de vie de celle-ci voici la marche à suivre: Dans une console taper:

```
sudo blueman-manager
```

si vous obtenez ce message d'erreur:

```
client is not authorized to connect to Server/usr/lib/python2.7/dist-
packages/gtk-2.0/gtk/__init__.py:57: GtkWarning: could not open display
  warnings.warn(str(e), _gtk.Warning)
Loading configuration plugins
```

```
(blueman-manager:3332): GConf-WARNING **: Client failed to connect to the
D-BUS daemon:
/usr/bin/dbus-launch terminated abnormally with the following error:
Client is not authorized to connect to ServerAutolaunch error: X11
initialization failed.
```

```
Skipping plugin gconf
No D-BUS daemon running
```

```
No suitable configuration backend found, exiting
```

Editer le fichier Group comme ceci:

```
sudo nano /etc/group
```

à la ligne 8 vous devriez avoir:

```
lp:x:7:
```

Ajouter simplement "pi" a la fin comme ici:

```
lp:x:7:pi
```

CTRL+O pour enregistrer puis CTRL+X pour quitter. Redemarrer le Raspberry Pi

```
sudo reboot
```

votre soucis est réglé.

note: nano éditer hexa décimale très simple pour l'installer comme d'hab: sudo apt-get install nano

— *sylvain* 2020/02/22 18:19

From:

<https://wiki.mazinger.fr/wiki/> - **My Personal Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.mazinger.fr/wiki/doku.php?id=tutaux:linux:bluetooth-hs>

Last update: **2024/03/03 12:56**

