

Pour se connecter au réseau HBLink de DMR-Francophone avec Pi-Star :

- 1 - Se connecter au Raspberry
- 2 - Aller en mode Expert, puis SSH accès.

Login : **pi-star**

Password : votre password

- 3 - Passer en mode root : **sudo su**

- 4 - Passer en mode écriture: **rpi-rw**

- 5 - Se positionner à la racine: **cd**

- 6 - Éditer le fichier DMR_Hosts.txt avec la commande nano: **nano DMR_Hosts.txt**

- 7 - Ajouter une ligne sur le modèle des précédentes (mais sans commencer par #)

La ligne à ajouter est la suivante : HBLink 0000 137.74.195.150 passw0rd 62031

Nota: 62031 pour un hotspot simplex ou 62030 pour un duplex.

```
From your Windows Computer:
Pi-Star Dashboard:      http://pi-star/

From your Apple iPhone, iPad, Macbook, iMac etc.
Pi-Star Dashboard:      http://pi-star.local/

Pi-Star's disk is read-only by default, enable read-write with "rpi-rw".
Pi-Star built by Andy Taylor (MW0MWZ), pi-star tools all start "pistar-".

pi-star@pi-star(ro):~$ rpi-rw
pi-star@pi-star(rw):~$ sudo su
root@pi-star(rw):pi-star# cd
root@pi-star(rw):~# cat DMR_Hosts.txt
#
# Custom DMR_Hosts.txt
#
# Written for Pi-Star Digital Voice Node by Andy Taylor (MW0MWZ)
#
# The format of this file is the name of the reflector followed by its
# IP address / Hotname / Password. TAB delimited only NO SPACES!!
#
# Please ensure BrandMeister Masters are prefixed with BM_
# Please ensure Phoenix / DMR+ Masters are prefixed with DMR+_
#
# Passwords / Ports ARE important too!
#
#####
#
# Custom DMR Hosts
#
#####
# Name           DMR-ID  IP/Hostname           Password           Port #
#####
#BM_Custom_01    1234    1.2.3.4               passw0rd           62031
#DMR+_Custom_01  1234    1.2.3.4               PASSWORD           55555
#####
HBLink_OVH      0000    137.74.195.150       passw0rd           62031
root@pi-star(rw):~#
```

8 - Une fois la ligne éditée, sauvegardez avec la commande **Control+X** du clavier.

9 - Retour sur la configuration de la console du Raspberry et cliquer sur "Mise à jour".

10 - Ensuite sur l'écran principal de configuration, cliquer sur le champ où il doit être actuellement indiqué un serveur Brandmeister et déroulez la liste jusqu'en bas. L'entrée HBLink devrait s'y trouver.

11 - Sélectionner cette entrée et validez.

12 - Toujours en mode expert, se positionner sur MMDVMHost et vérifiez dans la zone DMR que le port et le mot de passe sont bien conformes.

13 - Sur le tableau de bord de votre Hotspot Pi-Star , DMR et DMR network doivent être allumés en vert et sur notre Dashboard HBLink, votre indicatif doit apparaitre.

<http://137.74.195.150:8080>

