page 1

Installation d'un autre indicatif sur votre DVSwitch Server avec un RaspBerry Pi 3 ou 4 Version 1.7

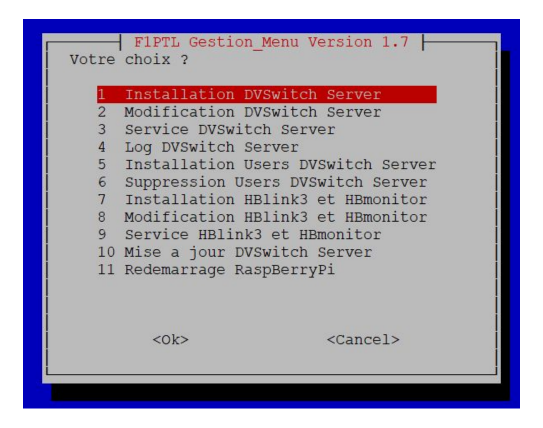
Vous avez la possibilité de valider un autre indicatif pour des besoins de test ou de mise à disposition pour validation. La configuration supplémentaire n'est validée que pour le DMR et le C4FM (YSF). Les autres modes NXDN, P25, DStar ne sont pas actifs sur cette livraison.

Effectuer la connexion ssh sur votre RaspBerry pour valider la configuration @IP login, mot de passe.

On se positionne dans le répertoire Gestion_Menu avec la commande : \$ cd Gestion_Menu

Modification ou vérification des droits d'exécutions des fichier .sh (Protection GitHub) \$ chmod 755 *.sh

Lancement du Menu_V1.7 \$ sudo ./Menu_V1.7.sh



Choix: Installation Users DVSwitch Server

Informations avant installation du nouvel indicatif



Taper l'indicatif à mettre en place

Taper ID DMR France 7 digits du nouvel indicatif

```
Quel est 1 ID-DMR 7 digits ?

208XXXX

<Ok>
Cancel>
```

Taper ID DMR France du nouvel indicatif et ajouter 2 digits ici 55 (On peut mettre de 01 à 99)

```
Quel est 1 ID-DMR 9 digits ?
(Modifier les 2 derniers digits)

208XXXX01

<Ok>
Cancel>
```

Taper ID NXDN du nouvel indicatif (Si pas ID NXDN laisser 9999)

Taper le port USRP qui va correspondre à la configuration du SmartPhone et APK DVSwitch Mobile du nouvel indicatif

```
Quel est le port USRP ?
(Valeur a positionner dans votre SmartPhone)

51234

<Ok>
Cancel>
```

Le numéro d'installation correspond au nombre d'émulateur (md380-emu) mise en place sur votre configuration DVSwitch Server. (de 20 à 29). un émulateur par indicatif. Le premier par défaut est 20 après il y a une incrémentation avec le numéro conseillé. Vous avez toujours la possibilité de changer le numéro. Attention au doublon cela risque de poser des problèmes.

```
Quel est le numero d installation ?
(Selectionner entre 20 et 29),

Le numero conseille est le : 20

20

<Ok>

Cancel>
```

Sur un serveur VPS l'incrémentation ne fonctionne pas. A vous de positionner le numéro en fonction des installations.

Sélectionner le Master DMR avec les flèches, valider avec la barre "espace" puis "OK"

Si vous avez choisi le serveur HBlink Yvelines vous avez un menu supplémentaire sur les numéros de ports reservés pour votre DVSwitch Sever (55570 à 55575)

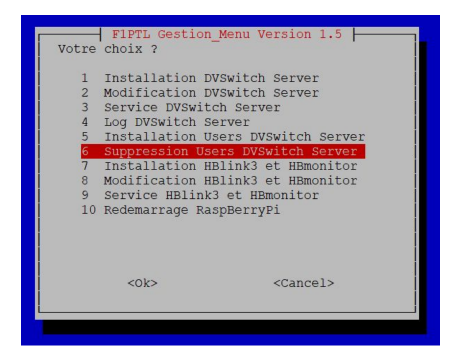
Il faut vérifier sur le serveur HBlink des Yvelines les disponibilités des ports réservés avec l'URL suivante : http://yvelines.hblink.fr/ en fonction de cela, effectuer un choix.

Démarrage de l'installation de DVSwitch Server sur votre RaspBerry PI.

Attendre la fin de l'installation des composants. Les fichiers services sont mises en place.

Les services avec le nouvel indicatif sont actifs à la fin de l'installation. (stop/start/status)

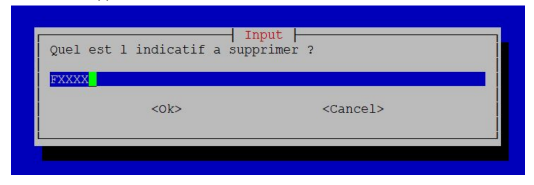
Vous avez la possibilité de supprimer un indicatif que vous avez installé.



Choix: Suppression Users DVSwitch Server

```
Renseigner les informations demandees afin de mettre a jour tous les fichers d initialisations. Suppression de l indicatif, ID-DMR...
```

Taper l'indicatif a supprimer



Attendre la fin de la suppression de l'indicatif avec arrêt des services, suppressions des répertoires, suppressions des services.

```
pi@raspi-dvs: ~/Gestion_Menu
==> Suppression de F1PTL sur votre DVSwitch Server <==
######################################
==> Arret des services F1PTL
#################################
Removed /etc/systemd/system/multi-user.target.wants/md380-emu_F1PTL.service.
Removed /etc/systemd/system/multi-user.target.wants/analog_bridge_F1PTL.service.
Removed /etc/systemd/system/multi-user.target.wants/mmdvm bridge F1PTL.service.
=> Recherche des repertoires dans /opt
==> Recherche des repertoires dans /home/pi/Gestion Menu
***********************
==> Recherche des repertoires dans /lib/systemd/system
************************
Tous les repertoires sont supprimes
    Indicatif : F1PTL
==> Fin d installation
=> Appuyer sur Enter pour continuer <==
```

Le numéro d'installation est de nouveau disponible pour être utilisé avec un autre indicatif. Il faudra le taper lors d'une prochaine installation si vous souhaitez l'utiliser.