

Installation et configuration dudestar_x64 pour se connecter sur le serveur amateur radio F6KPW

Téléchargement du logiciel dudestar_x64 : Impossible à trouver sur internet.

Téléchargez le à l'adresse suivante : <u>http://f6kpw.ddns.net/telechargement.php</u>

Me demander le mot de passe à enregister à la place de passw0rd à l'adresse suivante : f6dzt33@orange.fr

Installez l'exécutable *dudestar_x64.exe* sur le bureau



Lancez dudestar_X64 puis fermez le (pour vérifier son bon fonctionnement)

Ouvrez l'explorateur de fichier et allez sous :

C:\Utilisateurs\<Nom_Utilisateur>\AppData\Local\dudestar_x64

Editez le fichier DMRHosts.txt

Recherchez HB FR LOIRE avec Ctrl f

Ajoutez au-dessous la ligne suivante : **HB_FR_F6KPW 0000 f6kpw.ddns.net passw0rd 55555** en respectant les tabulations (remplacer passw0rd par le mot de passe)

FADDWORD	02031		
FD FR LOIRE		0000	saint-appo.fr
PASSWORD	62031		
HB_FR_F6KPW		0000	f6kpw.ddns.net
passw0rd	55555		

Puis sauvegardez

Editez le fichier DMRIDs.dat

Au début du fichier, à la place du **0** ajoutez la ligne suivante :

<Id_amateur_radio> <Num_amateur radio> <Prénom>

3312710	14RA10	Pierre
1023001	VE3THW	Wayne
1023002	VA3ECM	Mathieu

Puis sauvegardez

Lancez dudestar_X64

Onglet Main

Choisissez : Mode DMR Host HB_FR_F6KPW Talkgroup 33

🊈 DUDI	E-Star				\times
Main	Settings	Log	About		
Mode	DMR	•	C	onnect	
Host	HB_FR	L_F6KPW			•
Module	e A		SWRX	SWTX	
Talkgro	oup 33		Private		
	_				-inf
Codec	Gain				
Volume	: <u> </u>		0	Mute	
Mic Gai	in		0	Mute	
Callsig	n				
SrcID					
DestID	1				
GWID					
Seq#					
Not conne	ected				

Onglet Settings

Choisissez : Collsign votre indicatif amateur radio **10RAXX**

DMR ID votre numéro amateur radio **33127XX**

🔎 DUDE-Star	- 🗆 X
Main Settings	Log About
Vocoder Playback device	Software vocoder
Capture device	OS Default
Callsign DMR Settings	14RA10
DMR ID	3312710 ESSID None
ColorCode	1 Slot 2
Latitude	
Location	
Description DMR+ options	
Not connected	

Onglet Main

Cliquez sur connect

Vous devrez être connecté sur le serveur avec TX en vert



Vérifiez en vous connectant sur le serveur http://f6kpw.ddns.net

Dans la fenêtre Serveurs connectés, vous devriez voir votre indicatif amateur radio

a state		R	adio-	club	Les	4 Ex - F	6 K P	N
A BA	- W		Entraide & Partage					
	Serveur F6KPW [DMR - Arduino]							
Accueil	Journal d'Appel	Dernièrs QSOs	TGinfo	Ecoute C	OC DMR	Atelier Arduino	Autres Doc	Agenda
Radio-0	clubs Liens DMR	Liens Relais	Liens WebSDR	Liens Arduir	no Autre	s Liens Membres	Admin	Visites
.: Dernièrs QSO ente	endus :. Time	Callsign (DMR	-ld)	Name	TG#	TG Name	TX (s)	System
2022-09-16	10:52	14RA10 (331271	10)	Pierre	33		3	HOTSPOT
: Serveurs connect USERS: F6KPW 14RA10	tés :.							
Copyright © 2016-2022 The Regents of the K0USY Group. All rights reserved. Version SP2ONG 2019-2022 Modifié par F6DZT								

Réglages :

Onglet Main

Réglez

Codec Gain à fond

Volume à fond

Mic Gain faire des essais avec un correspondant ou sur DVS Dashbord

Codec Gain	0	9dB
Volume	0	Mute
Mic Gain	0=	Mute

Pour parler cliquez sur la barre verte RX, elle doit passer en rouge



Vous pouvez vous écouter ou écouter les amateurs radio en cliquant sur le bouton

DVS Dashbord

de la page d'accueil du serveur.

Cliquez ensuite sur RX moniteur qui passe en vert

🔹 🌖 RX Monitor