

Relais DMR F1ZLF à Bordeaux

Un nouveau relais expérimental F1ZLF est opérationnel sur l'agglomération bordelaise à l'initiative de Vincent F4HLV et permet l'accès aux modes numériques, en particulier le DMR.

Le mode de fonctionnement très spécifique des postes numériques, différent de nos postes analogiques habituels, implique pour nous une phase de découverte et un apprentissage permanent !

Le relais permet l'accès au réseau DMR Brandmeister et des QSO d'excellente qualité à la fois locaux, régionaux et nationaux (et internationaux si vous le souhaitez).

Les SWL ne sont pas oubliés puisque par défaut le relais retransmet tout le trafic du réseau France d'une part (TG208), et le trafic régional de la zone ouest/atlantique d'autre part (2086). Le YSF est aussi activé (c'est paramétrable et évolutif – en expérimentation).

Entrée du relais 430,8 MHz, Sortie 438,4 MHz. Le poste doit être compatible DMR Tier2. De plus amples précisions seront proposées à la rentrée.

A expérimenter ! .

Nouveau (F1ZLF) relais multimode numérique DMR, D-STAR, C4FM.

Emission 438,400Mhz - Reception 430,800Mhz (-7,6Mhz)

Utilisation : TS1 vers TalkGroup National et TS2 vers Talkgroup Régional

QTH: EYSINES (33) - Réseau DMR Brandmeister



Dashboard : <http://f4hlv.freebox.fr:208>

Tous les détails sont disponibles ici :

<https://www.qrz.com/db/F1ZLF>