

Liste der Repeater-Frequenzen für die Ham Radio

Ausgabe [MHz]	Eingabe [MHz]	Shift	DV-Mode/Raum bzw. Sendart	Call/ Sysop	Antennen- standort	System- technik	Bemerkungen
433,450	433,450	simplex	C4FM FSC001 Raum 09	OE1KBC	ÖVSV-Stand	Dongle	Test und Ruffrequenz
438,550	430,950	-7,6 MHz	C4FM	DB0OUD, DL3OCK	Messestand		
145,700	145,100	-0,6 MHz	D-STAR DCS001C	DB0COM, DL1YBL	Messehochhaus	Icom	9,5 W ERP
433,350	433,350	simplex	D-STAR DCS009 B	OE1KBC	ÖVSV-Stand	Dongle	Test und Ruffrequenz
439,4000	431,8000	-7,6 MHz	D-STAR	LX0XP, LX1IQ	RL-Stand	DadyStar	XLX Reflector/ Repeater am Stand
439,575	431,975	-7,6 MHz	D-STAR XRF456C	DB0COM, DL1YBL	Messehochhaus	Icom	9,5 W ERP
1297,075	1297,075	simplex	D-STAR DD Mode	DB0COM, DL1YBL	Messehochhaus	Icom	9,5 W ERP
1298,675	1270,675	-28 MHz	D-STAR	DB0COM, DL1YBL	Messehochhaus	Icom	9,5 W ERP
433,5125	433,5125	simplex	DMR	HB9SDB	SWISS-ARTG- Stand	Dongle	10 mW
438,300	430,700	-7,6 MHz	DMR + Netz	DJ2VA	Hytera-Stand	Hytera	
438,500	430,900	-7,6 MHz	DMR IPSC2	OE9XVJ, OE9LTV	Pfänder	Hytera	Anfahrt und Messtreff
438,575	430,975	-7,6 MHz	DMR + Netz	DJ2VA	Hytera-Stand	Hytera	
439,475	431,875	-7,6 MHz	DMR + Netz	DJ2VA	Hytera-Stand	Hytera	
439,500	439,500	simplex	DMR + IPSC 2 TG232	OE1KBC	ÖVSV-Stand	Dongle	
439,525	431,925	-7,6 MHz	DMR	DB0OUD, DL3OCK	Messestand		
439,975	430,575	-9,4 MHz	DMR MARC	DL1YBL	Messehochhaus	Motorola	9,5 W ERP
431,675	431,675	simplex	FM	OE1KBC	ÖVSV-Stand	Direkt	Test und Ruffrequenz
438,450	430,850	-7,6 MHz	Multimode (D-STAR, C4FM, DMR)	OE1KBC	ÖVSV-Stand	MMDVM	Multimode-Repeater am Stand
430,4125	430,4125	simplex	TETRA DMO GSSI 1	OE1KBC	ÖVSV-Stand	Motorola	Test und Ruffrequenz