
Inhaltsverzeichnis

<p>Zeile 34:</p> <p>Ausgabe: 438.525</p> <p>== Digital Yaesu System Fusion ==</p> <p>DR-1X mit MMDVM Wired Anbindung (MMDVMHost Software - Branch DG-ID)</p> <p>Kanal: R55X/R663</p>	<p>Zeile 34:</p> <p>Ausgabe: 438.525</p> <p>==Digital Yaesu System Fusion==</p> <p>YAESU DR-1X mit MMDVM Wired Anbindung (MMDVMHost Software + YSFGateway YCS Branch OE1KBC)</p> <p>Kanal: R55X/R663</p>												
<p>Zeile 44:</p> <p>Ausgabe: 438.2875</p> <p>Der Repeater kann mittels speziellen DG-ID's zu folgenden Reflectoren verbunden werden.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>DG-ID</th> <th>Reflector</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>29</td> <td>YCS001 (Austria) über Internet *1</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>YCS001 (Austria) über HAMNET *1</td> </tr> <tr> <td>31</td> <td>YSF Lokal OE5(XOL) bei Ausfall von Internet und Hamnet kann hier lokal gesprochen werden *2</td> </tr> </tbody> </table>	DG-ID	Reflector	29	YCS001 (Austria) über Internet *1	30	YCS001 (Austria) über HAMNET *1	31	YSF Lokal OE5(XOL) bei Ausfall von Internet und Hamnet kann hier lokal gesprochen werden *2	<p>Zeile 44:</p> <p>Ausgabe: 438.2875</p> <p>Wichtige DG-ID's (Sprechgruppen am YCS001)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>32</td> <td>AT-C4FM-Austria (Default)</td> </tr> <tr> <td>95</td> <td>OE5 Gruppe (verbunden mit DMR TG1-23295)</td> </tr> </tbody> </table> <p>Vollständige Liste der DG-ID's auf http://ycs232.xreflector.net/# Menü DG-ID-LIST auswählen</p>	32	AT-C4FM-Austria (Default)	95	OE5 Gruppe (verbunden mit DMR TG1-23295)
DG-ID	Reflector												
29	YCS001 (Austria) über Internet *1												
30	YCS001 (Austria) über HAMNET *1												
31	YSF Lokal OE5(XOL) bei Ausfall von Internet und Hamnet kann hier lokal gesprochen werden *2												
32	AT-C4FM-Austria (Default)												
95	OE5 Gruppe (verbunden mit DMR TG1-23295)												

<p>85 YSF zu XLX232 A (Multiprotokoll Reflector, weitere Modulauswahl über Wires-X möglich) *2</p>	
<p>Wichtige DG-ID's</p>	
<p>32 Austria (Default)</p>	
<p>95 OE5</p>	
<p>Vollständige Liste der DG-ID's auf http://ham-c4fm.at/index.php/yca-imrs-dg-id-gruppen/</p>	
<p>Anmerkungen</p>	<p>Anmerkungen</p>
	<p>+ Wirex-X Befehle erlaubt</p>
	<p>+ nach 10min Inactivity Timeout wird auf AT-C4FM-Austria zurückgeschaltet</p>
<p>*1 keinTimeout, nach dem Umschalten auf YCS001 sollte mit der gewünschten Raum DG-ID gesprochen werden, bitte nach dem QSO wieder auf 32 zurückschalten!</p>	<p>+ ==APRS==</p>
<p>*2 10min Inactivity Timeout</p>	<p>+ I-Gate und Digi OE5XOL-10 144.800 MHz</p>
	<p>+ I-Gate und Digi OE5XOL-11 Lora Rx 433.775 MHz / Tx 433.900 MHz</p>
<p>[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]</p>	<p>[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]</p>

Aktuelle Version vom 7. November 2021, 17:08 Uhr

Die Relaisfunkstelle befindet sich am Breitenstein, ca. 10km nördlich von **Linz** und wird durch **OE5PON** und **OE5ERN** betreut.

Homepage Internet: <http://oe5xol.ham-radio-op.net/>

Homepage Hamnet: <http://web.oe5xol.ampr.org/>

Locator: JN78DJ

Seehöhe: 955m

Inhaltsverzeichnis

1 Analog FM	6
2 Digital D-Star	6
3 Digital Yaesu System Fusion	6
4 APRS	6

Analog FM

Motorola MTR2000

Kanal: R67 / RU686

Eingabe: 430.975

Ausgabe: 438.575

Es wird ein **123Hz-CTCSS-Subaudioton** benötigt, um dieses Relais zu öffnen. Echolink (SVXLINK) Node 351807

Digital D-Star

Icom Repeater mit ircddbgateway (G4KLX)

OE5XOL-B

Kanal: R65/R682

Eingabe: 430.925

Ausgabe: 438.525

Digital Yaesu System Fusion

YAESU DR-1X mit MMDVM Wired Anbindung (MMDVMHost Software + YSFGateway YCS Branch OE1KBC)

Kanal: R55X/R663

Eingabe: 430.6875

Ausgabe: 438.2875

Wichtige DG-ID's (Sprechgruppen am YCS001)

32	AT-C4FM-Austria (Default)
95	OE5 Gruppe (verbunden mit DMR TG1-23295)

Vollständige Liste der DG-ID's auf <http://ycs232.xreflector.net/#> Menü DG-ID-LIST auswählen

Anmerkungen

Wirex-X Befehle erlaubt
nach 10min Inactivity Timeout wird auf AT-C4FM-Austria zurückgeschaltet

APRS

I-Gate und Digi OE5XOL-10 144.800 MHz

I-Gate und Digi OE5XOL-11 Lora Rx 433.775 MHz / Tx 433.900 MHz