

70cm Relais OE5XOL

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 29. September 2020, 19:36 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE5PON ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→[Digital Yaesu System Fusion](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 7. November 2021, 17:08 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE5PON ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K ([Link DG-ID](#))
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(4 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 3:		Zeile 3:	
	Homepage Internet: http://oe5xol.ham-radio-op.net/		Homepage Internet: http://oe5xol.ham-radio-op.net/
-	Homepage Hamnet: http://web.oe5xol.ampr.at/	+	Homepage Hamnet: http://web.oe5xol.ampr.org/
	Locator: JN78DJ		Locator: JN78DJ
Zeile 9:		Zeile 9:	
	Seehöhe: 955m		Seehöhe: 955m
-	== Analog FM ==	+	==Analog FM==
	Motorola MTR2000		Motorola MTR2000
Zeile 22:		Zeile 22:	
	Echolink (SVXLINK) Node 351807		Echolink (SVXLINK) Node 351807
-	== Digital D-Star ==	+	==Digital D-Star==
	Icom Repeater mit ircddbgateway (G4KLX)		Icom Repeater mit ircddbgateway (G4KLX)
Zeile 34:		Zeile 34:	
	Ausgabe: 438.525		Ausgabe: 438.525
-	== Digital Yaesu System Fusion ==	+	==Digital Yaesu System Fusion==

<p>DR-1X mit MMDVM Wired Anbindung (MMDVMHost Software - Branch DG-ID Erweiterung OE5PON)</p>	<p>YAESU DR-1X mit MMDVM Wired Anbindung (MMDVMHost Software + YSFGateway YCS Branch OE1KBC)</p>
<p>Kanal: R55X/R663</p>	<p>Kanal: R55X/R663</p>
<p>Zeile 43:</p>	<p>Zeile 43:</p>
<p>Ausgabe: 438.2875</p>	<p>Ausgabe: 438.2875</p>
<p>YAESU DR-1X mit MMDVM Wired Anbindung (MMDVMHost Software + YSFGateway YCS Branch OE1KBC)</p>	
<p>Wichtige DG-ID's (Sprechgruppen am YCS001)</p>	<p>Wichtige DG-ID's (Sprechgruppen am YCS001)</p>
<p>Zeile 51:</p>	<p>Zeile 48:</p>
<p>32 AT-C4FM-Austria (Default)</p>	<p>32 AT-C4FM-Austria (Default)</p>
<p>95 OE5 Gruppe (verbunden mit DMR TG1-23295)</p>	<p>95 OE5 Gruppe (verbunden mit DMR TG1-23295)</p>
<p>Vollständige Liste der DG-ID's auf http://ham-c4fm.at/index.php/ycs-imrs-dg-id-gruppen/</p>	<p>Vollständige Liste der DG-ID's auf http://ycs232.xreflector.net/# Menü DG-ID-LIST auswählen</p>
<p>Anmerkungen</p>	<p>Anmerkungen</p>
<p>Zeile 58:</p>	<p>Zeile 55:</p>
<p>nach 10min Inactivity Timeout wird auf AT-C4FM-Austria zurückgeschaltet</p>	<p>nach 10min Inactivity Timeout wird auf AT-C4FM-Austria zurückgeschaltet</p>

-	Wichtige DG-ID's (Sprechgruppen am YCS001)	+	==APRS==
-		+	I-Gate und Digi OE5XOL-10 144.800 MHz
-	32 Austria (Default)	+	
-	95 OE5	+	I-Gate und Digi OE5XOL-11 Lora Rx 433.775 MHz / Tx 433.900 MHz
	[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]		[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]

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	4
2 Digital D-Star	4
3 Digital Yaesu System Fusion	4
4 APRS	4

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