
Inhaltsverzeichnis

OE8XKK

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

Version vom 21. Juni 2010, 23:42 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe8bck](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
([→Reflector](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(22 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 11:	Zeile 11:
-	-
R0X	R0X
- 145,6125	+ 145,5875
- 145,0125	+ 144,9875
-0,6MHz	-0,6MHz
}	}
Zeile 29:	Zeile 29:
}	}
- ===== ECHO =====	+ ===== Tipps zum Betrieb =====
	+ Gibt es auf einer eigenen [[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI-Seite]]
- mit der Funktion "ECHO" kann eine kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend gelöscht.	+ === Status ===
-	+ { cellpadding=10 border=1
	'''ircDDB Live'''

-	Einstellung: in "YOUR" wird "OE8XKK E" eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.	+	
-		+	"http://www.ircddb.net/live.htm"
-	===== INFO =====	+	-
-		+	ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)
-	mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.	+	"http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT"
-		+	-
-	Einstellung: in "YOUR" wird "OE8XKK I" eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.	+	xREFLECTOR
-		+	http://xreflector.net/neu1/
-	===== Reflektor =====	+	-
-	Der deutsche Reflektor ist REF006, Module B und steht in London.	+	US-Trust Statistik
-	Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!	+	http://www.dstarusers.org/
-		+	-
-	"ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!"	+	GPS-Positionen
-		+	http://aprs.fi?call=OE8XKK-C&timerange=3600&tail=3600
-	* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)	+	}
-	** Ur: REF006BL	+	{
-	** RPT1: OE8XKK_C	+	-
-	** RPT2: OE8XKK_G	+	}
-			
-	* Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)		

- ** Ur: _____U
- ** RPT1: OE8XKK_C
- ** RPT2: OE8XKK_G
-
- ===== Interessante Links =====
- ===== Status =====
- * <https://rch.selfip.com/>
- * "'<http://www.dstarusers.org/>'"
- * Last Heard: <http://www.jfindu.net/dstarlh.aspx?rptr=OE8XKK>
- * Karte der Repeater: <http://www.jfindu.net/DSTARRepeaters.aspx>
- * Repeaterliste: <http://www.dstarusers.org/repeaters.php>
- * Repeater von OE8XKK: <http://www.jfindu.net/DSTARRepeaters.aspx?gw=OE8XKK>
- * Verbindungen der letzten 14 Tage: <http://www.dstarusers.org/viewrepeater.php?system=OE8XKK>
- * D-STAR Usage Monitor: <http://nj6n.com/dplusmon/>

===== Tools =====

Zeile 74:

-
- ===== Registrierung =====
- * "'<https://rch.selfip.com/Dstar.do>'"
- * Beschreibung: **[[Registrierung_OE8XKK]]**
- * überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>
- * Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

Zeile 59:

-
- ===== Registrierung =====
- * überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>
- * Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

Zeile 85:	Zeile 68:
<div>* D-Star Californien: http://www.dstar.ca/index.html</div>	<div>* D-Star Californien: http://www.dstar.ca/index.html</div>
<div>* http://www.dstarinfo.com/</div>	<div>* http://www.dstarinfo.com/</div>
<div>* [[Webinterface OE8XKK]]</div>	<div>* dstar ng Dokumentation: http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng</div>
<div></div>	<div></div>
<div>===== Sonstiges =====</div>	<div>===== Sonstiges =====</div>

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 D-Star Repeater OE8XKK:	6
1.1 Grundeinstellung	6
1.2 Tipps zum Betrieb	6
2 Status	6
2.1 Tools	6
2.2 Registrierung	6
2.3 Dokumentation	7
2.4 Sonstiges	7

D-Star Repeater OE8XKK:

Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV.

Kanal	Ausgabe	Eingabe	Ablage
R0X	145,5875	144,9875	-0,6 MHz

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ

RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE8XKK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Tipps zum Betrieb

Gibt es auf einer eigenen [WIKI-Seite](#)

Status

ircDDB Live	http://www.ircddb.net/live.htm
ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)	http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT
xREFLECTOR	http://xreflector.net/neu1/
US-Trust Statistik	http://www.dstarusers.org/
GPS-Positionen	http://aprs.fi?call=OE8XKK-C&timerange=3600&tail=3600

Tools

- Calculator: <http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx>
- DPRS: <http://www.jfindu.net/DSTARReports.aspx>
- D-Term: <http://www.d-term.de/?language=german>

Registrierung

- überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

Dokumentation

- <http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf>
- <http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage>
- <http://dsync.dstarusers.org/info>
- D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>
- <http://www.dstarinfo.com/>
- dstar_ng Dokumentation: http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

Sonstiges

- Datenschnittstelle: http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm
- **Infos von DB0WUN:** <http://www.db0wun.de/Infos.html>
- <http://dstar.prgm.org/dstar-links.html>