

## News D-Star

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
 Visuell Wikitext

**Version vom 26. Mai 2009, 16:12 Uhr (Quelltext anzeigen)**

Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(→Neuigkeiten auf dem Repeater OE1XDS)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

**Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:11 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

(39 dazwischenliegende Versionen von 4 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
- <b>[[Kategorie:D-Star]]</b>	+ <b>=='' News über D-STAR.==</b>
- <b>'''Hier werden in Zukunft die News über D-STAR veröffentlicht.'''</b>	
Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an oe3msu(at)oevsv.at senden. - Danke	Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an oe3msu(at)oevsv.at senden. - Danke
----	----
- <b>== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: ==</b>	
- <b>siehe hier [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XCA Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XCA C]</b>	+ <b>==== Österreichische D-Star Relais: ==</b>
	+ <b>Derzeitiger Stand der Relais (20. August 2010):</b>
	+
	+
	+
	+ <b>Standort, CALL, Gateway, QRG, Shift, MHz, Aktiv,</b>
	+
	+

	<b>WIEN 70cm</b>	<b>OE1XDS B</b>	
+	<b>OE1XDS G</b>	<b>438,5250</b>	
	<b>-7,6</b>	<b>US-Trust</b>	
+			
	<b>WIEN 23cm</b>	<b>OE1XDS</b>	
+	<b>A OE1XDS G</b>	<b>1298,6500</b>	
	<b>-28,0</b>	<b>US-Trust</b>	<b>nicht aktiv</b>
+			
	<b>MOENICHKIRCHEN 70cm</b>	<b>OE3XWW</b>	
+	<b>B OE3XWW G</b>	<b>438,5750</b>	<b>-7,6</b>
			<b>arg von</b>
			<b>OE4XUB übernommen X-Trust</b>
+			
	<b>MOENICHKIRCHEN 2m</b>	<b>OE3XWW</b>	
+	<b>C OE3XWW G</b>	<b>145,7625</b>	<b>-0,6</b>
			<b>X-Trust</b>
+			
	<b>BRENTENRIEGEL</b>	<b>OE4XUB B</b>	
+	<b>OE4XUB G</b>	<b>438,5500</b>	<b>-7,6</b>
			<b>X-Trust</b>
+			
	<b>LINZ</b>	<b>OE5XOL B</b>	
+	<b>OE5XOL G</b>	<b>438,5250</b>	<b>-7,6</b>
			<b>derzeit X-Trust</b>
+			
	<b>GRAZ</b>	<b>OE6XDE B</b>	
+	<b>OE6XDE G</b>	<b>438,9000</b>	<b>-7,6</b>
			<b>US-Trust</b>
+			
	<b>LACHTAL</b>	<b>OE6XDG C</b>	
+	<b>OE6XDG G</b>	<b>145.7000</b>	<b>-0,6</b>
			<b>US-Trust, X-Trust</b>
+			
	<b>VILLACH</b>	<b>OE8XIS B</b>	
+	<b>OE8XIS G</b>	<b>438,5250</b>	<b>-7,6</b>
			<b>tlw.</b>
	<b>ausser Betrieb</b>	<b>US-Trust</b>	
+			

					<p><b>KLAGENFURT OE8XKK C OE8</b></p> <p><b>+ XKK G 145,6125 -0,6 US-Trust</b></p>
					<p><b>Bemerkung: Diese Liste entstand aus der "Repeaterlist" für ID-E880 und kann als .csv File eingespielt werden.</b></p>
-		<p><b>== Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS ==</b></p>			<p><b>==== OE1XCA C: ====</b></p>
-		<p><b>siehe hier: [<a href="http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XDS">http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XDS</a> Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XDS B]</b></p>			<p><b>OE1XCA C (145,750 MHz - 0,600 MHz) ist seit 26. Dezember 2009 wieder in Betrieb.</b></p>
					<p><b>Danke an den Sysop und die Personen, welche den D-STAR Repeater wieder in Betrieb genommen haben.</b></p>
-		<p><b>== APRS mit dem ICOM IC 2820 und OpenTracker plus ==</b></p>			<p><b>==== D-Star Neuregistrierung notwendig !? ====</b></p>
-		<p><b>Oft gestellte Frage:</b></p>			<p><b>Diese Schlaqzeile im DL-Rundspruch hat einige verunsichert ...</b></p>
					<p><b>Der ICOM Radio Club stellt für seine Mitglieder und dieienigen Funkamateure, die sich über "'OE1XIC"' (den ICOM Radio Club), "'OE1AOA"' (OM Franz) oder "'OE1SGW"' (OM Gregor) für das D-STAR Gateway registriert haben klar, daß für diese OMs und YLs "' KEINE Neuregistrierung"' notwendig ist.</b></p>

- Kann ich mit dem IC-E2820 auch normales APRS auf 144.800 in FM machen und kann ich die zur DV-Option gehörende GPS Antenne mitbenutzen ?

+ Diese Funkamateure sind und bleiben registriert. OE1AOA und OE1SGW werden darauf achten, daß keiner "unserer" D-STAR User "verloren" geht.

- Antwort:

+ Als Hotline haben wir die eMail Adresse "'oe1xds(at)hamradio.at'" eingerichtet.

+ vv 73, Franz OE1AOA und Gregor OE1SGW

- Ja, das geht. Nur durch Anschluss eines Trackers kann das IC-E2820 für APRS erweitert werden. Wir sprechen hier NICHT über das D-PRS welches die gleiche Funktionalität hat, jedoch nur in Reichweite eines D-Star Repeaters funktioniert, und außerdem (im Bakenbetrieb) von D-Star Administratoren gar nicht gerne gesehen wird. Wir sprechen hier über das ganz normale APRS welches mit fast jedem Transceiver mit entsprechenden Zusatzgeräten machbar ist.

+ Bemerkung:

- Dieser Bericht bezieht sich auf den Open-Tracker+, prinzipiell ist der Anschluss aber auch an anderen Trackern ähnlich.

- copyright by [<http://www.dj0abr.de> DJ0ABR]

+ Eine Anleitung für eine eigene Registrierung gibt es auf der Seite: [[http://wiki.oevsv.at/index.php/Registrierung\\_D-Star](http://wiki.oevsv.at/index.php/Registrierung_D-Star) Registrierung D-Star]

+ ===== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: =====

- 
- siehe hier [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XCA Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XCA C]**
- 
- [http://www.adl303.oevsv.at/technikecke/IC2820/index.html Link zur Technikecke des ADL 303]**

**==== Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS ====**
- 
- siehe hier: [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XDS Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XDS B]**

---

**Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:11 Uhr**

---

Inhaltsverzeichnis

<b>1 News über D-STAR.</b> .....	6
1.1 Österreichische D-Star Relais: .....	6
1.2 OE1XCA C: .....	6
1.3 D-Star Neuregistrierung notwendig !? .....	6
1.4 Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: .....	7
1.5 Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS .....	7

## News über D-STAR.

Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an [oe3msu\(at\)oevsv.at](mailto:oe3msu(at)oevsv.at) senden. -  
Danke

---

### Österreichische D-Star Relais:

Derzeitiger Stand der Relais (20. August 2010):

Standort, CALL, Gateway, QRG, Shift, MHz, Aktiv,

WIEN 70cm OE1XDS B OE1XDS G 438,5250 -7,6 US-Trust

WIEN 23cm OE1XDS A OE1XDS G 1298,6500 -28,0 US-Trust nicht aktiv

MOENICHKIRCHEN 70cm OE3XWW B OE3XWW G 438,5750 -7,6 qrg von OE4XUB übernommen X-Trust

MOENICHKIRCHEN 2m OE3XWW C OE3XWW G 145,7625 -0,6 X-Trust

BRENTENRIEGEL OE4XUB B OE4XUB G 438,5500 -7,6 X-Trust

LINZ OE5XOL B OE5XOL G 438,5250 -7,6 derzeit X-Trust

GRAZ OE6XDE B OE6XDE G 438,9000 -7,6 US-Trust

LACHTAL OE6XDG C OE6XDG G 145.7000 -0,6 US-Trust, X-Trust

VILLACH OE8XIS B OE8XIS G 438,5250 -7,6 tlw. ausser Betrieb US-Trust

KLAGENFURT OE8XKK C OE8XKK G 145,6125 -0,6 US-Trust

Bemerkung: Diese Liste entstand aus der "Repeaterlist" für ID-E880 und kann als .csv File eingespielt werden.

### OE1XCA C:

OE1XCA C (145,750 MHz - 0,600 MHz) ist seit 26. Dezember 2009 wieder in Betrieb. Danke an den Sysop und die Personen, welche den D-STAR Repeater wieder in Betrieb genommen haben.

### D-Star Neuregistrierung notwendig !?

Diese Schlagzeile im DL-Rundspruch hat einige verunsichert ...

Der ICOM Radio Club stellt für seine Mitglieder und diejenigen Funkamateure, die sich über **OE1XIC** (den ICOM Radio Club), **OE1AOA** (OM Franz) oder **OE1SGW** (OM Gregor) für das D-STAR Gateway registriert haben klar, daß für diese OMs und YLs **KEINE Neuregistrierung** notwendig ist.

Diese Funkamateure sind und bleiben registriert. OE1AOA und OE1SGW werden darauf achten, daß keiner "unserer" D-STAR User "verloren" geht.

Als Hotline haben wir die eMail Adresse **oe1xds(at)hamradio.at** eingerichtet. vy 73, Franz OE1AOA und Gregor OE1SGW

Bemerkung:

Eine Anleitung für eine eigene Registrierung gibt es auf der Seite: [Registrierung D-Star](#)

### **Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C:**

siehe hier [Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XCA C](#)

### **Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS**

siehe hier: [Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XDS B](#)