
Inhaltsverzeichnis

--

News D-Star

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

Version vom 5. Oktober 2008, 14:57 Uhr
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcb](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

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

(64 dazwischenliegende Versionen von 4 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

- **[[Kategorie:D-Star]]**
 - **Hier werden in Zukunft die News über D-STAR veröffentlicht.**

Zeile 1:

+ **==== News über D-STAR.====**
 + **Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an 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 U**
 + **S-Trust**

		<p>WIEN 23cm OE1XDS</p> <p>+ A OE1XDS G 1298,6500</p> <p>-28,0 US-Trust nicht aktiv</p>
		<p>MOENICHKIRCHEN 70cm OE3XWW</p> <p>+ B OE3XWW G</p> <p>438,5750 -7,6 arg von</p> <p>OE4XUB übernommen X-Trust</p>
		<p>MOENICHKIRCHEN 2m OE3XWW</p> <p>+ C OE3XWW G</p> <p>145,7625 -0,6 X-Trust</p>
-	19.Juli 2008:	<p>+ BRENTENRIEGEL OE4XUB B</p> <p>OE4XUB G</p> <p>438,5500 -7,6 X-Trust</p>
-	[http://amateurfunk-digital.de/wiki/japan_infos Info laut Amateurfunk-Digital]	<p>+ LINZ OE5XOL B</p> <p>OE5XOL G 438,5250 -7,6</p> <p>derzeit X-Trust</p>
-	===='''Japan am D-STAR Netz'''=====	<p>+ GRAZ OE6XDE B</p> <p>OE6XDE G 438,9000 -7,6</p> <p>US-Trust</p>
-	Seit dem 18. Juli 2008 sind die YLs und OMs aus Japan am weltweiten D-STAR Netzwerk angeschlossen.	<p>+ LACHTAL OE6XDG C</p> <p>OE6XDG G 145.7000 -0,6</p> <p>US-Trust, X-Trust</p>
-	Alle technischen Herausforderungen sind noch nicht gelöst und erledigt, jedoch ist schon ein erster Kontakt möglich!	<p>+ VILLACH OE8XIS B</p> <p>OE8XIS G 438,5250 -7,6 tlw.</p> <p>ausser Betrieb US-Trust</p>
-	Wichtigsten Informationen im Überblick:	<p>+ KLAGENFURT OE8XKK C</p> <p>OE8XKK G 145,6125 -0,6</p> <p>US-Trust</p>

-	Auf http://www.dstarusers.org/ sind noch keine YLs, OMs oder Repeater zu sehen.	
-	Es können nur Repeater, eine Area bzw. Zonen adressiert werden, die man kennt - siehe unten - jedoch keine Calls von YLs oder OMs	+ Bemerkung: Diese Liste entstand aus der "Repeaterlist" für ID-E880 und kann als .csv File eingespielt werden.
-	Port A - entspricht anders als gewohnt dem UHF-Band (430 MHz)	+ ==== OE1XCA C: ====
-	Port B - entspricht anders als gewohnt dem SHF-Band (1240 MHz)	+ 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.
-	Es existieren keine VHF-Band (145 MHz) Einstiege	+ ==== D-Star Neuregistrierung notwendig !? ====
-	Damit jedoch ein erster Kontakt möglich ist kann, hier eine Liste mit Repeatern, im PDF Format, heruntergeladen werden. [http://amateurfunk-digital.de/wiki/japan Infos? action=AttachFile&do=get&target=japan_repeater.pdf Link zum .pdf - File]	+ 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),

	<p>+ ""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.</p>
<p>- Eine Beispiel Konfiguration von OE1XDS (Wien-AKH) nach JP1YIU (Tokyo) wäre:</p>	<p>+ Diese Funkamateure sind und bleiben registriert. OE1AOA und OE1SGW werden darauf achten, daß keiner "unserer" D-STAR User "verloren" geht.</p>
<p>- "YOUR CALL": /JP1YIU</p>	<p>+ Als Hotline haben wir die eMail Adresse ""oe1xds(at)hamradio.at"" eingerichtet.</p>
<p>- "RPT 1": OE1XDS B</p>	<p>+ vv 73, Franz OE1AOA und Gregor OE1SGW</p>
<p>- "RPT 2": OE1XDS G</p>	
<p>- "MY CALL": OEXXXX</p>	
<p>Bemerkung:</p>	<p>Bemerkung:</p>
<p>- Bitte bei einem cq - Ruf auch das eigene RepeaterCall bekannt geben, da die japanische Station wissen muss, über welchen Repeater man selbst kommt, da er dieses Call in "YOUR CALL" einstellen muss.</p>	<p>+ Eine Anleitung für eine eigene Registrierung gibt es auf der Seite: [http://wiki.oevsv.at/index.php/Registrierung_D-Star Registrierung D-Star]</p>
<p>- Beispiel " cq Tokio from OE... via /OE1XDS B, the D-STAR Repeater in Vienna, Austria". (oder so ähnlich)</p>	
<p>- Umgekehrt, also wenn eine japanische Station auf dem Repeater (z.B.: OE1XDS) ruft, so muss man genau zuhören über welchen japanischen Repeater die Station ruft, dann in "YOUR:" das Call des</p>	<p>==== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: ====</p>

<p>- Repeaters mit vorangestelltem / eingeben und zurückrufen. Japanische Stationen warten im Normalfall etwas länger, da ihnen die Problematik bekannt ist.</p>	+	
<p>- Nun viel Spass beim DXen.</p>	+	<p>siehe hier [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XCA Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XCA C]</p>
<p>- gefunden von OE1KBC, Kurt - Danke</p>	+	<p>==== Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS ====</p>
<p>- ----</p>	+	<p>siehe hier: [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XDS Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XDS B]</p>

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

Inhaltsverzeichnis

1 News über D-STAR.	7
1.1 Österreichische D-Star Relais:	7
1.2 OE1XCA C:	7
1.3 D-Star Neuregistrierung notwendig !?	7
1.4 Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C:	8
1.5 Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS	8

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](#)