

Inhaltsverzeichnis

1. News D-Star	23
2. Benutzer:Oe1kbc	9
3. Benutzer:Oe3msu	16

News D-Star

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 26. Mai 2009, 16:37 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

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

(34 dazwischenliegende Versionen von 4 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– [[Kategorie:D-Star]]</p> <p>=''' News über D-STAR.''' =</p> <p>Zeile 6:</p> <p>– ==== Einführungsvortrag zu D-STAR* =</p> <p>Am 2. Juli 2009 wird in den Klubräumen des ADL 303 ein Einführungspräsentation über D-STAR stattfinden.</p> <p>– Nähere Details auf der Seite des Landesverbandes OE3 unter diesem Link :</p> <p>– [http://www.oe3.oevsv.at/opencms/modules/events/event_0118.html?uri=/index.html LINK]</p> <p>– ==== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: ====</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>=''' News über D-STAR.''' =</p> <p>Zeile 5:</p> <p>+ ==== Österreichische D-Star Relais: =</p> <p>Derzeitiger Stand der Relais (20. August 2010):</p>
--	--

– siehe hier [<http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XCA> Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XCA C]

Standort, QRG,	CALL, Shift, MHz,	Gatewav, Aktiv,
WIEN 70cm OE1XDS G -7,6	OE1XDS B 438,5250 US-Trust	
WIEN 23cm A OE1XDS G -28,0	OE1XDS 1298,6500 US-Trust nicht aktiv	
MOENICHKIRCHEN 70cm B OE3XWW G 438,5750	OE3XWW B -7,6	arg von OE4XUB übernommen X-Trust
MOENICHKIRCHEN 2m C OE3XWW G 145,7625	OE3XWW -0,6	X-Trust
BRENTENRIEGEL OE4XUB G 438,5500	OE4XUB B -7,6	X-Trust
LINZ OE5XOL G derzeit X-Trust	OE5XOL B 438,5250	-7,6
GRAZ OE6XDE G US-Trust	OE6XDE B 438,9000	-7,6
LACHTAL OE6XDG G US-Trust, X-Trust	OE6XDG C 145.7000	-0,6

+

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: =====**

- **===== Neuigkeiten um dem Repeater O**
E1XDS =====

+ **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.

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

+ **===== D-Star Neuregistrierung**
notwendig !? =====

- **===== APRS mit dem ICOM IC 2820 und**
OpenTracker plus =====

+ **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>
-	Oft gestellte Frage:	+	<p>Diese Funkamateure sind und bleiben registriert. OE1AOA und OE1SGW werden darauf achten, daß keiner "unserer" D-STAR User "verloren" geht.</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 ?	+	<p>Als Hotline haben wir die eMail Adresse ""oe1xds(at)hamradio.at"" eingerichtet.</p>
		+	<p>vv 73, Franz OE1AOA und Gregor OE1SGW</p>
-	Antwort:	+	<p>Bemerkung:</p>
-	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.	+	<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>
-	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]	+ ===== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: =====
- [http://www.adl303.oevsv.at/technickecke/IC2820/index.html Link zur Technickecke des ADL 303]	+ siehe hier: [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XCA Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XCA C]
- [http://www.adl303.oevsv.at/technickecke/IC2820/index.html Link zur Technickecke des ADL 303]	+ ===== Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS =====
- [http://www.adl303.oevsv.at/technickecke/IC2820/index.html Link zur Technickecke des ADL 303]	+ 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

1 News über D-STAR.	28
1.1 Österreichische D-Star Relais:	28
1.2 OE1XCA C:	28
1.3 D-Star Neuregistrierung notwendig !?	28
1.4 Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C:	29
1.5 Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS	29

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](#)

News D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 26. Mai 2009, 16:37 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

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

(34 dazwischenliegende Versionen von 4 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– [[Kategorie:D-Star]]</p> <p>=''' News über D-STAR.''' =</p> <p> </p> <p>Zeile 6:</p> <p> </p> <p> </p> <p>– ==== Einführungsvortrag zu D-STAR* = ====</p> <p> </p> <p>– Am 2. Juli 2009 wird in den Klubräumen des ADL 303 ein Einführungspräsentation über D-STAR stattfinden.</p> <p> </p> <p>– Nähere Details auf der Seite des Landesverbandes OE3 unter diesem Link :</p> <p> </p> <p>– [http://www.oe3.oevsv.at/opencms/modules/events/event_0118.html?uri=/index.html LINK]</p> <p> </p> <p>– ==== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: ====</p> <p> </p>	<p>Zeile 1:</p> <p>=''' News über D-STAR.''' =</p> <p> </p> <p>Zeile 5:</p> <p> </p> <p> </p> <p>+ ==== Österreichische D-Star Relais: = ====</p> <p> </p> <p>+ Derzeitiger Stand der Relais (20. August 2010):</p> <p> </p> <p> </p> <p> </p> <p> </p> <p> </p> <p> </p>
--	--

– siehe hier [<http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XCA> Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XCA C]

+ 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

	<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>- Oft gestellte Frage:</p>	<p>+ Diese Funkamateure sind und bleiben registriert. OE1AOA und OE1SGW werden darauf achten, daß keiner "unserer" D-STAR User "verloren" geht.</p>
<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 ?</p>	<p>+ Als Hotline haben wir die eMail Adresse ""oe1xds(at)hamradio.at"" eingerichtet.</p>
	<p>+ vv 73, Franz OE1AOA und Gregor OE1SGW</p>
<p>- Antwort:</p>	<p>+ Bemerkung:</p>
<p>- 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.</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>- Dieser Bericht bezieht sich auf den Open-Tracker+, prinzipiell ist der Anschluss aber auch an anderen Trackern ähnlich.</p>	

- copyright by [http://www.dj0abr.de DJ0ABR]	+ ===== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: =====
- [http://www.adl303.oevsv.at/technickecke/IC2820/index.html Link zur Technickecke des ADL 303]	+ siehe hier: [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XCA Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XCA C]
- [http://www.adl303.oevsv.at/technickecke/IC2820/index.html Link zur Technickecke des ADL 303]	+ ===== Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS =====
- [http://www.adl303.oevsv.at/technickecke/IC2820/index.html Link zur Technickecke des ADL 303]	+ 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

1 News über D-STAR.	14
1.1 Österreichische D-Star Relais:	14
1.2 OE1XCA C:	14
1.3 D-Star Neuregistrierung notwendig !?	14
1.4 Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C:	15
1.5 Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS	15

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](#)

News D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 26. Mai 2009, 16:37 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:11 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(34 dazwischenliegende Versionen von 4 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– [[Kategorie:D-Star]]</p> <p>=''' News über D-STAR.''' =</p> <p>Zeile 6:</p> <p>– ==== Einführungsvortrag zu D-STAR* =</p> <p>Am 2. Juli 2009 wird in den Klubräumen des ADL 303 ein Einführungspräsentation über D-STAR stattfinden.</p> <p>– Nähere Details auf der Seite des Landesverbandes OE3 unter diesem Link :</p> <p>– [http://www.oe3.oevsv.at/opencms/modules/events/event_0118.html?uri=/index.html LINK]</p> <p>– ==== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: ====</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>=''' News über D-STAR.''' =</p> <p>Zeile 5:</p> <p>+ ==== Österreichische D-Star Relais: =</p> <p>Derzeitiger Stand der Relais (20. August 2010):</p>
---	--

– siehe hier [<http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XCA> Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XCA C]

+ 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 arg 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: =====	
-		===== Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS =====	
	+	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.	
-		siehe hier: [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XDS Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XDS B]	
	+	===== D-Star Neuregistrierung notwendig !? =====	
-		===== APRS mit dem ICOM IC 2820 und OpenTracker plus =====	
	+	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>Oft gestellte Frage:</p>	+	<p>Diese Funkamateure sind und bleiben registriert. OE1AOA und OE1SGW werden darauf achten, daß keiner "unserer" D-STAR User "verloren" geht.</p>
-	<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 ?</p>	+	<p>Als Hotline haben wir die eMail Adresse ""oe1xds(at)hamradio.at"" eingerichtet.</p>
		+	<p>vv 73, Franz OE1AOA und Gregor OE1SGW</p>
-	<p>Antwort:</p>	+	<p>Bemerkung:</p>
-	<p>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.</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>Dieser Bericht bezieht sich auf den Open-Tracker+, prinzipiell ist der Anschluss aber auch an anderen Trackern ähnlich.</p>		

- copyright by [http://www.dj0abr.de DJ0ABR]	+ ===== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: =====
	+ siehe hier [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XCA Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XCA C]
	+ ===== Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS =====
- [http://www.adl303.oevsv.at/technickecke/IC2820/index.html Link zur Technickecke des ADL 303]	+ 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

1 News über D-STAR.	21
1.1 Österreichische D-Star Relais:	21
1.2 OE1XCA C:	21
1.3 D-Star Neuregistrierung notwendig !?	21
1.4 Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C:	22
1.5 Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS	22

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](#)

News D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 26. Mai 2009, 16:37 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

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

(34 dazwischenliegende Versionen von 4 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

– **[[Kategorie:D-Star]]**

="= News über D-STAR." =

Zeile 1:

="= News über D-STAR." =

Zeile 6:

– **==== Einführungsvortrag zu D-STAR* =**

Zeile 5:

+ **==== Österreichische D-Star Relais: =**

– **Am 2. Juli 2009 wird in den Klubräumen des ADL 303 ein Einführungspräsentation über D-STAR stattfinden.**

+ **Derzeitiger Stand der Relais (20. August 2010):**

– **Nähere Details auf der Seite des Landesverbandes OE3 unter diesem Link :**

– **[http://www.oe3.oevsv.at/opencms/modules/events/event_0118.html?uri=/index.html LINK]**

– **==== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: ====**

– siehe hier [<http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XCA> Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XCA C]

Standort, QRG,	CALL, Shift, MHz,	Gatewav, Aktiv,
WIEN 70cm OE1XDS G -7,6	OE1XDS B 438,5250	US-Trust
WIEN 23cm A OE1XDS G -28,0	OE1XDS 1298,6500	US-Trust nicht aktiv
MOENICHKIRCHEN 70cm B OE3XWW G 438,5750	OE3XWW B -7,6	arg von OE4XUB übernommen X-Trust
MOENICHKIRCHEN 2m C OE3XWW G 145,7625	OE3XWW -0,6	X-Trust
BRENTENRIEGEL OE4XUB G 438,5500	OE4XUB B -7,6	X-Trust
LINZ OE5XOL G derzeit X-Trust	OE5XOL B 438,5250	-7,6
GRAZ OE6XDE G US-Trust	OE6XDE B 438,9000	-7,6
LACHTAL OE6XDG G US-Trust, X-Trust	OE6XDG C 145.7000	-0,6

	+		
		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: =====
-		====	Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS =====
	+		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.
-		siehe hier: [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XDS Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XDS B]	
	+	====	D-Star Neuregistrierung notwendig !? =====
-		====	APRS mit dem ICOM IC 2820 und OpenTracker plus =====
	+		Diese Schlagzeile im DL-Rundpruch 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>
-	Oft gestellte Frage:	+	<p>Diese Funkamateure sind und bleiben registriert. OE1AOA und OE1SGW werden darauf achten, daß keiner "unserer" D-STAR User "verloren" geht.</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 ?	+	<p>Als Hotline haben wir die eMail Adresse ""oe1xds(at)hamradio.at"" eingerichtet.</p>
		+	<p>vv 73, Franz OE1AOA und Gregor OE1SGW</p>
-	Antwort:	+	<p>Bemerkung:</p>
-	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.	+	<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>
-	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]	+ ===== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: =====
- [http://www.adl303.oevsv.at/technickecke/IC2820/index.html Link zur Technickecke des ADL 303]	+ siehe hier [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XCA Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XCA C]
- [http://www.adl303.oevsv.at/technickecke/IC2820/index.html Link zur Technickecke des ADL 303]	+ ===== Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS =====
- [http://www.adl303.oevsv.at/technickecke/IC2820/index.html Link zur Technickecke des ADL 303]	+ 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

1 News über D-STAR.	28
1.1 Österreichische D-Star Relais:	28
1.2 OE1XCA C:	28
1.3 D-Star Neuregistrierung notwendig !?	28
1.4 Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C:	29
1.5 Neuigkeiten um dem Repeater OE1XDS	29

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](#)