

Inhaltsverzeichnis

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

News D-Star

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 26. Mai 2009, 16:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

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

(35 dazwischenliegende Versionen von 4 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– [[Kategorie:D-Star]]</p> <p>– ==== Hier werden in Zukunft die News über D-STAR veröffentlicht. ====</p> <p><input type="text"/></p> <p>Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an oe3msu(at)oevsv.at senden. - Danke</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ ==== News über D-STAR. ====</p> <p><input type="text"/></p> <p>Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an oe3msu(at)oevsv.at senden. - Danke</p>
<p>Zeile 6:</p> <p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p> <p>– ==== Einführungsvortrag zu D-STAR* ====</p> <p><input type="text"/></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><input type="text"/></p> <p>– [http://www.oe3.oevsv.at/opencms/modules/events/event_0118.html?uri=/index.html LINK]</p> <p><input type="text"/></p> <p>– <input type="text"/></p>	<p>Zeile 5:</p> <p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p> <p>+ ==== Österreichische D-Star Relais: ====</p> <p><input type="text"/></p> <p>+ Derzeitiger Stand der Relais (20. August 2010):</p> <p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p>

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

- 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

+ MOENICKIRCHEN 70cm OE3XWW
B OE3XWW G
438,5750 -7,6 arq von
OE4XUB übernommen X-Trust

+ MOENICKIRCHEN 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: =====
- | | |
|--|---|
| - <p>===== Neuigkeiten um dem Repeater O E1XDS =====</p> | + <p>OE1XCA C (145,750 MHz - 0,600 MHz) ist seit 26. Dezember 2009 wieder in Betrieb.</p> |
|--|---|
- | | |
|--|--|
| - <p>siehe hier: [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XDS Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XDS B]</p> | + <p>===== D-Star Neuregistrierung notwendig !? =====</p> |
|--|--|
- | | |
|---|---|
| - <p>===== APRS mit dem ICOM IC 2820 und OpenTracker plus =====</p> | + <p>Diese Schlagzeile im DL-Rundspruch hat einige verunsichert ...</p> |
|---|---|
- +

--

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

Version vom 26. Mai 2009, 16:36 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

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

(35 dazwischenliegende Versionen von 4 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– [[Kategorie:D-Star]]</p> <p>– ==== Hier werden in Zukunft die News über D-STAR veröffentlicht. ====</p> <p><input type="text"/></p> <p>Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an oe3msu(at)oevsv.at senden. - Danke</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ ==== News über D-STAR. ====</p> <p><input type="text"/></p> <p>Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an oe3msu(at)oevsv.at senden. - Danke</p>
<p>Zeile 6:</p> <p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p> <p>– ==== Einführungsvortrag zu D-STAR* ====</p> <p><input type="text"/></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><input type="text"/></p> <p>– [http://www.oe3.oevsv.at/opencms/modules/events/event_0118.html?uri=/index.html LINK]</p> <p><input type="text"/></p> <p>– <input type="text"/></p>	<p>Zeile 5:</p> <p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p> <p>+ ==== Österreichische D-Star Relais: ====</p> <p><input type="text"/></p> <p>+ Derzeitiger Stand der Relais (20. August 2010):</p> <p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p>

- ===== 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,	Gateway, 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 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 Schlaqzeile im DL-Rundspruch hat einige verunsichert ...	
	+		

	<p>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.</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>		
<p>- copyright by [http://www.dj0abr.de DJ0ABR]</p>	+	==== 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 ====
<p>- [http://www.adl303.oevsv.at/technikecke/IC2820/index.html Link zur Technikecke des ADL 303]</p>	+	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
 VisuellWikitext

Version vom 26. Mai 2009, 16:36 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

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

(35 dazwischenliegende Versionen von 4 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– [[Kategorie:D-Star]]</p> <p>– ==== Hier werden in Zukunft die News über D-STAR veröffentlicht. ====</p> <p><input type="text"/></p> <p>Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an oe3msu(at)oevsv.at senden. - Danke</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ ==== News über D-STAR. ====</p> <p><input type="text"/></p> <p>Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an oe3msu(at)oevsv.at senden. - Danke</p>
<p>Zeile 6:</p> <p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p> <p>– ==== Einführungsvortrag zu D-STAR* ====</p> <p><input type="text"/></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><input type="text"/></p> <p>– [http://www.oe3.oevsv.at/opencms/modules/events/event_0118.html?uri=/index.html LINK]</p> <p><input type="text"/></p> <p>– <input type="text"/></p>	<p>Zeile 5:</p> <p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p> <p>+ ==== Österreichische D-Star Relais: ====</p> <p><input type="text"/></p> <p>+ Derzeitiger Stand der Relais (20. August 2010):</p> <p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p>

- ===== 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,	Gateway, 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 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 ...	
	+		

	<p>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.</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>		
<p>- copyright by [http://www.dj0abr.de DJ0ABR]</p>	+	==== 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 ====
<p>- [http://www.adl303.oevsv.at/technikecke/IC2820/index.html Link zur Technikecke des ADL 303]</p>	+	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, 16:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

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

(35 dazwischenliegende Versionen von 4 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

– **[[Kategorie:D-Star]]**

– **==== Hier werden in Zukunft die News über D-STAR veröffentlicht. ====**

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

Zeile 1:

+ **==== News über D-STAR. ====**

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

Zeile 6:

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

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

– **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]**

–

Zeile 5:

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

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

- ===== 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,	Gateway, 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 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]	
	+ []	
-	[]	
	+ ===== APRS mit dem ICOM IC 2820 und	
	+ OpenTracker plus =====	
	+ Diese Schlagzeile im DL-Rundspruch	
	+ hat einige verunsichert ...	
	+ []	

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