

Inhaltsverzeichnis

1. News D-Star	23
2. Benutzer:OE1AOA	9
3. Benutzer:Oe1kbc	16

News D-Star

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

Version vom 12. Dezember 2009, 19:58 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1AOA ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→D-Star Neuregistrierung notwendig !?)
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

(22 dazwischenliegende Versionen von 4 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<p>– [[Kategorie:D-Star]]</p> <p>=''' News über D-STAR.''' =</p> <p>Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an oe3msu(at)oevsv.at senden. - Danke</p> <p>----</p>	<p>=''' News über D-STAR.''' =</p> <p>Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an oe3msu(at)oevsv.at senden. - Danke</p> <p>----</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>+ Standort, CALL, Gateway, QRG, Shift, MHz, Aktiv,</p> <p>+ </p> <p>+ </p> <p>+ WIEN 70cm OE1XDS B</p> <p>+ OE1XDS G 438,5250</p> <p>+ -7,6 US-Trust</p>

+	
+	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: ====**
 +
 + **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
 !? =====

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

Zeile 16:

vy 73, Franz OE1AOA und Gregor
 OE1SGW
 - **==== Einführungsvortrag zu D-STAR***
 - **====**
 -
 - **Der Vortrag D-STAR wird am 11.**
 - **November 2009 im ADL 322 -**
 - **Schwechat - wiederholt.**
 - **Näheres findet ihr auf den Seiten des**
 - **LV3 unter: [http://www.oe3.oevsv.at/ope**
 - **ncms/modules/events/event 0142.**
 - **html?uri=/index.html LV3 / ADL 322]**

Zeile 53:

vy 73, Franz OE1AOA und Gregor
 OE1SGW
 + **Bemerkung:**
 +
 + **Eine Anleitung für eine eigene**
 + **Registrierung gibt es auf der Seite:**
 + **[http://wiki.oevsv.at/index.php/Registrier**
 + **ung_D-Star Registrierung D-Star]**

-	
==== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: ====	==== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: ====
Zeile 30:	Zeile 64:
siehe hier: [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XDS Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XDS B]	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 ====	
-	
-	
Oft gestellte Frage:	
-	
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 ?	
-	
-	
Antwort:	
-	
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.	

- **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]**

- **[<http://www.adl303.oevsv.at/technikecke/IC2820/index.html> Link zur Technikecke des ADL 303]**

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 12. Dezember 2009, 19:58 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1AOA ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→D-Star Neuregistrierung notwendig !?)
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

(22 dazwischenliegende Versionen von 4 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

– **[[Kategorie:D-Star]]**

=''' News über D-STAR.''' =

Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an 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 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 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: ====**

+

+ **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
 !? =====

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

Zeile 16:

vy 73, Franz OE1AOA und Gregor OE1SGW

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

-

Der Vortrag D-STAR wird am 11. November 2009 im ADL 322 - Schwechat - wiederholt.

-

Näheres findet ihr auf den Seiten des LV3 unter: [http://www.oe3.oevsv.at/opencms/modules/events/event_0142.html?uri=/index.html LV3 / ADL 322]

-

Zeile 53:

vy 73, Franz OE1AOA und Gregor OE1SGW

Bemerkung:

+

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

+

-	
==== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: ====	==== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: ====
Zeile 30:	Zeile 64:
siehe hier: [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XDS Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XDS B]	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 ====	
-	
Oft gestellte Frage:	
-	
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 ?	
-	
Antwort:	
-	
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.	

- **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]**

- **[<http://www.adl303.oevsv.at/technikecke/IC2820/index.html> Link zur Technikecke des ADL 303]**

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 12. Dezember 2009, 19:58 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1AOA ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→D-Star Neuregistrierung notwendig !?)
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

(22 dazwischenliegende Versionen von 4 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<p>– [[Kategorie:D-Star]]</p> <p>=''' News über D-STAR.''' =</p> <p>Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an oe3msu(at)oevsv.at senden. - Danke</p> <p>----</p>	<p>=''' News über D-STAR.''' =</p> <p>Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an oe3msu(at)oevsv.at senden. - Danke</p> <p>----</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>+ Standort, CALL, Gateway, QRG, Shift, MHz, Aktiv,</p> <p>+ </p> <p>+ </p> <p>+ WIEN 70cm OE1XDS B</p> <p>+ OE1XDS G 438,5250</p> <p>+ -7,6 US-Trust</p>

+	
+	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: ====**

+

+ **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
 !? =====

=====

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

Zeile 16:

vy 73, Franz OE1AOA und Gregor OE1SGW

=====

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

-

=====

- **Der Vortrag D-STAR wird am 11. November 2009 im ADL 322 - Schwechat - wiederholt.**

-

- **Näheres findet ihr auf den Seiten des LV3 unter: [http://www.oe3.oevsv.at/opencms/modules/events/event_0142.html?uri=/index.html LV3 / ADL 322]**

Zeile 53:

vy 73, Franz OE1AOA und Gregor OE1SGW

=====

+ **Bemerkung:**

=====

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

-	
==== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: ====	==== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: ====
Zeile 30:	Zeile 64:
siehe hier: [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XDS Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XDS B]	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 ====	
-	
-	
Oft gestellte Frage:	
-	
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 ?	
-	
-	
Antwort:	
-	
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.	

- **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]**

- **[<http://www.adl303.oevsv.at/technikecke/IC2820/index.html> Link zur Technikecke des ADL 303]**

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 12. Dezember 2009, 19:58 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1AOA ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→D-Star Neuregistrierung notwendig !?)
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

(22 dazwischenliegende Versionen von 4 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

– **[[Kategorie:D-Star]]**

=''' News über D-STAR.''' =

Bitte Neuigkeiten hier eintragen oder eine entsprechende Mail an 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 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 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: ====**

+

+ **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
 !? =====

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

Zeile 16:

vy 73, Franz OE1AOA und Gregor OE1SGW

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

-

- **Der Vortrag D-STAR wird am 11. November 2009 im ADL 322 - Schwechat - wiederholt.**

- **Näheres findet ihr auf den Seiten des LV3 unter: [http://www.oe3.oevsv.at/opencms/modules/events/event_0142.html?uri=/index.html LV3 / ADL 322]**

Zeile 53:

vy 73, Franz OE1AOA und Gregor OE1SGW

+ **Bemerkung:**

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

-	
==== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: ====	==== Neuigkeiten um den neuen Repeater OE1XCA C: ====
Zeile 30:	Zeile 64:
siehe hier: [http://wiki.oevsv.at/index.php/OE1XDS Neuigkeiten rund um den Repeater OE1XDS B]	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 ====	
-	
Oft gestellte Frage:	
-	
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 ?	
-	
Antwort:	
-	
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.	

- 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]

- [<http://www.adl303.oevsv.at/technikecke/IC2820/index.html> Link zur Technikecke des ADL 303]

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](#)