

Inhaltsverzeichnis

1. OE8XKK	31
2. Benutzer:Oe1kbc	9
3. Benutzer:Oe8bck	16
4. Kategorie:D-Star	23
5. OE8XKK Tipps zum Betrieb	38

OE8XKK

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

Version vom 19. Juni 2010, 18:01 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe8bck](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie:D-Star](#) =====D-Star Repeater OE8XKK:=====“
Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am
Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten
QRV. {| |Kanal |Ausgabe ...“)

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr (Quelltext anzeigen)
[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(42 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 11:

|-

|R0X

- |145,6125

- |145,0125

| -0,6MHz

|}

Zeile 11:

|-

|R0X

+ |145,5875

+ |144,9875

| -0,6MHz

|}

Zeile 18:

===== Grundeinstellung =====

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

- RPT1: OE8XKK B

- RPT2: leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Zeile 18:

===== Grundeinstellung =====

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

+ {|

+ |UR

+ |CQCQCQ

+ |-

+ |RPT1

+ |OE8XKK C

+ |-

+ |RPT2

		+ leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.
		+ }
- ===== ECHO =====		+ ===== Tipps zum Betrieb =====
		+ Gibt es auf einer eigenen [[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI-Seite]]
- mit der Funktion "ECHO" kann eine kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend gelöscht.		+ === Status ===
		+ { cellpadding=10 border=1
		+ '''ircDDB Live'''
		+ '''http://www.ircddb.net/live.htm'''
		+ -
		+ ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)
		+ '''http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT'''
		+ -
		+ xREFLECTOR
		+ http://xreflector.net/neu1/
		+ -
		+ US-Trust Statistik
		+ http://www.dstarusers.org/
		+ -
		+ GPS-Positionen

		+	http://aprs.fi?call=OE8XKK-C&timerange=3600&tail=3600
		+	}
		+	{
		+	-
		+	}
-	Einstellung: in "YOUR" wird OE8XKK E eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK B und OE8XKK G gleich.	+	===== Tools =====
-		+	* Calculator: http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx
-	===== INFO =====	+	* DPRS: http://www.ifindu.net/DSTARReports.aspx
-		+	* D-Term: http://www.d-term.de/?language=german
-	mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.		
-	Einstellung: in "YOUR" wird OE8XKK I eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.		
-			
-	===== Interessante Links =====		
-	===== Status =====		
-	* https://rch.selfip.com/		
-	* Last Heard: http://www.ifindu.net/dstarlh.aspx?rptr=OE8XKK		
-	* Karte der Repeater: http://www.ifindu.net/DSTARRepeaters.aspx		
-	* Repeaterliste: http://www.dstarusers.org/repeaters.php		

– * Repeater von OE8XKK: <http://www.ifindu.net/DSTARRepeaters.aspx?gw=OE8XKK>

– * Verbindungen der letzten 14 Tage: <http://www.dstarusers.org/viewrepeater.php?system=OE8XKK>

– * Calculator: <http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx>

===== Registrierung =====

– * <https://rch.selfip.com/Dstar.do>

* überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>

===== Dokumentation =====

* <http://dsync.dstarusers.org/info>

* D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>

===== Registrierung =====

* überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>

+ * Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

+

===== Dokumentation =====

+ * "'<http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf>'"

+ * <http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage>

* <http://dsync.dstarusers.org/info>

* D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>

+ * <http://www.dstarinfo.com/>

+ * **dstar ng Dokumentation:** http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

+

+ ===== Sonstiges =====

+ * **Datenschnittstelle:** http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm

+ * "'Infos von DB0WUN: <http://www.db0wun.de/Infos.html>'"

+ * <http://dstar.prgm.org/dstar-links.html>

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 D-Star Repeater OE8XKK:	36
1.1 Grundeinstellung	36
1.2 Tipps zum Betrieb	36
2 Status	36
2.1 Tools	36
2.2 Registrierung	36
2.3 Dokumentation	37
2.4 Sonstiges	37

D-Star Repeater OE8XKK:

Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV.

Kanal Ausgabe Eingabe Ablage

R0X 145,5875 144,9875 -0,6
MHz

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ

RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE8XKK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Tipps zum Betrieb

Gibt es auf einer eigenen [WIKI-Seite](#)

Status

ircDDB Live	http://www.ircddb.net/live.htm
ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)	http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT
xREFLECTOR	http://xreflector.net/neu1/
US-Trust Statistik	http://www.dstarusers.org/
GPS-Positionen	http://aprs.fi?call=OE8XKK-C&timerange=3600&tail=3600

Tools

- Calculator: <http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx>
- DPRS: <http://www.jfindu.net/DSTARReports.aspx>
- D-Term: <http://www.d-term.de/?language=german>

Registrierung

- überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

Dokumentation

- <http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf>
- <http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage>
- <http://dsync.dstarusers.org/info>
- D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>
- <http://www.dstarinfo.com/>
- dstar_ng Dokumentation: http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

Sonstiges

- Datenschnittstelle: http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm
- **Infos von DB0WUN:** <http://www.db0wun.de/Infos.html>
- <http://dstar.prgm.org/dstar-links.html>

OE8XKK: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
Visuell Wikitext

Version vom 19. Juni 2010, 18:01 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe8bck (Diskussion | Beiträge)

(Die Seite wurde neu angelegt: „**Kategorie:D-Star** =====D-Star Repeater OE8XKK:=====Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV. {| |Kanal |Ausgabe ...“)

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr (Quelltext anzeigen)
Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

(42 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 11:

-

|-

|R0X

-

|145,6125

-

|145,0125

| -0,6MHz

|}

Zeile 11:

+

|-

|R0X

+

|145,5875

+

|144,9875

| -0,6MHz

|}

Zeile 18:

===== Grundeinstellung =====

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

-

RPT1: OE8XKK B

-

RPT2: leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Zeile 18:

===== Grundeinstellung =====

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

+

{|

|UR

+

|CQCQCQ

+

|-

+

|RPT1

+

|OE8XKK C

+

|-

+

|RPT2

		+ leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.
		+ }
- ===== ECHO =====		+ ===== Tipps zum Betrieb =====
		+ Gibt es auf einer eigenen [[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI-Seite]]
- mit der Funktion "ECHO" kann eine kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend gelöscht.		+ === Status ===
		+ { cellpadding=10 border=1
		+ '''ircDDB Live'''
		+ '''http://www.ircddb.net/live.htm'''
		+ -
		+ ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)
		+ '''http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT'''
		+ -
		+ xREFLECTOR
		+ http://xreflector.net/neu1/
		+ -
		+ US-Trust Statistik
		+ http://www.dstarusers.org/
		+ -
		+ GPS-Positionen

		+	http://aprs.fi?call=OE8XKK-C&timerange=3600&tail=3600
		+	}
		+	{
		+	-
		+	}
-	Einstellung: in "YOUR" wird OE8XKK E eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK B und OE8XKK G gleich.	+	===== Tools =====
-		+	* Calculator: http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx
-	===== INFO =====	+	* DPRS: http://www.ifindu.net/DSTARReports.aspx
-		+	* D-Term: http://www.d-term.de/?language=german
-	mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.		
-	Einstellung: in "YOUR" wird OE8XKK I eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.		
-			
-	===== Interessante Links =====		
-	===== Status =====		
-	* https://rch.selfip.com/		
-	* Last Heard: http://www.ifindu.net/dstarlh.aspx?rptr=OE8XKK		
-	* Karte der Repeater: http://www.ifindu.net/DSTARRepeaters.aspx		
-	* Repeaterliste: http://www.dstarusers.org/repeaters.php		

– * Repeater von OE8XKK: <http://www.ifindu.net/DSTARRepeaters.aspx?gw=OE8XKK>

– * Verbindungen der letzten 14 Tage:
<http://www.dstarusers.org/viewrepeater.php?system=OE8XKK>

– * Calculator: <http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx>

===== Registrierung =====

– * <https://rch.selfip.com/Dstar.do>

* überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>

===== Dokumentation =====

* <http://dsync.dstarusers.org/info>

* D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>

===== Registrierung =====

* überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>

+ * Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

+

===== Dokumentation =====

+ * "'<http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf>'"

+ * <http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage>

* <http://dsync.dstarusers.org/info>

* D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>

+ * <http://www.dstarinfo.com/>

+ * **dstar ng Dokumentation:**
http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

+

+ ===== Sonstiges =====

+ * **Datenschnittstelle:** http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm

+ * "'Infos von DB0WUN: <http://www.db0wun.de/Infos.html>'"

+ * <http://dstar.prgm.org/dstar-links.html>

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 D-Star Repeater OE8XKK:	14
1.1 Grundeinstellung	14
1.2 Tipps zum Betrieb	14
2 Status	14
2.1 Tools	14
2.2 Registrierung	14
2.3 Dokumentation	15
2.4 Sonstiges	15

D-Star Repeater OE8XKK:

Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV.

Kanal	Ausgabe	Eingabe	Ablage
R0X	145,5875	144,9875	-0,6 MHz

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ

RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE8XKK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Tipps zum Betrieb

Gibt es auf einer eigenen [WIKI-Seite](#)

Status

ircDDB Live	http://www.ircddb.net/live.htm
ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)	http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT
xREFLECTOR	http://xreflector.net/neu1/
US-Trust Statistik	http://www.dstarusers.org/
GPS-Positionen	http://aprs.fi?call=OE8XKK-C&timerange=3600&tail=3600

Tools

- Calculator: <http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx>
- DPRS: <http://www.jfindu.net/DSTARReports.aspx>
- D-Term: <http://www.d-term.de/?language=german>

Registrierung

- überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

Dokumentation

- <http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf>
- <http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage>
- <http://dsync.dstarusers.org/info>
- D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>
- <http://www.dstarinfo.com/>
- dstar_ng Dokumentation: http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

Sonstiges

- Datenschnittstelle: http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm
- **Infos von DB0WUN:** <http://www.db0wun.de/Infos.html>
- <http://dstar.prgm.org/dstar-links.html>

OE8XKK: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 19. Juni 2010, 18:01 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe8bck](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie:D-Star](#) =====D-Star Repeater OE8XKK:=====“
Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am
Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten
QRV. {| |Kanal |Ausgabe ...“)

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(42 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 11:

|-

|R0X

- |145,6125

- |145,0125

| -0,6MHz

|}

Zeile 11:

|-

|R0X

+ |145,5875

+ |144,9875

| -0,6MHz

|}

Zeile 18:

===== Grundeinstellung =====

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

- RPT1: OE8XKK B

- RPT2: leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Zeile 18:

===== Grundeinstellung =====

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

+ {|

+ |UR

+ |CQCQCQ

+ |-

+ |RPT1

+ |OE8XKK C

+ |-

+ |RPT2

		+ leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.
		+ }
- ===== ECHO =====		+ ===== Tipps zum Betrieb =====
		+ Gibt es auf einer eigenen [[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI-Seite]]
- mit der Funktion "ECHO" kann eine kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend gelöscht.		+ === Status ===
		+ { cellpadding=10 border=1
		+ '''ircDDB Live'''
		+ '''http://www.ircddb.net/live.htm'''
		+ -
		+ ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)
		+ '''http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT'''
		+ -
		+ xREFLECTOR
		+ http://xreflector.net/neu1/
		+ -
		+ US-Trust Statistik
		+ http://www.dstarusers.org/
		+ -
		+ GPS-Positionen

		+	http://aprs.fi?call=OE8XKK-C&timerange=3600&tail=3600
		+	}
		+	{
		+	-
		+	}
-	Einstellung: in "YOUR" wird OE8XKK E eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK B und OE8XKK G gleich.	+	===== Tools =====
-		+	* Calculator: http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx
-	===== INFO =====	+	* DPRS: http://www.ifindu.net/DSTARReports.aspx
-		+	* D-Term: http://www.d-term.de/?language=german
-	mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.		
-	Einstellung: in "YOUR" wird OE8XKK I eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.		
-			
-	===== Interessante Links =====		
-	===== Status =====		
-	* https://rch.selfip.com/		
-	* Last Heard: http://www.ifindu.net/dstarlh.aspx?rptr=OE8XKK		
-	* Karte der Repeater: http://www.ifindu.net/DSTARRepeaters.aspx		
-	* Repeaterliste: http://www.dstarusers.org/repeaters.php		

– * Repeater von OE8XKK: <http://www.ifindu.net/DSTARRepeaters.aspx?gw=OE8XKK>

– * Verbindungen der letzten 14 Tage:
<http://www.dstarusers.org/viewrepeater.php?system=OE8XKK>

– * Calculator: <http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx>

===== Registrierung =====

– * <https://rch.selfip.com/Dstar.do>

* überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>

===== Dokumentation =====

* <http://dsync.dstarusers.org/info>

* D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>

===== Registrierung =====

*überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>

+ * Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

+

===== Dokumentation =====

+ * "'<http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf>'"

+ * <http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage>

* <http://dsync.dstarusers.org/info>

* D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>

+ * <http://www.dstarinfo.com/>

+ * **dstar ng Dokumentation:**
http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

+

+ ===== Sonstiges =====

+ * **Datenschnittstelle:** http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm

+ * "'Infos von DB0WUN: <http://www.db0wun.de/Infos.html>'"

+

[* http://dstar.prgm.org/dstar-links.html](http://dstar.prgm.org/dstar-links.html)

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 D-Star Repeater OE8XKK:	21
1.1 Grundeinstellung	21
1.2 Tipps zum Betrieb	21
2 Status	21
2.1 Tools	21
2.2 Registrierung	21
2.3 Dokumentation	22
2.4 Sonstiges	22

D-Star Repeater OE8XKK:

Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV.

Kanal Ausgabe Eingabe Ablage

R0X 145,5875 144,9875 -0,6
MHz

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ

RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Tipps zum Betrieb

Gibt es auf einer eigenen [WIKI-Seite](#)

Status

ircDDB Live	http://www.ircddb.net/live.htm
ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)	http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT
xREFLECTOR	http://xreflector.net/neu1/
US-Trust Statistik	http://www.dstarusers.org/
GPS-Positionen	http://aprs.fi?call=OE8XKK-C&timerange=3600&tail=3600

Tools

- Calculator: <http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx>
- DPRS: <http://www.jfindu.net/DSTARReports.aspx>
- D-Term: <http://www.d-term.de/?language=german>

Registrierung

- überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

Dokumentation

- <http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf>
- <http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage>
- <http://dsync.dstarusers.org/info>
- D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>
- <http://www.dstarinfo.com/>
- dstar_ng Dokumentation: http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

Sonstiges

- Datenschnittstelle: http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm
- **Infos von DB0WUN:** <http://www.db0wun.de/Infos.html>
- <http://dstar.prgm.org/dstar-links.html>

OE8XKK: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
Visuell Wikitext

Version vom 19. Juni 2010, 18:01 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe8bck (Diskussion | Beiträge)

(Die Seite wurde neu angelegt: „**Kategorie:D-Star** =====D-Star Repeater OE8XKK:=====Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV. {| |Kanal |Ausgabe ...“)

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr (Quelltext anzeigen)
Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

(42 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 11:

|-

|R0X

- |145,6125

- |145,0125

| -0,6MHz

|}

Zeile 11:

|-

|R0X

+ |145,5875

+ |144,9875

| -0,6MHz

|}

Zeile 18:

===== Grundeinstellung =====

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

- RPT1: OE8XKK B

- RPT2: leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Zeile 18:

===== Grundeinstellung =====

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

+ {|

+ |UR

+ |CQCQCQ

+ |-

+ |RPT1

+ |OE8XKK C

+ |-

+ |RPT2

		+ leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.
		+ }
- ===== ECHO =====		+ ===== Tipps zum Betrieb =====
		+ Gibt es auf einer eigenen [[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI-Seite]]
- mit der Funktion "ECHO" kann eine kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend gelöscht.		+ === Status ===
		+ { cellpadding=10 border=1
		+ '''ircDDB Live'''
		+ '''http://www.ircddb.net/live.htm'''
		+ -
		+ ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)
		+ '''http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT'''
		+ -
		+ xREFLECTOR
		+ http://xreflector.net/neu1/
		+ -
		+ US-Trust Statistik
		+ http://www.dstarusers.org/
		+ -
		+ GPS-Positionen

		+	http://aprs.fi?call=OE8XKK-C&timerange=3600&tail=3600
		+	}
		+	{
		+	-
		+	}
-	Einstellung: in "YOUR" wird OE8XKK E eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK B und OE8XKK G gleich.	+	===== Tools =====
-		+	* Calculator: http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx
-	===== INFO =====	+	* DPRS: http://www.ifindu.net/DSTARReports.aspx
-		+	* D-Term: http://www.d-term.de/?language=german
-	mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.		
-	Einstellung: in "YOUR" wird OE8XKK I eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.		
-			
-	===== Interessante Links =====		
-	===== Status =====		
-	* https://rch.selfip.com/		
-	* Last Heard: http://www.ifindu.net/dstarlh.aspx?rptr=OE8XKK		
-	* Karte der Repeater: http://www.ifindu.net/DSTARRepeaters.aspx		
-	* Repeaterliste: http://www.dstarusers.org/repeaters.php		

– * Repeater von OE8XKK: <http://www.ifindu.net/DSTARRepeaters.aspx?gw=OE8XKK>

– * Verbindungen der letzten 14 Tage: <http://www.dstarusers.org/viewrepeater.php?system=OE8XKK>

– * Calculator: <http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx>

===== Registrierung =====

– * <https://rch.selfip.com/Dstar.do>

* überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>

===== Dokumentation =====

* <http://dsync.dstarusers.org/info>

* D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>

===== Registrierung =====

*überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>

+ * Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

+

===== Dokumentation =====

+ * "'<http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf>'"

+

* <http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage>

* <http://dsync.dstarusers.org/info>

* D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>

+ * <http://www.dstarinfo.com/>

+ * **dstar ng Dokumentation:** http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

+

+ ===== Sonstiges =====

+ * **Datenschnittstelle:** http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm

+ * "'Infos von DB0WUN: <http://www.db0wun.de/Infos.html>'"

+ * <http://dstar.prgm.org/dstar-links.html>

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 D-Star Repeater OE8XKK:	28
1.1 Grundeinstellung	28
1.2 Tipps zum Betrieb	28
2 Status	28
2.1 Tools	28
2.2 Registrierung	28
2.3 Dokumentation	29
2.4 Sonstiges	29

D-Star Repeater OE8XKK:

Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV.

Kanal	Ausgabe	Eingabe	Ablage
R0X	145,5875	144,9875	-0,6 MHz

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ

RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Tipps zum Betrieb

Gibt es auf einer eigenen [WIKI-Seite](#)

Status

ircDDB Live	http://www.ircddb.net/live.htm
ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)	http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT
xREFLECTOR	http://xreflector.net/neu1/
US-Trust Statistik	http://www.dstarusers.org/
GPS-Positionen	http://aprs.fi?call=OE8XKK-C&timerange=3600&tail=3600

Tools

- Calculator: <http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx>
- DPRS: <http://www.jfindu.net/DSTARReports.aspx>
- D-Term: <http://www.d-term.de/?language=german>

Registrierung

- überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

Dokumentation

- <http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf>
- <http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage>
- <http://dsync.dstarusers.org/info>
- D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>
- <http://www.dstarinfo.com/>
- dstar_ng Dokumentation: http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

Sonstiges

- Datenschnittstelle: http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm
- **Infos von DB0WUN:** <http://www.db0wun.de/Infos.html>
- <http://dstar.prgm.org/dstar-links.html>

Seiten in der Kategorie „D-Star“

Folgende 30 Seiten sind in dieser Kategorie, von 30 insgesamt.

A

- [Adressierung bei Dstar](#)

D

- [D-Chat](#)
- [D-HOT SPOT](#)
- [D-PRS](#)
- [D-Rats](#)
- [D-Star in Österreich \(Anleitung\)](#)
- [D-STAR Linking](#)
- [D-STAR-Frequenzen](#)
- [D-TERM](#)
- [DD-Modus Datenübertragung](#)
- [DV-Adapter](#)
- [DV-Dongle](#)

E

- [Einführung D-Star](#)
- [Einstellungen D-Star](#)

F

- [FAQ D-Star](#)

I

- [Icom IC-705](#)

- [ICOM IC-E2820](#)
- [ICOM IC-V82 und IC-U82](#)
- [ICOM ID-31E](#)
- [ICOM ID-E880 und IC-E80D](#)
- [IRCDBB](#)

J

- [Japan D-STAR](#)

O

- [OE1XDS](#)
- [OE6XDE](#)
- [OE8XKK](#)
- [OE8XKK Tipps zum Betrieb](#)

R

- [Reflektor](#)
- [Registrierung D-Star](#)

U

- [UP4DAR - GMSK mit offener Hard- und Software](#)

X

- [XLX232](#)

OE8XKK: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 19. Juni 2010, 18:01 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe8bck](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie:D-Star](#) =====D-Star Repeater OE8XKK:=====Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV. {| |Kanal |Ausgabe ...“)

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(42 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 11:

|-

|R0X

- |145,6125

- |145,0125

| -0,6MHz

|}

Zeile 11:

|-

|R0X

+ |145,5875

+ |144,9875

| -0,6MHz

|}

Zeile 18:

===== Grundeinstellung =====

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

- RPT1: OE8XKK B

- RPT2: leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Zeile 18:

===== Grundeinstellung =====

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

+ {|

+ |UR

+ |CQCQCQ

+ |-

+ |RPT1

+ |OE8XKK C

+ |-

+ |RPT2

		+ leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.
		+ }
- ===== ECHO =====		+ ===== Tipps zum Betrieb =====
		+ Gibt es auf einer eigenen [[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI-Seite]]
- mit der Funktion "ECHO" kann eine kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend gelöscht.		+ === Status ===
		+ { cellpadding=10 border=1
		+ '''ircDDB Live'''
		+ '''http://www.ircddb.net/live.htm'''
		+ -
		+ ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)
		+ '''http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT'''
		+ -
		+ xREFLECTOR
		+ http://xreflector.net/neu1/
		+ -
		+ US-Trust Statistik
		+ http://www.dstarusers.org/
		+ -
		+ GPS-Positionen

		+	http://aprs.fi?call=OE8XKK-C&timerange=3600&tail=3600
		+	}
		+	{
		+	-
		+	}
-	Einstellung: in "YOUR" wird OE8XKK E eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK B und OE8XKK G gleich.	+	===== Tools =====
-		+	* Calculator: http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx
-	===== INFO =====	+	* DPRS: http://www.ifindu.net/DSTARReports.aspx
-		+	* D-Term: http://www.d-term.de/?language=german
-	mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.		
-	Einstellung: in "YOUR" wird OE8XKK I eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.		
-			
-	===== Interessante Links =====		
-	===== Status =====		
-	* https://rch.selfip.com/		
-	* Last Heard: http://www.ifindu.net/dstarlh.aspx?rptr=OE8XKK		
-	* Karte der Repeater: http://www.ifindu.net/DSTARRepeaters.aspx		
-	* Repeaterliste: http://www.dstarusers.org/repeaters.php		

– * Repeater von OE8XKK: <http://www.ifindu.net/DSTARRepeaters.aspx?gw=OE8XKK>

– * Verbindungen der letzten 14 Tage: <http://www.dstarusers.org/viewrepeater.php?system=OE8XKK>

– * Calculator: <http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx>

===== Registrierung =====

– * <https://rch.selfip.com/Dstar.do>

* überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>

===== Dokumentation =====

* <http://dsync.dstarusers.org/info>

* D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>

===== Registrierung =====

* überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>

+ * Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

+

===== Dokumentation =====

+ * "'<http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf>'"

+ * <http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage>

* <http://dsync.dstarusers.org/info>

* D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>

+ * <http://www.dstarinfo.com/>

+ * **dstar ng Dokumentation:** http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

+

+ ===== Sonstiges =====

+ * **Datenschnittstelle:** http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm

+ * "'Infos von DB0WUN: <http://www.db0wun.de/Infos.html>'"

+

[* http://dstar.prgm.org/dstar-links.html](http://dstar.prgm.org/dstar-links.html)

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 D-Star Repeater OE8XKK:	36
1.1 Grundeinstellung	36
1.2 Tipps zum Betrieb	36
2 Status	36
2.1 Tools	36
2.2 Registrierung	36
2.3 Dokumentation	37
2.4 Sonstiges	37

D-Star Repeater OE8XKK:

Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV.

Kanal	Ausgabe	Eingabe	Ablage
R0X	145,5875	144,9875	-0,6 MHz

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ

RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE8XKK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Tipps zum Betrieb

Gibt es auf einer eigenen [WIKI-Seite](#)

Status

ircDDB Live	http://www.ircddb.net/live.htm
ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)	http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT
xREFLECTOR	http://xreflector.net/neu1/
US-Trust Statistik	http://www.dstarusers.org/
GPS-Positionen	http://aprs.fi?call=OE8XKK-C&timerange=3600&tail=3600

Tools

- Calculator: <http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx>
- DPRS: <http://www.jfindu.net/DSTARReports.aspx>
- D-Term: <http://www.d-term.de/?language=german>

Registrierung

- überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

Dokumentation

- <http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf>
- <http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage>
- <http://dsync.dstarusers.org/info>
- D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>
- <http://www.dstarinfo.com/>
- dstar_ng Dokumentation: http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

Sonstiges

- Datenschnittstelle: http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm
- **Infos von DB0WUN:** <http://www.db0wun.de/Infos.html>
- <http://dstar.prgm.org/dstar-links.html>

OE8XKK: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 19. Juni 2010, 18:01 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe8bck](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie:D-Star](#) =====D-Star Repeater OE8XKK:=====Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV. {| |Kanal |Ausgabe ...“)

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(42 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 11:

-

|-

|R0X

-

|145,6125

-

|145,0125

| -0,6MHz

|}

Zeile 11:

+

|-

|R0X

+

|145,5875

+

|144,9875

| -0,6MHz

|}

Zeile 18:

===== Grundeinstellung =====

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

-

RPT1: OE8XKK B

-

RPT2: leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Zeile 18:

===== Grundeinstellung =====

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

+

{|

|UR

+

|CQCQCQ

+

|-

+

|RPT1

+

|OE8XKK C

+

|-

+

|RPT2

			+ leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.
			+ }
- ===== ECHO =====			+ ===== Tipps zum Betrieb =====
			+ Gibt es auf einer eigenen [[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI-Seite]]
- mit der Funktion "ECHO" kann eine kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend gelöscht.			+ === Status ===
			+ { cellpadding=10 border=1
			+ '''ircDDB Live'''
			+ '''http://www.ircddb.net/live.htm'''
			+ -
			+ ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)
			+ '''http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT'''
			+ -
			+ xREFLECTOR
			+ http://xreflector.net/neu1/
			+ -
			+ US-Trust Statistik
			+ http://www.dstarusers.org/
			+ -
			+ GPS-Positionen

		+ <code> http://aprs.fi?call=OE8XKK-C&timerange=3600&tail=3600</code>
		+ <code> }</code>
		+ <code>{ </code>
		+ <code> -</code>
		+ <code> }</code>
-	Einstellung: in "YOUR" wird OE8XKK E eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK B und OE8XKK G gleich.	+ <code>===== Tools =====</code>
-		+ <code>* Calculator: http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx</code>
-	<code>===== INFO =====</code>	+ <code>* DPRS: http://www.ifindu.net/DSTARReports.aspx</code>
-		+ <code>* D-Term: http://www.d-term.de/?language=german</code>
-	mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.	
-	Einstellung: in "YOUR" wird OE8XKK I eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.	
-		
-	<code>===== Interessante Links =====</code>	
-	<code>===== Status =====</code>	
-	<code>* https://rch.selfip.com/</code>	
-	<code>* Last Heard: http://www.ifindu.net/dstarlh.aspx?rptr=OE8XKK</code>	
-	<code>* Karte der Repeater: http://www.ifindu.net/DSTARRepeaters.aspx</code>	
-	<code>* Repeaterliste: http://www.dstarusers.org/repeaters.php</code>	

– * Repeater von OE8XKK: <http://www.ifindu.net/DSTARRepeaters.aspx?gw=OE8XKK>

– * Verbindungen der letzten 14 Tage: <http://www.dstarusers.org/viewrepeater.php?system=OE8XKK>

– * Calculator: <http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx>

===== Registrierung =====

– * <https://rch.selfip.com/Dstar.do>

* überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>

===== Dokumentation =====

* <http://dsync.dstarusers.org/info>

* D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>

===== Registrierung =====

* überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>

+ * Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

+

===== Dokumentation =====

+ * "'<http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf>'"

+ * <http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage>

* <http://dsync.dstarusers.org/info>

* D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>

+ * <http://www.dstarinfo.com/>

+ * **dstar ng Dokumentation:** http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

+

+ ===== Sonstiges =====

+ * **Datenschnittstelle:** http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm

+ * "'Infos von DB0WUN: <http://www.db0wun.de/Infos.html>'"

+

[* http://dstar.prgm.org/dstar-links.html](http://dstar.prgm.org/dstar-links.html)

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 D-Star Repeater OE8XKK:	43
1.1 Grundeinstellung	43
1.2 Tipps zum Betrieb	43
2 Status	43
2.1 Tools	43
2.2 Registrierung	43
2.3 Dokumentation	44
2.4 Sonstiges	44

D-Star Repeater OE8XKK:

Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV.

Kanal	Ausgabe	Eingabe	Ablage
R0X	145,5875	144,9875	-0,6 MHz

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ

RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE8XKK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Tipps zum Betrieb

Gibt es auf einer eigenen [WIKI-Seite](#)

Status

ircDDB Live	http://www.ircddb.net/live.htm
ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)	http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT
xREFLECTOR	http://xreflector.net/neu1/
US-Trust Statistik	http://www.dstarusers.org/
GPS-Positionen	http://aprs.fi?call=OE8XKK-C&timerange=3600&tail=3600

Tools

- Calculator: <http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx>
- DPRS: <http://www.jfindu.net/DSTARReports.aspx>
- D-Term: <http://www.d-term.de/?language=german>

Registrierung

- überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

Dokumentation

- <http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf>
- <http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage>
- <http://dsync.dstarusers.org/info>
- D-Star Californien: <http://www.dstar.ca/index.html>
- <http://www.dstarinfo.com/>
- dstar_ng Dokumentation: http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

Sonstiges

- Datenschnittstelle: http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm
- **Infos von DB0WUN:** <http://www.db0wun.de/Infos.html>
- <http://dstar.prgm.org/dstar-links.html>