

Inhaltsverzeichnis

1. OE8XKK Tipps zum Betrieb	20
2. Benutzer:Oe1kbc	8
3. Benutzer:Oe8bck	14

OE8XKK Tipps zum Betrieb

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

Version vom 9. Oktober 2010, 21:52 Uhr

(Quelltext anzeigen)

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

([→ECHO](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 5. Mai 2011, 11:11

Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(8 dazwischenliegende Versionen von einem anderen Benutzer werden nicht angezeigt)

Zeile 2:	Zeile 2:
<div>= OE8XKK Tipps zum Betrieb =</div>	<div>= OE8XKK Tipps zum Betrieb =</div>
<div>– ===== ECHO =====</div>	<div>+++ ECHO +++</div>
<div>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.</div>	<div>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.</div>
<div>– Einstellung: in "YOUR" wird "" E"" eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.</div>	<div>+ Einstellung: in "YOUR" wird "" E"" eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.</div>
<div>– ===== INFO =====</div>	<div>+"Anm: seit DPlus 2.2a ist für alle Repeater dieses CQ-Rufzeichen identisch"</div>
	<div>+</div>
	<div>+ +++ INFO +++</div>
<div>mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.</div>	<div>mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.</div>

– Einstellung: in "YOUR" wird **OE8XKK I** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

+

Einstellung: in "YOUR" wird **I** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

+

+ **=== Lokales CQ ===**

+

Wenn man nur auf dem Pyramidenkogel CQ rufen will, so erreicht man das mit folgender Einstellung:

+

+ In "YOUR" wird **/OE8XKKC** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

+

+ Damit werden die Daten nicht an einen eventuell angeschlossenen Repeater weitergeleitet, sie bleiben auf **OE8XKK C**, also der lokalen HF Frequenz.

+

+ **=== Reflektor ===**

+

Seit 29.1.2011 klappt auch die Verbindung zu Repeatern "der anderen Welt", also sind vom Pyramidenkogel aus die DPlus- und die DExtra-Reflektoren zu verbinden.

+

+ **====US-Trust====**

– **===== Reflektor =====**

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

Zeile 20:

* Aktivieren mit (_ steht für Leerzeichen)

– **** Ur: REF006CL**

Zeile 33:

* Aktivieren mit (_ steht für Leerzeichen)

+ **** Ur: REF006CL**

**** RPT1: OE8XKK_C****** RPT2: OE8XKK_G****Zeile 30:****** RPT2: OE8XKK_G****- ===== Statusabfragen =====**

Mit folgenden UR Rufzeichen fragt man den aktuellen Status ab:

Zeile 38:**** RPT1: OE8XKK_C****** RPT2: OE8XKK_G****Zeile 43:****** RPT2: OE8XKK_G****+ =====X-Trust =====****+****+ Der bevorzugte Reflektor der OEs ist XRF009, Module A.****+****+ ""ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!""****+****+ * Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)****+ ** Ur: ""XRF009AL""****+ ** RPT1: OE8XKK_C****+ ** RPT2: OE8XKK_G****+ **Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!****+****+ * Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)****+ ** Ur: _____U****+ ** RPT1: OE8XKK_C****+ ** RPT2: OE8XKK_G****+****+ === Statusabfragen ===**

Mit folgenden UR Rufzeichen fragt man den aktuellen Status ab:

Zeile 68:

-		-	-
		OE8XKK""CX""	OE8XKK""CX""
		Überprüfen des Registrierungsstatus	Überprüfen des Registrierungsstatus de s eigenen Rufzeichens
		-	-
		OE8XKK""IX""	OE8XKK""IX""
		Rückgabe der Link Status Information	Rückgabe der Link Status Information
			+ -
			+ OE8XKK""TX""
			+ Ansage der Temperatur des Gateway-PCs
		}	}

Aktuelle Version vom 5. Mai 2011, 11:11 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1	OE8XKK Tipps zum Betrieb	24
1.1	ECHO	24
1.2	INFO	24
1.3	Lokales CQ	24
1.4	Reflektor	24
1.4.1	US-Trust	24
1.4.2	X-Trust	25
1.5	Statusabfragen	25

OE8XKK Tipps zum Betrieb

ECHO

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.

Einstellung: in "YOUR" wird _____E eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.

Anm: seit DPlus 2.2g ist für alle Repeater dieses CQ-Rufzeichen identisch

INFO

mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.

Einstellung: in "YOUR" wird _____I eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

Lokales CQ

Wenn man nur auf dem Pyramidenkogel CQ rufen will, so erreicht man das mit folgender Einstellung:

In "YOUR" wird /**OE8XKKC** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

Damit werden die Daten nicht an einen eventuell angeschlossenen Repeater weitergeleitet, sie bleiben auf **OE8XKK C**, also der lokalen HF Frequenz.

Reflektor

Seit 29.1.2011 klappt auch die Verbindung zu Repeatern "der anderen Welt", also sind vom Pyramidenkogel aus die DPlus- und die DExtra-Reflektoren zu verbinden.

US-Trust

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!

- Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: **REF006CL**
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G
 - Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!
- Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: _____U
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G

X-Trust

Der bevorzugte Reflektor der OEs ist XRF009, Module A.

ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!

- Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: **XRF009AL**
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G
 - Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!
- Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: _____U
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G

Statusabfragen

Mit folgenden UR Rufzeichen fragt man den aktuellen Status ab:

OE8XKK**AX** Aktivitätscheck zeigt den letzten lokalen HF-User

OE8XKK**CX** Überprüfen des Registrierungsstatus des eigenen
Rufzeichens

OE8XKK**IX** Rückgabe der Link Status Information

OE8XKK**TX** Ansage der Temperatur des Gateway-PCs

OE8XKK Tipps zum Betrieb: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 9. Oktober 2010, 21:52 Uhr
(**Quelltext anzeigen**)

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 5. Mai 2011, 11:11 Uhr
(**Quelltext anzeigen**)

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

(8 dazwischenliegende Versionen von einem anderen Benutzer werden nicht angezeigt)

Zeile 2:

= OE8XKK Tipps zum Betrieb =

– ===== ECHO =====

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.

– Einstellung: in "YOUR" wird "" **E**"" eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.

– ===== INFO =====

mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.

Zeile 2:

= OE8XKK Tipps zum Betrieb =

+ ==== ECHO ====

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.

+ Einstellung: in "YOUR" wird "" **E**"" eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.

+ **"Anm: seit DPlus 2.2q ist für alle Repeater dieses CQ-Rufzeichen identisch"**

+

+ ==== INFO ====

mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.

– Einstellung: in "YOUR" wird **OE8XKK I** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

+ Einstellung: in "YOUR" wird **I** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

+

+ **=== Lokales CQ ===**

+ Wenn man nur auf dem Pyramidenkogel CQ rufen will, so erreicht man das mit folgender Einstellung:

+

+ In "YOUR" wird **/OE8XKKC** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

+

+ Damit werden die Daten nicht an einen eventuell angeschlossenen Repeater weitergeleitet, sie bleiben auf **OE8XKK C**, also der lokalen HF Frequenz.

+

+ **=== Reflektor ===**

+ Seit 29.1.2011 klappt auch die Verbindung zu Repeatern "der anderen Welt", also sind vom Pyramidenkogel aus die DPlus- und die DExtra-Reflektoren zu verbinden.

+

+ **====US-Trust====**

– **===== Reflektor =====**

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

Zeile 20:

* Aktivieren mit (_ steht für Leerzeichen)

– **** Ur: REF006CL**

Zeile 33:

* Aktivieren mit (_ steht für Leerzeichen)

+ **** Ur: REF006CL**

**** RPT1: OE8XKK_C****** RPT2: OE8XKK_G****Zeile 30:****** RPT2: OE8XKK_G****- ===== Statusabfragen =====**

Mit folgenden UR Rufzeichen fragt man den aktuellen Status ab:

Zeile 38:**** RPT1: OE8XKK_C****** RPT2: OE8XKK_G****Zeile 43:****** RPT2: OE8XKK_G****+ =====X-Trust =====****+****+ Der bevorzugte Reflektor der OEs ist XRF009, Module A.****+****+ ""ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!""****+****+ * Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)****+ ** Ur: ""XRF009AL""****+ ** RPT1: OE8XKK_C****+ ** RPT2: OE8XKK_G****+ **Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!****+****+ * Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)****+ ** Ur: _____U****+ ** RPT1: OE8XKK_C****+ ** RPT2: OE8XKK_G****+****+ === Statusabfragen ===**

Mit folgenden UR Rufzeichen fragt man den aktuellen Status ab:

Zeile 68:

-		-	-
		OE8XKK""CX""	OE8XKK""CX""
		Überprüfen des Registrierungsstatus	Überprüfen des Registrierungsstatus des eigenen Rufzeichens
		-	-
		OE8XKK""IX""	OE8XKK""IX""
		Rückgabe der Link Status Information	Rückgabe der Link Status Information
			+ -
			+ OE8XKK""TX""
			+ Ansage der Temperatur des Gateway-PCs
		}	}

Aktuelle Version vom 5. Mai 2011, 11:11 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1	OE8XKK Tipps zum Betrieb	12
1.1	ECHO	12
1.2	INFO	12
1.3	Lokales CQ	12
1.4	Reflektor	12
1.4.1	US-Trust	12
1.4.2	X-Trust	13
1.5	Statusabfragen	13

OE8XKK Tipps zum Betrieb

ECHO

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.

Einstellung: in "YOUR" wird _____E eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.

Anm: seit DPlus 2.2g ist für alle Repeater dieses CQ-Rufzeichen identisch

INFO

mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.

Einstellung: in "YOUR" wird _____I eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

Lokales CQ

Wenn man nur auf dem Pyramidenkogel CQ rufen will, so erreicht man das mit folgender Einstellung:

In "YOUR" wird /**OE8XKKC** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

Damit werden die Daten nicht an einen eventuell angeschlossenen Repeater weitergeleitet, sie bleiben auf **OE8XKK C**, also der lokalen HF Frequenz.

Reflektor

Seit 29.1.2011 klappt auch die Verbindung zu Repeatern "der anderen Welt", also sind vom Pyramidenkogel aus die DPlus- und die DExtra-Reflektoren zu verbinden.

US-Trust

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!

- Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: **REF006CL**
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G
 - Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!
- Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: _____U
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G

X-Trust

Der bevorzugte Reflektor der OEs ist XRF009, Module A.

ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!

- Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: **XRF009AL**
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G
 - Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!
- Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: _____U
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G

Statusabfragen

Mit folgenden UR Rufzeichen fragt man den aktuellen Status ab:

OE8XKK**AX** Aktivitätscheck zeigt den letzten lokalen HF-User

OE8XKK**CX** Überprüfen des Registrierungsstatus des eigenen
Rufzeichens

OE8XKK**IX** Rückgabe der Link Status Information

OE8XKK**TX** Ansage der Temperatur des Gateway-PCs

OE8XKK Tipps zum Betrieb: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 9. Oktober 2010, 21:52 Uhr
([Quelltext anzeigen](#))

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 5. Mai 2011, 11:11 Uhr
([Quelltext anzeigen](#))

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

(8 dazwischenliegende Versionen von einem anderen Benutzer werden nicht angezeigt)

Zeile 2:	Zeile 2:
<div>= OE8XKK Tipps zum Betrieb =</div>	<div>= OE8XKK Tipps zum Betrieb =</div>
<div></div>	<div></div>
<div>– ===== ECHO =====</div>	<div>+ === ECHO ===</div>
<div></div>	<div></div>
<div>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.</div>	<div>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.</div>
<div></div>	<div></div>
<div>– Einstellung: in "YOUR" wird "' E'" eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.</div>	<div>+ Einstellung: in "YOUR" wird "' E'" eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.</div>
<div></div>	<div></div>
<div>– ===== INFO =====</div>	<div>+ "Anm: seit DPlus 2.2q ist für alle Repeater dieses CQ-Rufzeichen identisch"</div>
	<div>+ </div>
	<div>+ === INFO ===</div>
<div></div>	<div></div>
<div>mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.</div>	<div>mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.</div>
<div></div>	<div></div>

– Einstellung: in "YOUR" wird **OE8XKK I** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

+ Einstellung: in "YOUR" wird **I** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

+

+ **=== Lokales CQ ===**

+ Wenn man nur auf dem Pyramidenkogel CQ rufen will, so erreicht man das mit folgender Einstellung:

+

+ In "YOUR" wird **/OE8XKKC** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

+

+ Damit werden die Daten nicht an einen eventuell angeschlossenen Repeater weitergeleitet, sie bleiben auf **OE8XKK C**, also der lokalen HF Frequenz.

+

+ **=== Reflektor ===**

+ Seit 29.1.2011 klappt auch die Verbindung zu Repeatern "der anderen Welt", also sind vom Pyramidenkogel aus die DPlus- und die DExtra-Reflektoren zu verbinden.

+

+ **====US-Trust====**

– **===== Reflektor =====**

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

Zeile 20:

* Aktivieren mit (_ steht für Leerzeichen)

– **** Ur: REF006CL**

Zeile 33:

* Aktivieren mit (_ steht für Leerzeichen)

+ **** Ur: REF006CL**

**** RPT1: OE8XKK_C****** RPT2: OE8XKK_G****Zeile 30:****** RPT2: OE8XKK_G****- ===== Statusabfragen =====**

Mit folgenden UR Rufzeichen fragt man den aktuellen Status ab:

Zeile 38:**** RPT1: OE8XKK_C****** RPT2: OE8XKK_G****Zeile 43:****** RPT2: OE8XKK_G****+ =====X-Trust =====****+****+ Der bevorzugte Reflektor der OEs ist XRF009, Module A.****+****+ ""ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!""****+****+ * Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)****+ ** Ur: ""XRF009AL""****+ ** RPT1: OE8XKK_C****+ ** RPT2: OE8XKK_G****+ **Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!****+****+ * Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)****+ ** Ur: _____U****+ ** RPT1: OE8XKK_C****+ ** RPT2: OE8XKK_G****+****+ === Statusabfragen ===**

Mit folgenden UR Rufzeichen fragt man den aktuellen Status ab:

Zeile 68:

-		-	-
		OE8XKK""CX""	OE8XKK""CX""
		Überprüfen des Registrierungsstatus	Überprüfen des Registrierungsstatus des eigenen Rufzeichens
		-	-
		OE8XKK""IX""	OE8XKK""IX""
		Rückgabe der Link Status Information	Rückgabe der Link Status Information
			+ -
			+ OE8XKK""TX""
			+ Ansage der Temperatur des Gateway-PCs
		}	}

Aktuelle Version vom 5. Mai 2011, 11:11 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1	OE8XKK Tipps zum Betrieb	18
1.1	ECHO	18
1.2	INFO	18
1.3	Lokales CQ	18
1.4	Reflektor	18
1.4.1	US-Trust	18
1.4.2	X-Trust	19
1.5	Statusabfragen	19

OE8XKK Tipps zum Betrieb

ECHO

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.

Einstellung: in "YOUR" wird _____E eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.

Anm: seit DPlus 2.2g ist für alle Repeater dieses CQ-Rufzeichen identisch

INFO

mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.

Einstellung: in "YOUR" wird _____I eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

Lokales CQ

Wenn man nur auf dem Pyramidenkogel CQ rufen will, so erreicht man das mit folgender Einstellung:

In "YOUR" wird /**OE8XKKC** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

Damit werden die Daten nicht an einen eventuell angeschlossenen Repeater weitergeleitet, sie bleiben auf **OE8XKK C**, also der lokalen HF Frequenz.

Reflektor

Seit 29.1.2011 klappt auch die Verbindung zu Repeatern "der anderen Welt", also sind vom Pyramidenkogel aus die DPlus- und die DExtra-Reflektoren zu verbinden.

US-Trust

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!

- Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: **REF006CL**
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G
 - Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!
- Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: _____U
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G

X-Trust

Der bevorzugte Reflektor der OEs ist XRF009, Module A.

ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!

- Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: **XRF009AL**
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G
 - Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!
- Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: _____U
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G

Statusabfragen

Mit folgenden UR Rufzeichen fragt man den aktuellen Status ab:

OE8XKK**AX** Aktivitätscheck zeigt den letzten lokalen HF-User

OE8XKK**CX** Überprüfen des Registrierungsstatus des eigenen
Rufzeichens

OE8XKK**IX** Rückgabe der Link Status Information

OE8XKK**TX** Ansage der Temperatur des Gateway-PCs

OE8XKK Tipps zum Betrieb: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 9. Oktober 2010, 21:52 Uhr
([Quelltext anzeigen](#))

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 5. Mai 2011, 11:11 Uhr
([Quelltext anzeigen](#))

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

(8 dazwischenliegende Versionen von einem anderen Benutzer werden nicht angezeigt)

Zeile 2:	Zeile 2:
= OE8XKK Tipps zum Betrieb =	= OE8XKK Tipps zum Betrieb =
- ===== ECHO =====	+ === ECHO ===
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.	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.
- Einstellung: in "YOUR" wird "" E "" eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.	+ Einstellung: in "YOUR" wird "" E "" eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.
- ===== INFO =====	+ "Anm: seit DPlus 2.2q ist für alle Repeater dieses CQ-Rufzeichen identisch"
	+
	+ === INFO ===
mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.	mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.

– Einstellung: in "YOUR" wird **OE8XKK I** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

+ Einstellung: in "YOUR" wird **I** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

+

+ **=== Lokales CQ ===**

+ Wenn man nur auf dem Pyramidenkogel CQ rufen will, so erreicht man das mit folgender Einstellung:

+

+ In "YOUR" wird **/OE8XKKC** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

+

+ Damit werden die Daten nicht an einen eventuell angeschlossenen Repeater weitergeleitet, sie bleiben auf **OE8XKK C**, also der lokalen HF Frequenz.

+

+ **=== Reflektor ===**

+ Seit 29.1.2011 klappt auch die Verbindung zu Repeatern "der anderen Welt", also sind vom Pyramidenkogel aus die DPlus- und die DExtra-Reflektoren zu verbinden.

+

+ **====US-Trust====**

– **===== Reflektor =====**

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

Zeile 20:

* Aktivieren mit (_ steht für Leerzeichen)

– **** Ur: REF006CL**

Zeile 33:

* Aktivieren mit (_ steht für Leerzeichen)

+ **** Ur: REF006CL**

**** RPT1: OE8XKK_C****** RPT2: OE8XKK_G****Zeile 30:****** RPT2: OE8XKK_G****- ===== Statusabfragen =====**

Mit folgenden UR Rufzeichen fragt man den aktuellen Status ab:

Zeile 38:**** RPT1: OE8XKK_C****** RPT2: OE8XKK_G****Zeile 43:****** RPT2: OE8XKK_G****+ =====X-Trust =====****+****+ Der bevorzugte Reflektor der OEs ist XRF009, Module A.****+****+ ""ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!""****+****+ * Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)****+ ** Ur: ""XRF009AL""****+ ** RPT1: OE8XKK_C****+ ** RPT2: OE8XKK_G****+ **Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!****+****+ * Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)****+ ** Ur: _____U****+ ** RPT1: OE8XKK_C****+ ** RPT2: OE8XKK_G****+****+ === Statusabfragen ===**

Mit folgenden UR Rufzeichen fragt man den aktuellen Status ab:

Zeile 68:

-		-	-
		OE8XKK""CX""	OE8XKK""CX""
		Überprüfen des Registrierungsstatus	Überprüfen des Registrierungsstatus des eigenen Rufzeichens
		-	-
		OE8XKK""IX""	OE8XKK""IX""
		Rückgabe der Link Status Information	Rückgabe der Link Status Information
			+ -
			+ OE8XKK""TX""
			+ Ansage der Temperatur des Gateway-PCs
		}	}

Aktuelle Version vom 5. Mai 2011, 11:11 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1	OE8XKK Tipps zum Betrieb	24
1.1	ECHO	24
1.2	INFO	24
1.3	Lokales CQ	24
1.4	Reflektor	24
1.4.1	US-Trust	24
1.4.2	X-Trust	25
1.5	Statusabfragen	25

OE8XKK Tipps zum Betrieb

ECHO

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.

Einstellung: in "YOUR" wird _____E eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.

Anm: seit DPlus 2.2g ist für alle Repeater dieses CQ-Rufzeichen identisch

INFO

mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.

Einstellung: in "YOUR" wird _____I eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

Lokales CQ

Wenn man nur auf dem Pyramidenkogel CQ rufen will, so erreicht man das mit folgender Einstellung:

In "YOUR" wird /**OE8XKKC** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

Damit werden die Daten nicht an einen eventuell angeschlossenen Repeater weitergeleitet, sie bleiben auf **OE8XKK C**, also der lokalen HF Frequenz.

Reflektor

Seit 29.1.2011 klappt auch die Verbindung zu Repeatern "der anderen Welt", also sind vom Pyramidenkogel aus die DPlus- und die DExtra-Reflektoren zu verbinden.

US-Trust

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!

- Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: **REF006CL**
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G
 - Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!
- Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: _____U
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G

X-Trust

Der bevorzugte Reflektor der OEs ist XRF009, Module A.

ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!

- Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: **XRF009AL**
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G
 - Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!
- Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: _____U
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G

Statusabfragen

Mit folgenden UR Rufzeichen fragt man den aktuellen Status ab:

OE8XKK**AX** Aktivitätscheck zeigt den letzten lokalen HF-User

OE8XKK**CX** Überprüfen des Registrierungsstatus des eigenen
Rufzeichens

OE8XKK**IX** Rückgabe der Link Status Information

OE8XKK**TX** Ansage der Temperatur des Gateway-PCs