

WINMOR

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

Version vom 9. Oktober 2009, 08:38 Uhr  
([Quelltext anzeigen](#))  
Anonym ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
([→Betatest-Frequenzen](#))  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 9. Oktober 2009, 08:42 Uhr  
([Quelltext anzeigen](#))  
Anonym ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
([→Betatest- und Sked-Frequenzen](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 18:

== Betatest- und Sked-Frequenzen ==

- 14.112 Dial USB ist die Hauptfrequenz in Europa für den Betatest

- **Sked** können hier [<http://www.obriensweb.com/sked/>] vereinbart werden.

Zeile 18:

== Betatest- und Sked-Frequenzen ==

+ 14.112 **MHz** Dial USB ist die Hauptfrequenz in Europa für den Betatest

+ **Skeds** können hier [<http://www.obriensweb.com/sked/>] vereinbart werden.

+

+ **MHeard Log auf 14.112 MHz**

+

+ **2009.10.08 18:36:56 K2MO**

+ **2009.10.08 18:29:01 C56DL**

+ **2009.10.08 17:30:01 PD4U**

+ **2009.10.06 19:28:10 KB3CS**

+ **2009.10.06 18:54:15 N2UBP**

+ **2009.10.06 18:53:37 9Y4LT**

+ **2009.10.06 18:22:02 K4PPK**

+ **2009.10.06 16:23:40 EA5GF**

+ **2009.10.05 19:50:52 OE1KBC**

+ **2009.10.05 18:07:47 K4DMU**

+ **2009.10.05 17:58:52 KD4NUE**

+ **2009.10.05 16:31:11 KR4XN**

+ **2009.10.05 16:19:57 NY3J**

---

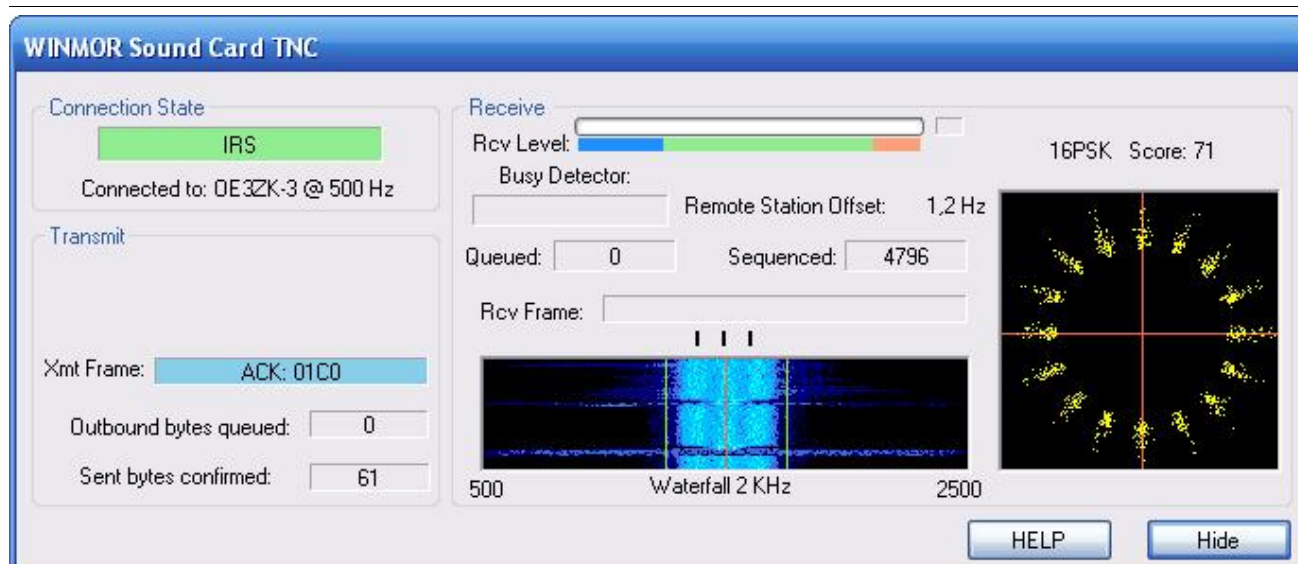
+	2009.10.05 15:28:28 KB0E	
+	2009.10.05 15:25:33 OH7JJT	
+	2009.10.05 14:26:48 OE3ZK-3	
+	2009.10.04 17:51:26 PA0LSK	
+	2009.10.04 17:34:09 IZ3LEF	
+	2009.10.04 17:30:37 EA2AFR	
+	2009.10.04 14:02:38 K4JCC	
+	2009.10.04 13:05:12 LA3RIA	
+	2009.10.03 18:30:42 9Z4BM	
+	2009.10.03 15:49:00 VE2AEY	
+	2009.10.03 15:26:10 VA3LKI	
+	2009.10.03 14:22:46 W5SEG	
+	2009.10.03 13:50:44 ON5VW	
+	2009.10.03 13:37:45 N1CPE	
+	2009.10.03 12:58:28 LA5VNA	
+	2009.10.03 12:02:13 I3FUE	
+	2009.10.03 09:41:43 S57MK	
+	2009.10.01 18:12:13 LZ1CWK	
+	2009.10.01 17:38:25 LZ1OE	
+	2009.10.01 09:02:31 LZ1ZM	
+	2009.09.29 11:22:49 SM6ESQ	

---

**Version vom 9. Oktober 2009, 08:42 Uhr**

---

**Soundkarten TNC im Peer-to Peer Betatest**



## Inhaltsverzeichnis

1 Allgemeines .....	4
2 Protokollbeschreibung .....	4
3 Durchsatzraten .....	4
4 Software .....	4
5 Betatest- und Sked-Frequenzen .....	4

---

## Allgemeines

---

## Protokollbeschreibung

---

## Durchsatzraten

---

## Software

---

## Betatest- und Sked-Frequenzen

---

14.112 MHz Dial USB ist die Hauptfrequenz in Europa für den Betatest

Skeds können hier [\[1\]](#) vereinbart werden.

MHeard Log auf 14.112 MHz

2009.10.08 18:36:56 K2MO 2009.10.08 18:29:01 C56DL 2009.10.08 17:30:01 PD4U 2009.10.06  
19:28:10 KB3CS 2009.10.06 18:54:15 N2UBP 2009.10.06 18:53:37 9Y4LT 2009.10.06 18:22:02  
K4PPK 2009.10.06 16:23:40 EA5GF 2009.10.05 19:50:52 OE1KBC 2009.10.05 18:07:47 K4DMU  
2009.10.05 17:58:52 KD4NUE 2009.10.05 16:31:11 KR4XN 2009.10.05 16:19:57 NY3J 2009.10.05  
15:28:28 KB0E 2009.10.05 15:25:33 OH7JJT 2009.10.05 14:26:48 OE3ZK-3 2009.10.04 17:51:26  
PA0LSK 2009.10.04 17:34:09 IZ3LEF 2009.10.04 17:30:37 EA2AFR 2009.10.04 14:02:38 K4JCC  
2009.10.04 13:05:12 LA3RIA 2009.10.03 18:30:42 9Z4BM 2009.10.03 15:49:00 VE2AEY  
2009.10.03 15:26:10 VA3LKI 2009.10.03 14:22:46 W5SEG 2009.10.03 13:50:44 ON5VW  
2009.10.03 13:37:45 N1CPE 2009.10.03 12:58:28 LA5VNA 2009.10.03 12:02:13 I3FUE  
2009.10.03 09:41:43 S57MK 2009.10.01 18:12:13 LZ1CWK 2009.10.01 17:38:25 LZ1OE  
2009.10.01 09:02:31 LZ1ZM 2009.09.29 11:22:49 SM6ESQ