

---

## Inhaltsverzeichnis

## APRSLink

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 29. Dezember 2020, 11:12  
Uhr (Quelltext anzeigen)**  
OE3CHC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Aktuelle Version vom 29. Dezember  
2020, 11:14 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
OE3CHC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Zeile 2:

platzhalter

Zeile 2:

APRSLink bietet einen Netzübergang vom Automatic Packet Reporting System (APRS) zu Winlink. Mittels APRS Message ist es möglich an E-Mail Teilnehmer Nachrichten zu senden. Das Absenderrufzeichen inkl. SSID muss bei Winlink als Mailaccount registriert sein.

'''Wichtig-Update:''' Seit der Einführung von secure-login bei Winlink, muss man sich mit einer eigenen Prozedur beim CMS via APRSLink anmelden.

Diese Prozedur ist hier näher beschrieben: '''[[Winlink Anmeldung mit Keyboard-Mode und APRS-Link]]'''

Es gibt zwei Möglichkeiten vom APRS zu WINLINK Nachrichten zu versenden:

Möglichkeit 1: SMS

MSG an „WLNK-n“ (WLNK-1)

SMS <call> <nachrichtentext>

|   |   |
|---|---|
| + |   |
| + |   |
| + | <b>Beispiel: Mit Kenwood TH-D72 / TM-D710:</b>                                  |
| + |   |
| + | <b>[MSG]</b>  |
| + | <b>[Menu]</b>   |
| + | <b>(new) auswählen [OK]</b>   |
| + | <b>TO: WLNK-1 [OK]</b>  |
| + | <b>SMS OE3CHC dies ist eine textnachricht [OK]</b>                              |
| + |   |
| + |   |
| + | <b>Möglichkeit 2: SP (längere Textnachricht mit einer oder mehreren Zeilen)</b> |
| + |   |
| + | <b>Jeweils eigene MSG an „WLNK-n“ (WLNK-1):</b>                                 |
| + |   |
| + | <b>SP &lt;call&gt; &lt;subject&gt;</b>  |
| + |   |
| + | <b>Textzeile 1</b>  |
| + |   |
| + | <b>Textzeile n</b>  |
| + |   |
| + | <b>/EX</b>  |
| + |   |
| + | <b>Mit TH-D72 / TM-D710:</b>  |
| + |   |
| + | <b>[MSG]</b>  |
| + | <b>[Menu]</b>   |

|   |  |
|---|--|
| + | (new) auswählen [OK]   |
| + | TO: WLNK-1 [OK]  |
| + | SP OE3CHC Testnachricht [OK]                                 |
| + |  |
| + | Hier bekommt man folgende MSG von Winlink zurück:            |
| + | „new message to: OE3CHC@winlink.org send /EX when complete.“ |
| + |  |
| + | [MSG]  |
| + | [Menu]   |
| + | (new) auswählen [OK]   |
| + | TO: WLNK-1 [OK]  |
| + | Textzeile1 [OK]  |
| + |  |
| + | MSG]   |
| + | [Menu]   |
| + | (new) auswählen [OK]   |
| + | TO: WLNK-1 [OK]  |
| + | Textzeile n [OK]   |
| + |  |
| + | MSG]   |
| + | [Menu]   |
| + | (new) auswählen [OK]   |
| + | TO: WLNK-1 [OK]  |
| + | /EX [OK]   |
| + |  |
| + | Hier bekommt man nun folgende MSG von Winlink zurück:        |
| + | „Message sent to: OE3CHC@winlink.org“                        |

- +
- +
- + **Anmerkung 1: ab einer der letzten Kenwood-FW-Versionen kann man auch bestehende MSG mit [Menu] (edit) einfach editieren und dann absenden!**
- +
- + **Anmerkung 2: die aprs „Textzeilen“ sind generell auf 67 Charakter beschränkt (TH-D7 maximal 45; TH-D72 und TM-D710 können maximal 64)**
- +
- + **Anmerkung 3: Vom APRSLink können keine Nachrichten an das eigene (Winlink)-Call gesendet werden! Auch dann nicht, wenn mit unterschiedlichen SSID's gearbeitet wird!**
- +
- +
- + **Die Originalbeschreibung sowie die gesamten Befehle für APRSLink findet ihr unter**
- + **[<https://winlink.org/APRSLink> Winlink /APRSLink]**
- +
- +
- + **73 de Chris, OE3CHC**

---

**Aktuelle Version vom 29. Dezember 2020, 11:14 Uhr**

---

APRSLink bietet einen Netzübergang vom Automatic Packet Reporting System (APRS) zu Winlink. Mittels APRS Message ist es möglich an E-Mail Teilnehmer Nachrichten zu senden. Das Absenderrufzeichen inkl. SSID muss bei Winlink als Mailaccount registriert sein.

**Wichtig-Update:** Seit der Einführung von secure-login bei Winlink, muss man sich mit einer eigenen Prozedur beim CMS via APRSlink anmelden. Diese Prozedur ist hier näher beschrieben:  
**Winlink Anmeldung mit Keyboard-Mode und APRS-Link**

Es gibt zwei Möglichkeiten vom APRS zu WINLINK Nachrichten zu versenden:

Möglichkeit 1: SMS

MSG an „WLNK-n“ (WLNK-1) SMS <call> <nachrichtentext>

Beispiel: Mit Kenwood TH-D72 / TM-D710:

[MSG] [Menu] (new) auswählen [OK] TO: WLNK-1 [OK] SMS OE3CHC dies ist eine textnachricht [OK]

Möglichkeit 2: SP (längere Textnachricht mit einer oder mehreren Zeilen)

Jeweils eigene MSG an „WLNK-n“ (WLNK-1):

SP <call> <subject>

Textzeile 1

Textzeile n

/EX

Mit TH-D72 / TM-D710:

[MSG] [Menu] (new) auswählen [OK] TO: WLNK-1 [OK] SP OE3CHC Testnachricht [OK]

Hier bekommt man folgende MSG von Winlink zurück:  
„new message to: OE3CHC@winlink.org send /EX when complete.“

[MSG] [Menu] (new) auswählen [OK] TO: WLNK-1 [OK] Textzeile1 [OK]

MSG] [Menu] (new) auswählen [OK] TO: WLNK-1 [OK] Textzeile n [OK]

MSG] [Menu] (new) auswählen [OK] TO: WLNK-1 [OK] /EX [OK]

Hier bekommt man nun folgende MSG von Winlink zurück:  
„Message sent to: OE3CHC@winlink.org“

Anmerkung 1: ab einer der letzten Kenwood-FW-Versionen kann man auch bestehende MSG mit [Menu] (edit) einfach editieren und dann absenden!

Anmerkung 2: die aprs „Textzeilen“ sind generell auf 67 Charakter beschränkt (TH-D7 maximal 45; TH-D72 und TM-D710 können maximal 64)

---

Anmerkung 3: Vom APRSLink können keine Nachrichten an das eigene (Winlink)-Call gesendet werden! Auch dann nicht, wenn mit unterschiedlichen SSID's gearbeitet wird!

Die Originalbeschreibung sowie die gesamten Befehle für APRSLink findet ihr unter [Winlink /APRSLink](#)

73 de Chris, OE3CHC