

## 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>

- +
- +
- + **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**
- + **[<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