

## TETRA-Vernetzung/TETRA Steuerungen via Status

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

### Version vom 8. März 2021, 21:53 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Die Seite wurde neu angelegt:

„=Steuerungen via Status= SVXLINK kann mittels Status-Messages gesteuert werden. Steuerungsbefehle können in den Codeplugs durch Zuordnung von Zahlenwerten zu...“)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

### Aktuelle Version vom 1. September 2023, 10:22 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

(Eine dazwischenliegende Version von einem anderen Benutzer wird nicht angezeigt)

<b>Zeile 1:</b>	<b>Zeile 1:</b>
– <b>=Steuerungen via Status=</b>	
SVXLINK kann mittels Status-Messages gesteuert werden. Steuerungsbefehle können in den Codeplugs durch Zuordnung von Zahlenwerten zu einem Text/Steuerbefehl gespeichert werden. Die Statis-ID kann Werte zwischen 32768 und 61439 annehmen.	SVXLINK kann mittels Status-Messages gesteuert werden. Steuerungsbefehle können in den Codeplugs durch Zuordnung von Zahlenwerten zu einem Text/Steuerbefehl gespeichert werden. Die Statis-ID kann Werte zwischen 32768 und 61439 annehmen.
– <b>===== Grundbefehle: =====</b>	+ <b>=====Grundbefehle:=====</b>
* 61000 TG-CHECK	* 61000 TG-CHECK
* 61001 TRENNEN (Echolink)	* 61001 TRENNEN (Echolink)
<b>Zeile 10:</b>	<b>Zeile 9:</b>
* 61010 WEATHER	* 61010 WEATHER
– <b>===== Sprechgruppen: =====</b>	+ <b>=====Sprechgruppen:=====</b>
* 33000 TG 0	* 33000 TG 0
* 33009 TG 9	* 33009 TG 9
<b>Zeile 24:</b>	<b>Zeile 23:</b>
* 33630 TG 263	* 33630 TG 263
""to be continued...""	""to be continued...""

+

+

+

**\_\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_\_**

+

**\_\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_\_**

## Aktuelle Version vom 1. September 2023, 10:22 Uhr

SVXLINK kann mittels Status-Messages gesteuert werden. Steuerungsbefehle können in den Codeplugins durch Zuordnung von Zahlenwerten zu einem Text/Steuerbefehl gespeichert werden. Die Statis-ID kann Werte zwischen 32768 und 61439 annehmen.

### Grundbefehle\:

```
* 61000 TG-CHECK
* 61001 TRENNEN (Echolink)
* 61002 SENDGPS (noch im Test)
* 61004 ECHO (PARROT)
* 61005 REGISTER
* 61010 WEATHER
```

### Sprechgruppen\:

```
* 33000 TG 0
* 33009 TG 9
* 33020 TG 20
* 33099 TG 99
* 33320 TG 232
* 33321 TG 2321 bis
* 33329 TG 2329
```

```
* 33620 TG 262
* 33621 TG 2621 bis
* 33629 TG 2629
* 33630 TG 263
```

***to be continued...***