

TETRA-Vernetzung/TETRA Steuerungen via Status

Ausgabe:
14.05.2025

Dieses Dokument wurde erzeugt mit
BlueSpice

Seite von

Inhaltsverzeichnis

TETRA-Vernetzung/TETRA Steuerungen via Status

SVXLINK kann mittels Status-Messages gesteuert werden. Steuerungsbefehle können in den Codeplugs durch Zuordnung von Zahlenwerten zu einem Text/Steuerbefehl gespeichert werden. Die Status-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...