

| Tastendruck | Display |
|---|---|
| MENU | Kontakt Nachrichten Anrufliste Scan |
| Runde Taste UP/DOWN 2x UP drücken | Programmier. |
| Auswählen | Frequenz (blau unterlegt) Timeslot Systemkennung |
| Auswählen | TX Frequenz (Leerfeld) RX Frequenz (Leerfeld) |
| TX Frequenz (Eingabe) über Ziffernfeld eingeben (ohne Punkt oder Komma) und auf Auswählen drücken | Display zeigt „Außerhalb des Bereichs“ ! Diese Anzeige ignorieren und runde Taste DOWN drücken um in die RX-Zeile zu gelangen |
| RX Frequenz (Ausgabe) über Ziffernfeld eingeben und auf Auswählen drücken | Display zeigt „Konfiguration erfolgreich“ |
| MENU + 2x UP + Auswählen | Frequenz (blau unterlegt) Timeslot Systemkennung |
| 1 x DOWN | Frequenz Timeslot (blau unterlegt) Systemkennung |
| Auswählen | T-Slot 1 (blau unterlegt) T-Slot 2 Pseudoerklärung |
| Auswählen für TS1 1 x DOWN für TS2 | T-Slot 1 T-Slot 2 Pseudotrunk |
| Auswählen | Display zeigt „Konfiguration erfolgreich“ |
| MENU + 2x UP + Auswählen | Frequenz (blau unterlegt) Timeslot Systemkennung |
| 2 x DOWN | Frequenz Timeslot Systemkennung (blau unterlegt) |
| Auswählen | Großes Leerfeld |
| Über Ziffernfeld den Color Code (Systemcode) eintragen,z.B. 1,2 oder 3 | Unten rechts 1,2 oder 3 |
| Bestätig. | Display zeigt „Konfiguration erfolgreich“ |

Für einen FM Kanal in gleicher Weise vorgehen.Zuerst aber den gewünschten Alibi-Kanal wählen entsprechend dem erforderlichen CTCSS Ton. (Beispiel : Var-FM1 67 Hz)

Für einen Digitalen Kanal entsprechend der gewünschten Talkgroup auswählen.

Beispiel : (Var-Digi DL) oder (Var-Digi TG262)

VORSICHT : Keine anderen Kanäle als die VAR-Kanäle überschreiben !