

## Mototrbo-national

---

### Inhaltsverzeichnis

1 National: .....	1
1.1 Allgemeine Info .....	1
1.1.1 Österreichweite DMR-Abdeckung .....	1
1.2 DMR Talkgroup-Matrix in Österreich .....	2
1.2.1 MOTOROLA-Umsetzer .....	3
1.2.2 HYTERA-Umsetzer .....	5

## National:

---

### Allgemeine Info

---

Für DMR-Funkgespräche stehen pro Umsetzer zwei Zeitschlitz (TS = TimeSlot) zur Verfügung. Durch diese zwei Zeitschlitz ist es möglich 2 Funkgespräche unabhängig von einander am gleichen Umsetzer zuführen. Innerhalb der Zeitschlitz kann mit Hilfe von Sprechgruppen (TG = TalkGroups) die "Reichweite" des Funkgesprächs gesteuert werden. Für Funkgespräche innerhalb Österreichs sind drei TalkGroups definiert worden:

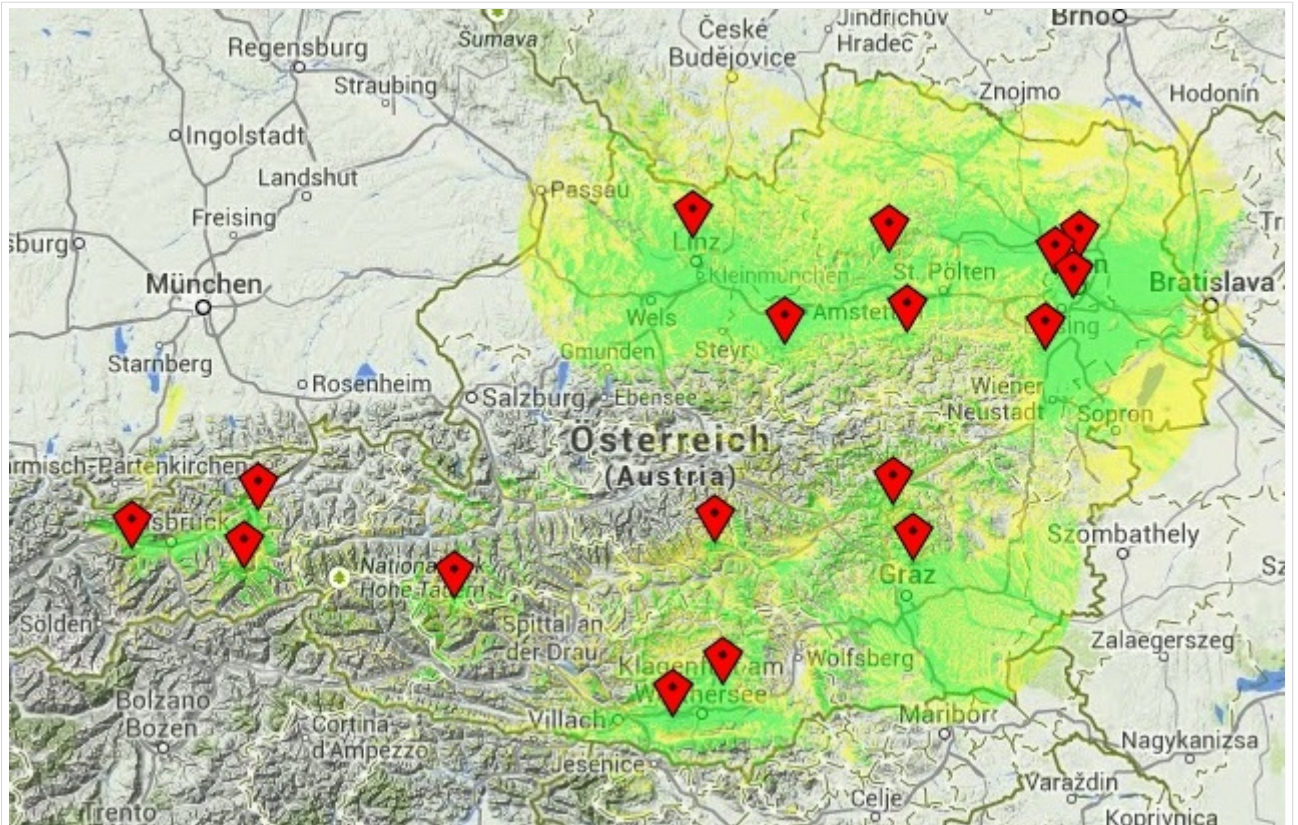
- TG 232 = für österreichweite Funkgespräche
- TG 8 = für regionale Funkgespräche
- TG 9 = für lokale bzw. regionale Funkgespräche

Für österreichweite und lokale Verbindungen sollte primär der Zeitschlitz 2 (TS 2) verwendet werden, da der Zeitschlitz 1 auch für internationale Verbindungen vorgesehen ist.

*Weitere Details zu TS bzw. TG sind bei [Mototrbo-international](#) zu finden*

## Österreichweite DMR-Abdeckung

---



Darstellung der DMR Abdeckung in Österreich auf TG232

Weitere Informationen/Darstellungen zu den Abdeckungen der einzelnen Umsetzer und der DMR-Regionen (TG 8 & 9) sind bei [Mototrbo-Umsetzer-Footprints](#) zu finden

## DMR Talkgroup-Matrix in Österreich

Welche Sprechgruppen (TG) sind auf welchem Umsetzer in Österreich verfügbar:

## MOTOROLA-Umsetzer

Repeater	W W	E U R	N A	W D E U	W F R A	W N L D	W E N G	W S P A	D- A- C H	A U T	O E1	O E3	O E8	O E1	O E3	O E6	O E7	O E8	O E- O st	O E7	A U T
Zeitschlitz (TS)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
Sprechgruppe (TG)	1	2	3	10	11	12	13	14	20	23 2	9	9	9	9	9	9	9	9	8	8	23 2
Bisamb erg OE1XA R	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				X					X		X
Wiener berg OE1XQ U	X	X		X					X	X				X					X		X
Exelber g OE1XQ A	X	X		X					X	X				X					X		X
Bad Vö slau /Harzb erg OE3XD B	X	X		X					X	X				X					X		X
Kirchbe rg /Pielac htal	X	X		X					X	X					X				X		X







**1 = 2m-Umsetzer**

Sprachencodes nach [ISO 639-3](#)