

### **Mototrbo-national**

Inhaltsverzeichnis	
1 National:	2
1.1 Allgemeine Info	2
1.2 TalkGruppen-Zuordungen der einzelnen Umsetzer in OE	2
1.3 Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich	2
1.4 Grafische Darstellung der TG-Zusammenschaltungen je Zeitschlitz in Österreich	3



#### **National:**

#### **Allgemeine Info**

Für DMR-Funkgespräche stehen pro Umsetzer zwei Zeitschlitze (TS = TimeSlot) zur Verfügung. Durch diese zwei Zeitschlitze ist es möglich 2 Funkgespräche unabhängig von einander am gleichen Umsetzer zuführen. Innerhalb der Zeitschlitze 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/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

#### TalkGruppen-Zuordungen der einzelnen Umsetzer in OE

In folgendem PDF-Dokument (Zuordnungen der einzelnen Sprechgruppen (TG) pro Umsetzer ) sind die aktivierten TGs pro Umsetzer und deren TG9-Gruppierung zusammengestellt: []



## Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich

Etliche österreichische Umsetzer sind zu *Regionen* zusammengefasst worden, d.h. bei der Verwendung der Sprechgruppe 9 (TG9) wird das DMR-Funkgespräch nicht nur am eingestellten



Umsetzer sondern auch auf denen der *Region* gehört. In nachfolgender Tabelle und Grafik sind diese TG9-Zusammenschaltung in Abhängigkeit zu den beiden Zeitschlitzen (TS) dargestellt.

Umsetzer		TS 1	TS 2	
1	Bisamberg	OE1XAR		
2	Wienerberg	OE1XQU	1, 2, 3	
3	Exelberg	OE3XOA		1 2 2 4 5 6
4	Harzberg	OE3XDB	lokal	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
5	Hochwechsel	OE3XWU	lokal	,
6	Jauerling	OE3XHB	6, 7	
7	Sonntagsberg	OE3XRB		
8	Lichtenberg	OE5XLL	lokal	lokal
9	Rennfeld	OE6XBG	lokal	
10	Schöckl	OE6XSR	lokal	9, 10, 11
11	Schönbergkopf	OE6XAR	lokal	
12	Magdalensberg	OE8XMK		
13	Pyramidenkogel	OE8XKK	11, 12, 13	12 12 14 15
14	Petzen	OE8XPK		12, 13, 14, 15
15	Sonnblick	OE2XSV	lokal	

Die Nummern in den Spalten TS1 & TS2 sind die der Umsetzer aus Spalte 1

# Grafische Darstellung der TG-Zusammenschaltungen je Zeitschlitz in Österreich



