
Inhaltsverzeichnis

Mototrbo-national

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[VisuellWikitext](#)

Version vom 3. Januar 2013, 01:32 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe6jwd](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#) (→Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Zeile 1:

[[Kategorie:DMR]]

== National: ==

=== **Zuordnung** TS/TG in **Österreich** ===

Version vom 3. Januar 2013, 02:01 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe6jwd](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(→National:)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

[[Kategorie:DMR]]

== National: ==

=== **Allgemeine Info** ===

+

Für DMR-Funkgespräche stehen pro Umsetzer zwei Zeitschlitz (TS = TimeSlot) zur Verfügung. Innerhalb der Zeitschlitz kann mit Hilfe von Sprechgruppen (TG = TalkGroups) die "Reichweite" des Funkgesprächs gesteuert werden.

+

Für Funkgespräche innerhalb Österreichs sind zwei TG definiert worden, für österreichweite Verbindungen soll primär der Zeitschlitz 2 (TS 2) verwendet werden.

+

*** TG 232 = wird für österreichweite Funkgespräche verwendet**

+

*** TG 9 = wird für lokale/regionale Funkgespräche benutzt**

+

+

+

"Details zu TS bzw. TG sind bei [[Mototrbo-international]] zu finden"

+

	<p>+ === TalkGruppen-Zuordnungen der einzelnen Umsetzer in OE ===</p>
	<p>+ [[Datei:DMR-OE TG-Zugehörigkeiten pro TS klein.jpg 50px rechts gerahmt [http://wiki.oevsv.at/images/9/9f/DMR-OE TG-Zugeh%C3%B6rigkeiten pro TS.pdf Zuordnungen der einzelnen Sprechgruppen (TG) pro Umsetzer (pdf)]]]</p>
	<p>+ In folgendem PDF-Dokument ([http://wiki.oevsv.at/images/9/9f/DMR-OE TG-Zugeh%C3%B6rigkeiten pro TS.pdf Zuordnungen der einzelnen Sprechgruppen (TG) pro Umsetzer (pdf)])sind die aktivierten TGs pro Umsetzer und deren TG9-Gruppierung zusammengestellt:</p>
<p>- "Text folgt"</p>	
<p>=== Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich ===</p>	<p>=== Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich ===</p>
	<p>+ </p>
	<p>+ Etlichen Umsetzer sind in Österreich bei der Verwendung der TG 9 zusammengeschalten, ähnlich der TG 232 wo "'alle'" österreichischen Umsetzer gleichzeitig angesprochen werden.</p>
	<p>+ In nachfolgender Grafik und Tabelle sind diese TG9-Zusammenschaltung aufgelistet.</p>
<pre>{ class="wikitable" style="text-align:center"</pre>	<pre>{ class="wikitable" style="text-align:center"</pre>
<p>Zeile 44:</p>	<p>Zeile 59:</p>
<pre> }</pre>	<pre> }</pre>

<p>"Die Nummern in den Spalten TS1 & TS2 sind die der Umsetzer aus Spalte 1"</p>	<p>"Die Nummern in den Spalten TS1 & TS2 sind die der Umsetzer aus Spalte 1"</p>
<p>- </p>	<p>+
</p>
<p>- </p>	
<p>[[Datei:OE-TG9-Regionen.jpg left 700px gerahmt Bildliche Darstellung der TG9-Zusammenschaltungen]]</p>	<p>[[Datei:OE-TG9-Regionen.jpg left 700px gerahmt Bildliche Darstellung der TG9-Zusammenschaltungen]]</p>
<p>- </p>	
<p>- === TalkGruppen-Zuordnungen der einzelnen Umsetzer in OE ===</p>	
<p>- [[Datei:DMR-OE TG-Zugehörigkeiten pro TS klein.jpg gerahmt links http://wiki.oevsv.at/images/9/9f/DMR-OE TG-Zugeh%C3%B6rigkeiten pro TS.pdf Zuordnungen der einzelnen Sprechgruppen (TG) pro Umsetzer (pdf)]]]</p>	

Version vom 3. Januar 2013, 02:01 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 National:	5
1.1 Allgemeine Info	5
1.2 TalkGruppen-Zuordnungen der einzelnen Umsetzer in OE	5
1.3 Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich	5

National:

Allgemeine Info

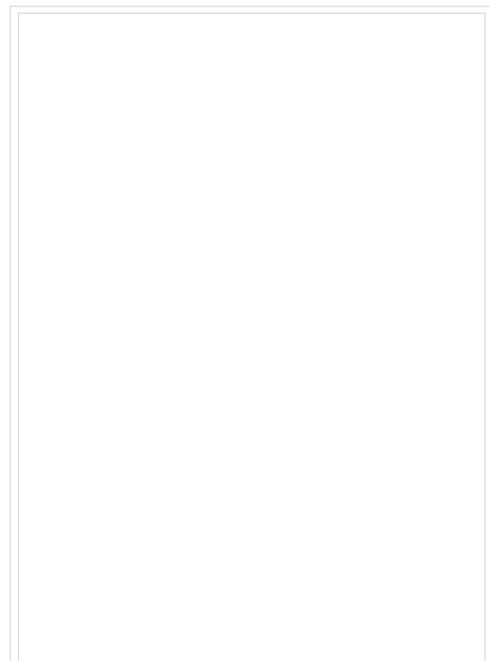
Für DMR-Funkgespräche stehen pro Umsetzer zwei Zeitschlitz (TS = TimeSlot) zur Verfügung. Innerhalb der Zeitschlitz kann mit Hilfe von Sprechgruppen (TG = TalkGroups) die "Reichweite" des Funkgesprächs gesteuert werden. Für Funkgespräche innerhalb Österreichs sind zwei TG definiert worden, für österreichweite Verbindungen soll primär der Zeitschlitz 2 (TS 2) verwendet werden.

- TG 232 = wird für österreichweite Funkgespräche verwendet
- TG 9 = wird für lokale/regionale Funkgespräche benutzt

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

TalkGruppen-Zuordnungen der einzelnen Umsetzer in OE

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



[Zuordnungen der einzelnen Sprechgruppen \(TG\) pro Umsetzer \(pdf\)](#)

Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich

Etlichen Umsetzer sind in Österreich bei der Verwendung der TG 9 zusammengeschaltet, ähnlich der TG 232 wo **alle** österreichischen Umsetzer gleichzeitig angesprochen werden. In nachfolgender Grafik und Tabelle sind diese TG9-Zusammenschaltung aufgelistet.

	Umsetzer		TS 1	TS 2
1	Bisamberg	OE1XAR		
2	Wienerberg	OE1XQU		

3	Exelberg	OE3XOA	1, 2, 3	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
4	Harzberg	OE3XDB	lokal	
5	Hochwechsel	OE3XWU	lokal	
6	Sonntagsberg	OE3XXRB	6, 7	8, 9
7	Jauerling	OE3XHB		
8	Schöckl	OE6XSR	lokal	
9	Rennfeld	OE6XBG	lokal	
10	Petzen	OE8XPK	10, 11	10, 11, 12
11	Pyramidenkogel	OE8XKK		
12	Sonnblick	OE2XSV	lokal	

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

