

## Inhaltsverzeichnis

1. Mototrbo-national .....	12
2. Benutzer:Oe6jwd .....	7

## Mototrbo-national

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
 VisuellWikitext

### Version vom 3. Januar 2013, 01:32 Uhr (Quelle 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 (Quelle 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>+ <b>=== TalkGruppen-Zuordnungen der einzelnen Umsetzer in OE ===</b></p>
	<p>+ <b>[[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) ] ]]</b></p>
	<p>+ <b>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:</b></p>
<p>- <b>"Text folgt"</b></p>	
<p>=== Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich ===</p>	<p>=== Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich ===</p>
	<p>+ </p>
	<p>+ <b>Etlichen Umsetzer sind in Österreich bei der Verwendung der TG 9 zusammengeschalten, ähnlich der TG 232 wo "'alle'" österreichischen Umsetzer gleichzeitig angesprochen werden.</b></p>
	<p>+ <b>In nachfolgender Grafik und Tabelle sind diese TG9-Zusammenschaltung aufgelistet.</b></p>
<pre>{  class="wikitable" style="text-align:center"</pre>	<pre>{  class="wikitable" style="text-align:center"</pre>
<p><b>Zeile 44:</b></p> <pre> }</pre>	<p><b>Zeile 59:</b></p> <pre> }</pre>

<p>"Die Nummern in den Spalten TS1 &amp; TS2 sind die der Umsetzer aus Spalte 1"</p>	<p>"Die Nummern in den Spalten TS1 &amp; TS2 sind die der Umsetzer aus Spalte 1"</p>
<p>- <span style="border: 1px solid #ccc; display: inline-block; width: 100px; height: 15px;"></span></p>	<p>+ <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"><b>&lt;br /&gt;</b></span></p>
<p>- <span style="border: 1px solid #ccc; display: inline-block; width: 100px; height: 15px;"></span></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>- <span style="border: 1px solid #ccc; display: inline-block; width: 100px; height: 15px;"></span></p>	
<p>- <b>=== TalkGruppen-Zuordnungen der einzelnen Umsetzer in OE ===</b></p>	
<p>- <b>[[Datei:DMR-OE TG-Zugehörigkeiten pro TS klein.jpg qerahmt 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) ] ]]</b></p>	

Version vom 3. Januar 2013, 02:01 Uhr

## Inhaltsverzeichnis

1 National: .....	15
1.1 Allgemeine Info .....	15
1.2 TalkGruppen-Zuordnungen der einzelnen Umsetzer in OE .....	15
1.3 Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich .....	15

## National:

---

### Allgemeine Info

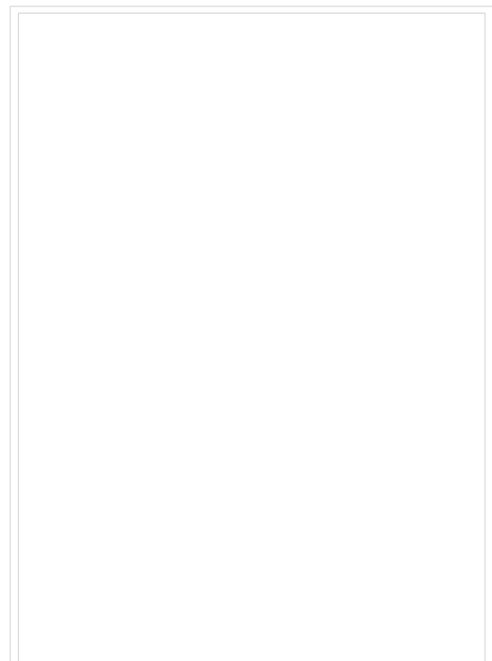
Für DMR-Funkgespräche stehen pro Umsetzer zwei Zeitschlitz (TS = TimeSlot) zur Verfügung. Innerhalb der Zeitschlitz kann mit Hilfe von Sprechgruppen (TG = TalkGroups) die "Reichweite" des Funkgesprächs gesteuert werden. Für Funkgespräche innerhalb Österreichs sind zwei TG definiert worden, für österreichweite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

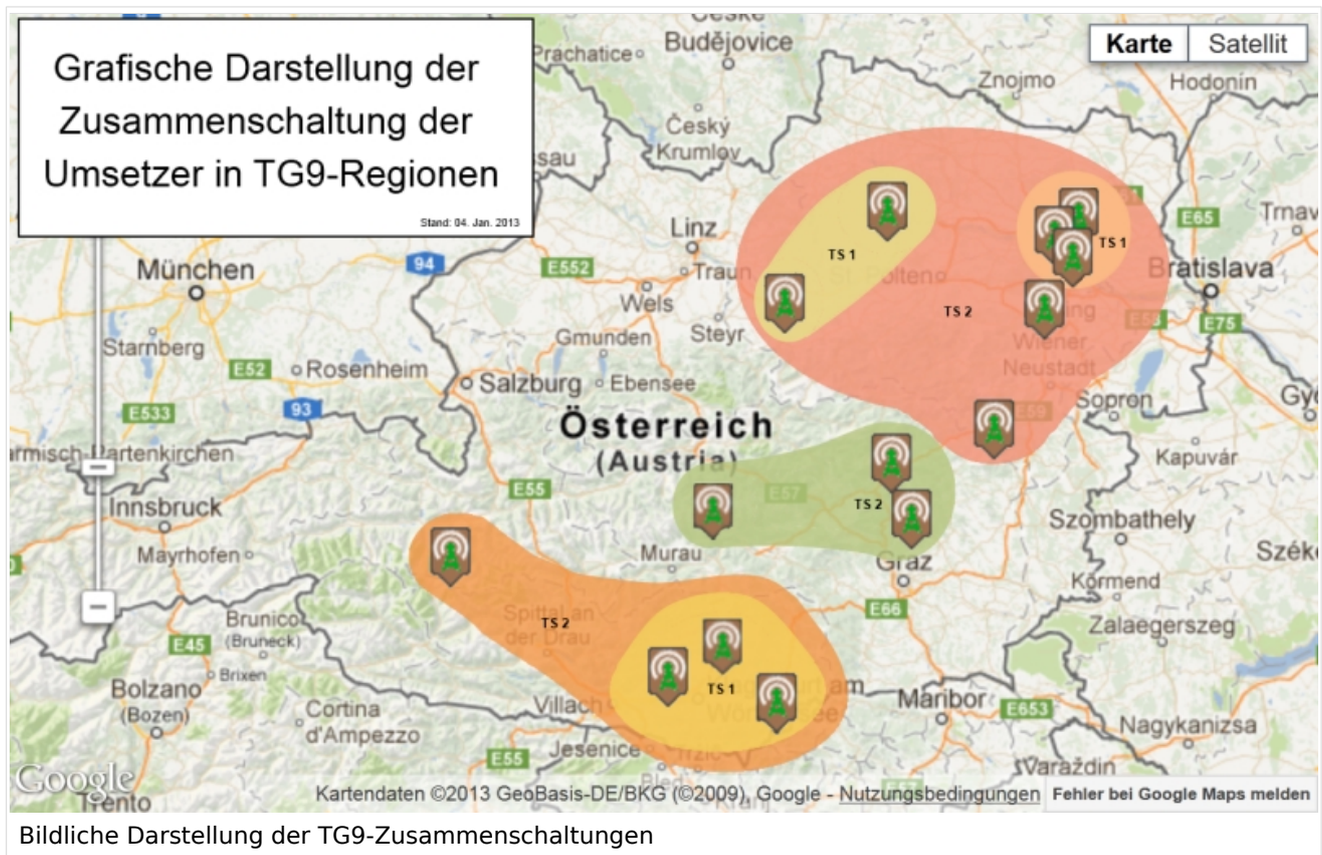
### Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich

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



## Mototrbo-national: Unterschied zwischen den Versionen

[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>+ <b>=== TalkGruppen-Zuordnungen der einzelnen Umsetzer in OE ===</b></p>
	<p>+ <b>[[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) ] ]]</b></p>
	<p>+ <b>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:</b></p>
<p>- <b>"Text folgt"</b></p>	
<p>=== Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich ===</p>	<p>=== Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich ===</p>
	<p>+ </p>
	<p>+ <b>Etlichen Umsetzer sind in Österreich bei der Verwendung der TG 9 zusammengeschalten, ähnlich der TG 232 wo "'alle'" österreichischen Umsetzer gleichzeitig angesprochen werden.</b></p>
	<p>+ <b>In nachfolgender Grafik und Tabelle sind diese TG9-Zusammenschaltung aufgelistet.</b></p>
<pre>{  class="wikitable" style="text-align:center"</pre>	<pre>{  class="wikitable" style="text-align:center"</pre>
<p><b>Zeile 44:</b></p>	<p><b>Zeile 59:</b></p>
<pre> }</pre>	<pre> }</pre>

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

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

-  +

-

[[Datei:OE-TG9-Regionen.jpg|left|700px|gerahmt|Bildliche Darstellung der TG9-Zusammenschaltungen]]

[[Datei:OE-TG9-Regionen.jpg|left|700px|gerahmt|Bildliche Darstellung der TG9-Zusammenschaltungen]]

-

=== TalkGruppen-Zuordnungen der einzelnen Umsetzer in OE ===

- **[[Datei:DMR-OE TG-Zugehörigkeiten pro TS klein.jpg|qerahmt|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) ] ]]**

Version vom 3. Januar 2013, 02:01 Uhr

## Inhaltsverzeichnis

1 National: .....	10
1.1 Allgemeine Info .....	10
1.2 TalkGruppen-Zuordnungen der einzelnen Umsetzer in OE .....	10
1.3 Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich .....	10

## National:

---

### Allgemeine Info

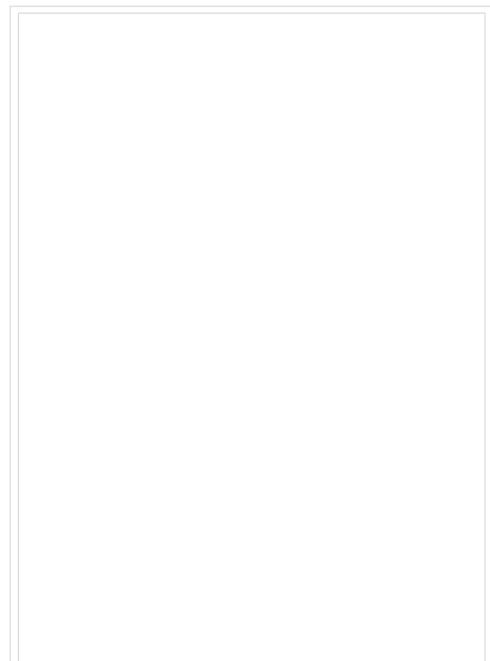
Für DMR-Funkgespräche stehen pro Umsetzer zwei Zeitschlitz (TS = TimeSlot) zur Verfügung. Innerhalb der Zeitschlitz kann mit Hilfe von Sprechgruppen (TG = TalkGroups) die "Reichweite" des Funkgesprächs gesteuert werden. Für Funkgespräche innerhalb Österreichs sind zwei TG definiert worden, für österreichweite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

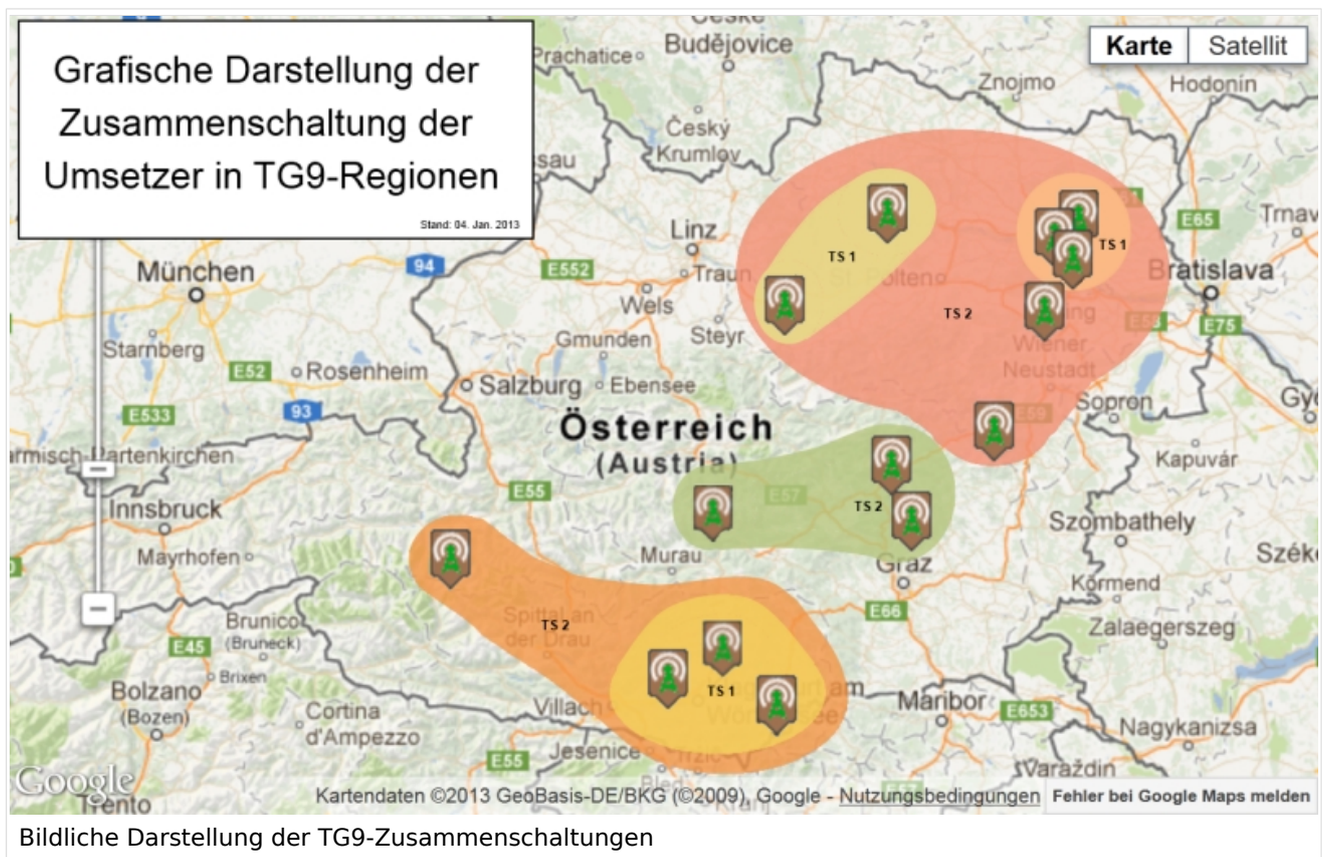
### Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich

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



## Mototrbo-national: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

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

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

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

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

(→National:)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

[[Kategorie:DMR]]

== National: ==

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

**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>+ <b>=== TalkGruppen-Zuordnungen der einzelnen Umsetzer in OE ===</b></p>
	<p>+ <b>[[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) ] ]]</b></p>
	<p>+ <b>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:</b></p>
<p>- <b>"Text folgt"</b></p>	
<p>=== Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich ===</p>	<p>=== Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich ===</p>
	<p>+ </p>
	<p>+ <b>Etlichen Umsetzer sind in Österreich bei der Verwendung der TG 9 zusammengeschalten, ähnlich der TG 232 wo "'alle'" österreichischen Umsetzer gleichzeitig angesprochen werden.</b></p>
	<p>+ <b>In nachfolgender Grafik und Tabelle sind diese TG9-Zusammenschaltung aufgelistet.</b></p>
<pre>{  class="wikitable" style="text-align:center"</pre>	<pre>{  class="wikitable" style="text-align:center"</pre>
<p><b>Zeile 44:</b></p>	<p><b>Zeile 59:</b></p>
<pre> }</pre>	<pre> }</pre>

"Die Nummern in den Spalten TS1 & TS2 sind die der Umsetzer aus Spalte 1"	"Die Nummern in den Spalten TS1 & TS2 sind die der Umsetzer aus Spalte 1"
-	+
<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"> <td style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">&lt;div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"&gt; </td>	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;">
<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"> <td style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">&lt;div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"&gt; </td>	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;">
[[Datei:OE-TG9-Regionen.jpg left 700px gerahmt Bildliche Darstellung der TG9-Zusammenschaltungen]]	[[Datei:OE-TG9-Regionen.jpg left 700px gerahmt Bildliche Darstellung der TG9-Zusammenschaltungen]]
-	-
<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"> <td style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">&lt;div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"&gt; </td>	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;">
<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"> <td style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">&lt;div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"&gt; </td>	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;">
<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"> <td style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">&lt;div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"&gt; </td>	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;">
<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"> <td style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">&lt;div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"&gt; </td>	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;">

Version vom 3. Januar 2013, 02:01 Uhr

## Inhaltsverzeichnis

1 National: .....	15
1.1 Allgemeine Info .....	15
1.2 TalkGruppen-Zuordnungen der einzelnen Umsetzer in OE .....	15
1.3 Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich .....	15

## National:

---

### Allgemeine Info

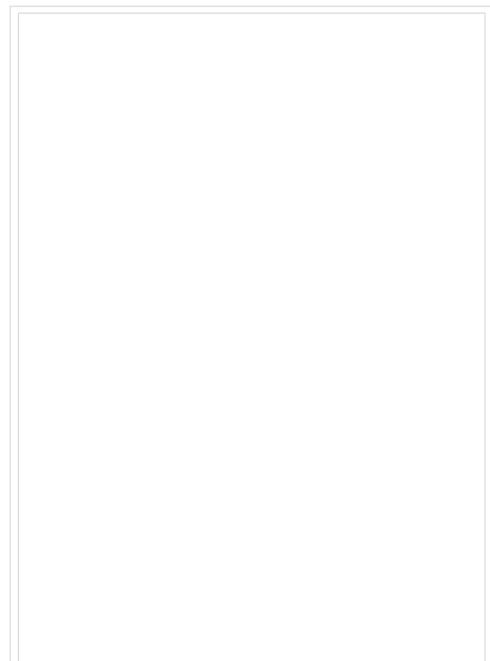
Für DMR-Funkgespräche stehen pro Umsetzer zwei Zeitschlitz (TS = TimeSlot) zur Verfügung. Innerhalb der Zeitschlitz kann mit Hilfe von Sprechgruppen (TG = TalkGroups) die "Reichweite" des Funkgesprächs gesteuert werden. Für Funkgespräche innerhalb Österreichs sind zwei TG definiert worden, für österreichweite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

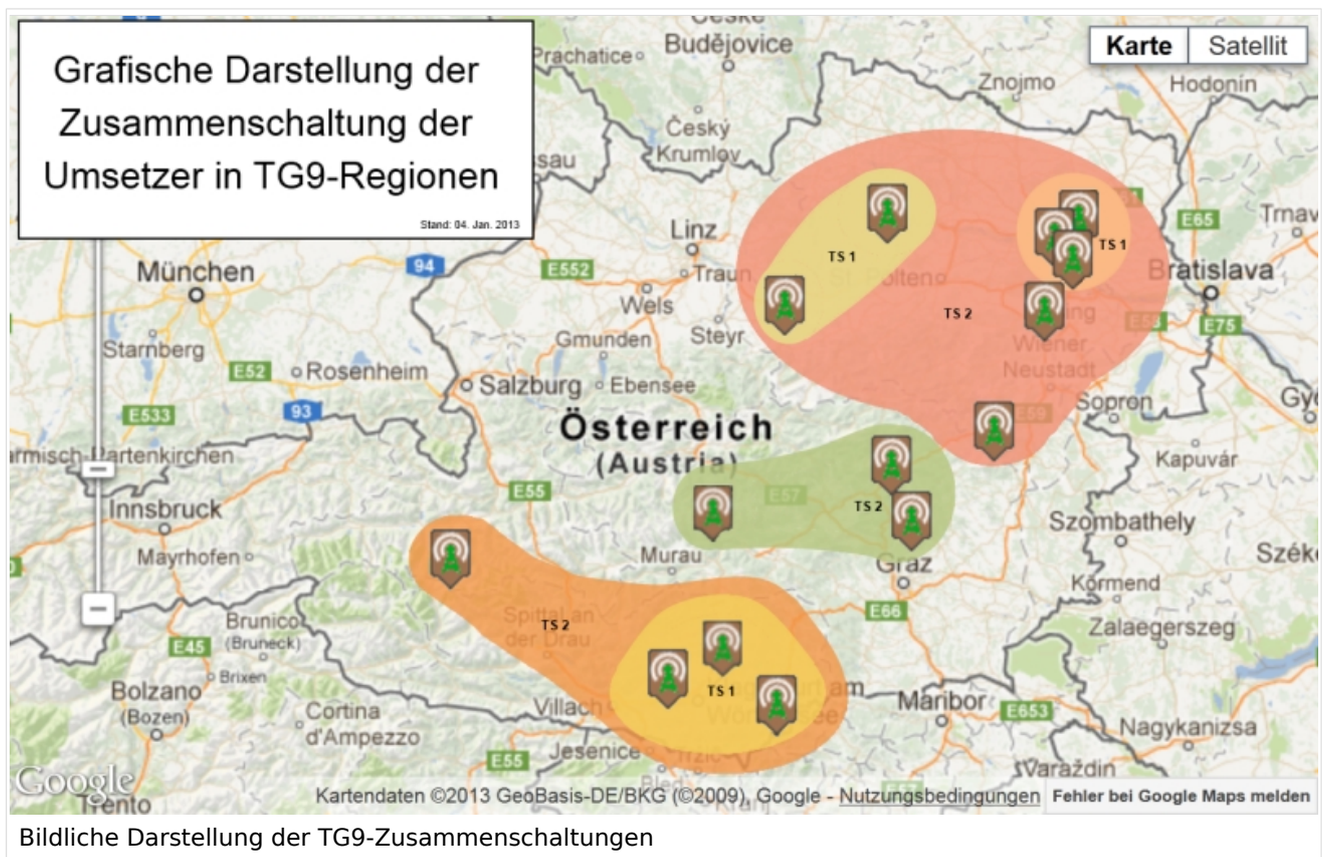
### Zusammenschaltungen TG9 je Zeitschlitz in Österreich

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



Bildliche Darstellung der TG9-Zusammenschaltungen