

---

## Inhaltsverzeichnis

--

## TETRA-Frequenzen

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

### Version vom 10. März 2021, 22:43 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Aktuelle Version vom 30. August 2023, 11:00 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Klarstellung, dass die Liste nicht abschliessend ist (zB werden in OE auch andere Frequenzen für Tetra-Repeater genutzt))

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<p>– <b>[[Kategorie:DMR]]</b></p> <p>[[Kategorie:Tetra]]</p> <p>[[[:Kategorie:Tetra "" zurück zu Kategorie: Tetra""]]</p> <p>==TETRA FREQUENZEN im AMATEURFUNK==</p> <p></p> <p><b>Die empfohlenen/vorgeschlagenen</b> Frequenzen <b>im Amateurfunk sind:</b> [[Datei:Florian_auf_TETRA433.2.JPG 200px thumb right junger Funkamateurl auf TETRA-DMO]]</p> <p>–</p> <p>–</p> <p>– <b>430.100 Mhz</b></p> <p>–</p> <p>– <b>430.412,5 TETRA DMO Repeater I Center of Activity</b></p> <p>–</p> <p>– <b>430.487,5 TETRA DMO Repeater II</b></p>	<p>[[Kategorie:Tetra]]</p> <p>[[[:Kategorie:Tetra "" zurück zu Kategorie: Tetra""]]</p> <p>==TETRA FREQUENZEN im AMATEURFUNK==</p> <p></p> <p><b>Für Tetra werden unterschiedliche</b> Frequenzen <b>eingesetzt, meist am unteren Ende des 70 cm-Bandes.</b></p> <p>+</p> <p>+</p> <p><b>Beispiele (in MHz):</b> [[Datei:Florian_auf_TETRA433.2.JPG 200px thumb right junger Funkamateurl auf TETRA-DMO]]</p>

-		
-	<b>430.562,5 TETRA DMO Repeater III</b>	
-		
-	<b>431.300</b>	
-		
-	<b>432.650</b>	
-		
-	<b>433.100</b>	
-		
-	<b>433.450 = Digital Voice Anruffrequenz</b>	
-	434.900	+ * 430.100
		+ * 430.412,5 TETRA DMO Repeater I Center of Activity
		+ * 430.487,5 TETRA DMO Repeater II
		+ * 430.562,5 TETRA DMO Repeater III
		+ * 431.300
		+ * 432.650
		+ * 433.100
		+ * 433.450 Digital Voice Anruf- Frequenz
		+ * 434.900
	==PARAMETER für TETRA DMO==	==PARAMETER für TETRA DMO==
<b>Zeile 46:</b>	<b>Zeile 38:</b>	
__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__	__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__	
__KEIN_NEUER_ABSCHNITTLINK__	__KEIN_NEUER_ABSCHNITTLINK__	
- <b>__HIDETITLE__</b>		
__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__	__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__	

---

**Aktuelle Version vom 30. August 2023, 11:00 Uhr**

---

[zurück zu Kategorie:Tetra](#)

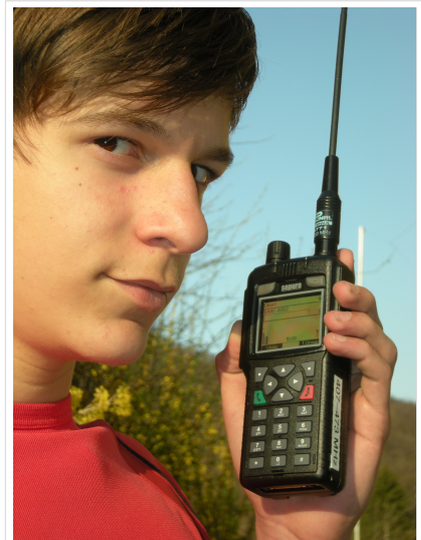
## **TETRA FREQUENZEN im AMATEURFUNK**

---

Für Tetra werden unterschiedliche Frequenzen eingesetzt, meist am unteren Ende des 70 cm-Bandes.

Beispiele (in MHz):

- 430.100
- 430.412,5 TETRA DMO Repeater I Center of Activity
- 430.487,5 TETRA DMO Repeater II
- 430.562,5 TETRA DMO Repeater III
- 431.300
- 432.650
- 433.100
- 433.450 Digital Voice Anruf-Frequenz
- 434.900



junger Funkamateurl auf TETRA-DMO

## **PARAMETER für TETRA DMO**

---

Folgende Einstellungen bezüglich Netzcode sollten für Amateurfunk vorgenommen werden:

MCC : 901 -> [http://de.wikipedia.org/wiki/Mobile\\_Country\\_Code](http://de.wikipedia.org/wiki/Mobile_Country_Code) (daran hält sich auch Tetra)

MNC: 16383 allgemeine international verfügbare MNC (ist keinem Provider zugeordnet)

GSSI: 1 Talkgroup-Ident: default

**ACHTUNG:** GSSI bitte auf 1 setzen, da der CM5000 DMO Umsetzer GSSI=0 nicht akzeptieren (oe1kbc)

## **TETRA SSID für Endgeräte**

---

Damit wir einander Textnachrichten oder auch GPS Positionen an aprs.fi senden können ist eine eindeutige SSID pro Endgerät oder zumindest pro Rufzeichen notwendig

Eine Idee ist natürlich die ID aus dem DMR System zu übernehmen. DL5DI bietet ja eine gemeinsame Anmeldung für die im Moment gängigen digitalen Sprachbetriebsarten an. OE1KBC hat z.B. im DMR System 2321001. (232...OE 1...Wien 001...lfd.Nr.)

