

## Adressierung bei C4FM

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

**Version vom 12. September 2023, 00:11**

**Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 12. September 2023, 00:22**

**Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

(move YCS232 to different page)

Markierung: [2017-Quelltext-Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 4:**

Die DG-ID ist eine Dezimalzahl von 0-99. Ihre Rolle bei C4FM ist ähnlich zu Subtönen bei FM. Am Funkgerät kann eingestellt werden, ob und welche DG-ID gesendet wird. Ebenso kann eingestellt werden, ob nur mit einer bestimmten DG-ID empfangen wird, dh. diese den Lautsprecher öffnet. Der Wert 0 steht für die Deaktivierung der DG-ID.

– **===== Struktur =====**

– **Im YCS-Netzwerk gibt es folgende Konvention:**

– **\* DG-ID 0 - keine DG-ID**

– **\* DG-IDs unter 15 für "weltweiten" Verkehr**

– **\* DG-IDs von 15-69 für Länder**

– **\* DG-IDs von 70-99 für lokale Gruppen**

– **Jeder YCS-Server hat innerhalb dieser Regeln seine eigene Festlegung (in der room\_names.db festgelegt)**

– **===== YCS232 - der Server des ÖVSV =====**

**Zeile 4:**

Die DG-ID ist eine Dezimalzahl von 0-99. Ihre Rolle bei C4FM ist ähnlich zu Subtönen bei FM. Am Funkgerät kann eingestellt werden, ob und welche DG-ID gesendet wird. Ebenso kann eingestellt werden, ob nur mit einer bestimmten DG-ID empfangen wird, dh. diese den Lautsprecher öffnet. Der Wert 0 steht für die Deaktivierung der DG-ID.

- ===== Wichtige Gruppen =====
- 
- \* 32 Österreich
- 
- ===== Vollständige Gruppenliste =====
- 
- \* 0 Default
- \* 1 DR-2X
- \* 2 EU
- \* 3 NA (Nordamerika)
- \* 4 AS (Asien)
- \* 5 OC (Ozeanien)
- \* 6 AF (Afrika)
- \* 7 SA (Südamerika)
- \* 10 WW DE
- \* 11 WW FR
- \* 12 WW NL
- \* 13 WW EN
- \* 14 WW ES
- \* 15 WW PT
- \* 16 WW IT
- \* 20 D-A-CH
- \* 21 WW
- \* 22 IT
- \* 23 FR
- \* 24 ES
- \* 25 UK (2nd)
- \* 26 RO
- \* 28 CH

–	<input type="text" value="* 32 AT"/>	<input type="text"/>
–	<input type="text" value="* 35 UK (1st)"/>	<input type="text"/>
–	<input type="text" value="* 60 PL"/>	<input type="text"/>
–	<input type="text" value="* 62 DE"/>	<input type="text"/>
–	<input type="text" value="* 60 GR"/>	<input type="text"/>
–	<input type="text" value="* 81..89 lokale Gruppen"/>	<input type="text"/>
–	<input type="text" value="* 90 zu Steuerung: Deaktivierung dynamischer DG-IDs"/>	<input type="text"/>
–	<input type="text" value="* 91..99 OE1..OE9 (allerdings nur tw in Verwendung)"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text" value="[[Category:Digitale Sprache]]"/>	<input type="text" value="[[Category:Digitale Sprache]]"/>
		<input type="text" value="+ [[Category:Digitale Betriebsarten]]"/>

---

## Version vom 12. September 2023, 00:22 Uhr

---

Dieser Artikel ist eine Vertiefung zum [Artikel Adressierung bei digitaler Sprache](#).

### DG-ID

Die DG-ID ist eine Dezimalzahl von 0-99. Ihre Rolle bei C4FM ist ähnlich zu Subtönen bei FM. Am Funkgerät kann eingestellt werden, ob und welche DG-ID gesendet wird. Ebenso kann eingestellt werden, ob nur mit einer bestimmten DG-ID empfangen wird, dh. diese den Lautsprecher öffnet. Der Wert 0 steht für die Deaktivierung der DG-ID.