

# **Inhaltsverzeichnis**

Ausgabe: 03.06.2024 Dieses Dokument wurde erzeugt mit BlueSpice



## Adressierung bei C4FM

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 12. September 2023, 00:01 Uhr (Quelltext anzeigen)

> OE3DZW (Diskussion | Beiträge) Markierung: Visuelle Bearbeitung

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 15. Oktober 2023, 09:26 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge) Markierung: Visuelle Bearbeitung

(5 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

#### 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.

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:

\* Standardeinstellung: DG 32 - [https://oevsv.at/funkbetrieb/ukw-referat/digital/oe-digital.html OE-DIGITAL]

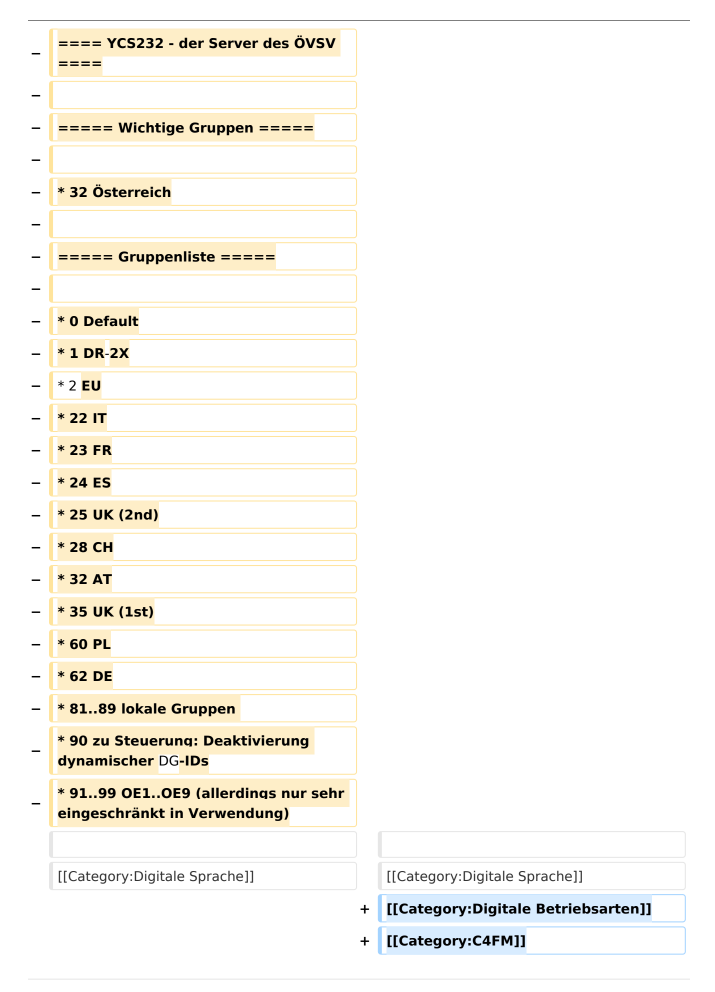
\* Verbindung mit DMR TS 2 TG 232 mit DG 52

- \* 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)

Ausgabe: 03.06.2024







### Aktuelle Version vom 15. Oktober 2023, 09:26 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.

- Standardeinstellung: DG 32 OE-DIGITAL
- Verbindung mit DMR TS 2 TG 232 mit DG 52