

CTCSS in OE

By Willi Kraml, OE1WKL

Mon Nov 06 09:09:00 CET 2017

Alle Verbände

OE5

ÖVSV Dachverband

Auf IARU Region 1-Ebene wurde empfohlen, neue FM Umsetzer mit CTCSS Tönen (Continuous Tone Coded Subaudio Squelch) auszustatten.

In Österreich werden regional folgende Töne vorgeschlagen:

Bundesland/CTCSS:

- Wien (OE1): 67,0 Hz
- Salzburg (OE2): 88,5 Hz
- Niederösterreich (OE3): 162,2 Hz
- Burgenland (OE4): 97,4 Hz
- Oberösterreich (OE5): 123,0 Hz
- Steiermark (OE6): 103,5 Hz
- Tirol (OE7): 77,0 Hz
- Kärnten (OE8): 88,5 Hz
- Vorarlberg (OE9): 85,4 Hz

Die konkreten je Repeater verwendeten Subtöne - und Informationen dazu, ob der Subton auf der Eingabe (zum Auftasten) verwendet wird und ob auch ein Subton auf der Ausgabe mitgesendet wird - finden sich auf der Repeaterliste des ÖVSV unter <https://repeater.oevsv.at> (<https://repeater.oevsv.at>).