

CTCSS in OE mit System

By Willi Kraml, OE1WKL

Mon Nov 06 09:09:00 CET 2017

Alle Verbände

OE5

ÖVSV Dachverband

Auf IARU-Ebene wurde beschlossen, möglichst alle FM Umsetzer mit CTCSS Tönen (Continuous Tone Coded Subaudio Squelch) auszustatten.

Dies gilt besonders für Umsetzer über 1000m Seehöhe. Nach Bundesland sind die unten angeführten Töne zu verwenden:

Bundesland	CTCSS
Wien (OE1)	EIA 01 67,0 Hz
Salzburg (OE2)	EIA 08 88,5 Hz
Niederösterreich (OE3)	EIA 26 162,2 Hz
Burgenland (OE4)	EIA 11 97,4 Hz
Oberösterreich (OE5)	EIA 18 123,0 Hz
Steiermark (OE6)	EIA 13 103,5 Hz
Tirol (OE7)	EIA 04 77,0 Hz
Kärnten (OE8)	EIA 08 88,5 Hz
Vorarlberg (OE9)	EIA 07 85,4 Hz