

Nachbau eines MW-Testsenders von DC7BG im Clubheim

By Klaus Battlogg

11. März 2025, 18:41

OE9



Am 2. März wurde im Clubheim der Nachbau eines MW-Testsenders von DC7BG vorgestellt, in Betrieb genommen und die Schaltung besprochen.

Speist man den Testsender mit seinem Liebling-Programm (Audio-In), und legt man den ca. 1m langen Sende-Draht in die Nähe der Ferrit-Antenne des nostalgischen MW-Radios, kann auf 300m (1MHz) ein gut moduliertes Signal empfangen werden.

Wer noch Interesse an einem Bausatz hat, melde sich bei Will, OE9WSJ beim Clubabend des ADL903 bzw. beim „Open House“-Treffen (jeden Mittwoch ab 17:00) im Clubheim.

Will, OE9WSJ