Wavelog-Instanz für ÖVSV-Mitglieder

By Fabian Franz OE9LTX

Sat Dec 14 22:09:30 CET 2024

HF Contests | Alle Verbände | AMRS | OE1 | OE2 | OE3 | OE4 | OE5 | OE6 | OE7 | OE8 | OE9 | ÖVSV Dachverband



Der ÖVSV stellt seinen Mitgliedern eine Wavelog-Instanz zur Verfügung.

Was ist Wavelog?

- eine Online-Logging-Software, mit der die Funkamateure ihre QSOs online erfassen und verwalten können
- Die Daten werden auf Servern des ÖVSV-Rechenzentrum abgelegt und gesichert
- QSO können direkt online gelogged werden oder per ADIF-Datei hochgeladen werden
- Umfangreiche Auswertungen (DXCC, usw) und Kartendarstellungen sind verfügbar
- Synchronisation der Logs mit eQSL, LoTW, HRDlog, QRZ.com und QO-100 Dx Club
- Umfangreiche Suchfunktionen f
 ür QSOs
- Auch eine Anbindung per CAT Steuerung ist mittels lokal installiertem Kommunikationstool (WaveLogGate (https://github.com/wavelog/WaveLogGate)) möglich
- und noch vieles mehr!

Eine Anleitung, wie man sich anmelden kann und die Software initial konfiguriert, findet man im ÖVSV-Wiki (https://wiki.oevsv.at/wiki/WaveLog).

Erreicht werden kann das OEVSV WaveLog unter: wavelog.oevsv.at (https://wavelog.oevsv.at)

Die gedruckte (verkürzte) Anleitung zu Wavelog wird geplanterweise in der Februar-Ausgabe der QSP erscheinen.

Mehr Infos zu Wavelog: https://www.wavelog.org/ (https://www.wavelog.org/)

Das deutschsprachige Nutzerhandbuch als pdf ist hier zu finden: das_wavelog_nutzerhandbuch.pdf (https://wiki.dg9vh.de /_media/wavelog_nutzerhandbuch:das_wavelog_nutzerhandbuch.pdf)

Anleitung im ÖVSV Wiki (https://wiki.oevsv.at/wiki/WaveLog)