



## All Austrian Exercise AOEE 80/40m

### NOT- & KATASTROPHENFUNK ÜBUNG 2023

VERANSTALTER ist der Österreichische Versuchssenderverband (ÖVSV).

**1. TEILNAHMEBERECHTIGUNG:**

Teilnahmeberechtigt sind alle Funkamateurinnen und -amateure, deren Station sich zum Zeitpunkt der AOEE auf österreichischem Staatsgebiet befindet, inklusive Gast- und CEPT-Lizenzen.

**2. TERMIN:** 1. Mai 2023

**3. ZEIT:** 1. Periode 0500 - 0800 UTC entspricht 0700 - 1000 MESZ  
2. Periode 1400 - 1700 UTC entspricht 1600 - 1900 MESZ

**4. Erlaubte FREQUENZEN:**

**CW:** 3.510 - 3.560 kHz  
7.000 - 7.040 kHz

**SSB:** 3.600 - 3.650 kHz und 3.700 - 3.800 kHz  
7.060 - 7.100 kHz und 7.130 - 7.200 kHz

**5. BETRIEBSARTEN:** CW und SSB

**6. ANRUF:** in CW: "CQ OE"; in SSB: "CQ ÖSTERREICH"

**7. ZIFFERNAUSTAUSCH:** RS(T) + Bezirkskenner

**8. STATION:**

Alle Antennen, Empfänger und Sender müssen sich innerhalb eines Kreises mit einem max. Durchmesser von 500 Metern befinden. Zu jedem Zeitpunkt ist nur ein Sendesignal erlaubt. Die Teilnahme ist mit dem eigenen Rufzeichen, Club- oder Sonderrufzeichen als Single- oder Multi-Operator möglich. Die Teilnahme pro Rufzeichen ist nur aus einem Bezirk gestattet. Wird z.B. in der 2. Periode aus einem anderen Bezirk teilgenommen, muss ein anderes Rufzeichen verwendet werden, die Änderung des Zusatzes auf Call/p oder Call/m gilt nicht als anderes Rufzeichen.

**9. WERTUNGSKLASSEN:**

Klassen **SSB**, **CW**, **MIX** und **Newcomer**, jeweils Low-Power bis 100 Watt und High-Power über 100 Watt und die Klasse der **Stationen von Organisationen im öffentlichen Interesse**. Logs ohne Angabe der Sendeleistung werden als High-Power gewertet. Logs der MIX-Klasse müssen mindestens 10% CW-QSOs aufweisen, sonst erfolgt die Wertung in der SSB-Klasse. Voraussetzung für die Wertung in der Newcomer-Klasse ist, dass die Amateurfunkprüfung nach dem 01.05.2020 abgelegt wurde (max. 3 Jahre Funkamateur:in).

## 10. PUNKTEBERECHNUNG:

**a. QSO-Punkte:** Jedes QSO mit einer Amateurfunk-Station zählt je Periode einen Punkt. Somit ist es möglich eine Station, die in der 1. Periode gearbeitet wurde, in der 2. Periode noch einmal zu arbeiten. Das ergibt die Möglichkeit in beiden Perioden mit einer Station maximal 8 QSOs zu machen (2 Bänder 80/40m, 2 Betriebsarten SSB/CW, in 2 Perioden).

**b. Bezirks-Multis:** Jeder erreichte Bezirkskenner zählt je Band einen Multiplikatorpunkt. Bezirks-Multis werden nur einmal pro Band gewertet.

**c. Multi für Stationen von Organisationen im öffentlichen Interesse:** Jede dieser Stationen zählt je Band einen Multiplikatorpunkt. Sie werden nur einmal pro Band gewertet. Eine Liste dieser Stationen wird auf den Seiten des ÖVSV-Dachverbands/Notfunkreferat und in den Logprogrammen veröffentlicht.

**d. Bundesland-Multis:** Jedes erreichte Bundesland (OE1-9) zählt je Band 2 Multiplikatorpunkte. Bundesland-Multis werden nur einmal pro Band gewertet.

**e. Notstrom-Multi:** Wenn die Funkstation in beiden Perioden mit Notstrom – das heißt unabhängig vom öffentlichen Stromnetz – betrieben wurde, zählt dies 2 Multiplikatorpunkte. Kurzbeschreibung und digitales Foto der Anlage ist an [oe8kdk@oevsv.at](mailto:oe8kdk@oevsv.at) zu schicken.

**f. Gesamtpunktezahl:** Sie ergibt sich aus der Multiplikation der QSO-Punkte mit der Summe der Multiplikatorpunkte.

- 11. LOGPROGRAMME:** Für diese Veranstaltung wird das AOEE-Logprogramm SaigaAOEE von OE5KRN und der OpenLogger von OE5JFE empfohlen. Die Programme sind kostenlos unter <https://www.oevsv.at/contestsHF> erhältlich. Die Programme sind speziell auf die AOEE abgestimmt. Die Logeinsendung erfolgt direkt aus den Programmen über das Internet zum ÖVSV-Server. Das Hochladen ist mehrfach möglich, die letzte Einsendung einer Station wird zur Auswertung herangezogen. Es müssen beide Perioden in eine Datei geloggt werden.
- 12. PAPIERLOGS:** Die Einreichung von Papierlogs ist erlaubt, es wird aber dringend ersucht, die Logprogramme zu verwenden. Ein Papierlog kann nachträglich sehr einfach vom Teilnehmer/ der Teilnehmerin im AOEE-Logprogramm erfasst und über das Internet eingesendet werden.
- 13. PREISE:** Die jeweils Erst- bis Drittplatzierten jeder Klasse erhalten ab mindestens 8 Teilnehmer:innen in der jeweiligen Klasse eine Trophäe. Bei 7 oder weniger Einsendungen in einer Klasse erhält der/die Erstplatzierte eine Trophäe. Die punktstärkste YL erhält eine Trophäe. Alle Einsendungen werden mit einem Teilnehmer:innen-Diplom bestätigt.
- 14. ADRESSEN:** ÖVSV-HF-Contestmanager, Industriezentrum NÖ-Süd, Straße 14, Objekt 31, 2351 Wr. Neudorf  
Einsendeschluss ist **31. MAI 2023** 23:59 Uhr  
E-Mail: [oe8kdk@oevsv.at](mailto:oe8kdk@oevsv.at)
- 15. DISQUALIFIKATION** erfolgt bei unsportlichem Verhalten, Nichtbeachten der Regeln und Überschreiten der angeführten Frequenzbereiche. Punkte können für Logfehler abgezogen werden.

Um als Station von Organisationen im öffentlichen Interesse gewertet zu werden ist eine Anmeldung über den Notfunkreferenten unter [oe3kjin@oevsv.at](mailto:oe3kjin@oevsv.at) bis zum 24.04.2023 erforderlich.

Mit der Teilnahme wird dem Veranstalter die Zustimmung erteilt, dass Auswertungen, Logs und Fehleranalysen im Internet bzw. im Amateurfunkjournal QSP veröffentlicht werden. Mit dem Einsenden des Logs wird die Einhaltung der Regeln und fernmelderechtlicher Bestimmungen bestätigt.