



AUSSCHREIBUNG ALL AUSTRIAN 160M CONTEST 2022 AOEC 160m

1. **VERANSTALTER**
Dieser Contest wird vom ÖVSV veranstaltet und ausgewertet.
2. **TEILNAHMEBERECHTIGT**
sind alle zum Zeitpunkt des Contests lizenzierten Funkamateurinnen und -amateure sowie SWLs weltweit.
3. **TERMIN:** Jeweils am dritten vollen Wochenende im NOVEMBER
Samstag 1600 UTC bis 2359 UTC
19. November 2022
4. **WERTUNGSKLASSEN:**
Single-Operator (SO)
Multi-Operator Single TX (MOST)
SWL
5. **BETRIEBSART:** CW
6. **FREQUENZEN:** 1810 - 1950 kHz. Teilnehmer:innen müssen die nationalen Regelungen für das 160m-Band beachten.
7. **ZIFFERNAUSTAUSCH:** RST + laufende Nummer + OE-Bezirkskennner für österr. Stationen; sonst RST und laufende Nummer.
8. **PUNKTEBERECHNUNG**
 - 8.1. Jedes vollständige QSO zählt einen Punkt.
 - 8.2. Jeder erhaltene OE-Bezirkskennner zählt einen Multiplikatorpunkt.
Jedes erreichte DXCC/WAE-Land zählt einen Multiplikatorpunkt.
 - 8.3. Die Gesamtpunktezahl ergibt sich aus der Summe der Multiplikatorpunkte mal der Summe der gültigen QSOs.
 - 8.4. SWL-KLASSE-Punkteberechnung analog wie unter Punkt 8.1. - 8.3.
9. **LOGS:**
Einreichung nur im Cabrillo-Format unter <http://aoec-auswertung.oevsv.at/>
Email: hf-contest@oevsv.at
Einsendeschluss ist der **30. November 2022** um 23:59 Uhr.
10. **PREISE:** Eine Trophäe erhält die erste Station in der jeweiligen Klasse (ab min. 7 Einsendungen). Alle Einsendungen werden mit einem Diplom bestätigt. Die Siegerehrung wird nach Möglichkeit beim DX-Treffen in Laa/Thaya oder Neuhofen/Ybbs durchgeführt.
11. **ANMERKUNGEN:** Der RSGB 1.8 CW Contest findet parallel von 1900-2300 UTC statt. 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.