

QRZ P51

Ortsverband Stromberg
Nr. 444, November 2024



Deutscher Amateur-Radio Club e.V.

WAG WAG score submission

DF2AJ WAG 2024 SINGLE-OP MIXED LOW ASSISTED, Callsign: DF2AJ, Club: RHEIN RUHR DX ASSOCIATION

Locator: JN48MW, Event: WAG 2024, Contest: WAG, Category: SINGLE-OP, Band: ALL, Mode: MIXED, Power: LOW, Assisted: ASSISTED, Exchange: P51

| Band | Mode | QSOs | DXCCs | Time | Rate | |
|------|------|------|-------|-------|------|-----------------------|
| 10m | CW | 47 | 22 | 01:19 | 36 | |
| 10m | SSB | 42 | 27 | 01:08 | 37 | |
| 15m | CW | 48 | 25 | 01:07 | 43 | |
| 15m | SSB | 38 | 21 | 01:33 | 24 | |
| 20m | CW | 61 | 32 | 01:33 | 39 | |
| 20m | SSB | 35 | 28 | 00:55 | 38 | |
| 40m | CW | 24 | 20 | 01:10 | 21 | |
| 40m | SSB | 23 | 17 | 00:47 | 29 | |
| 80m | CW | 29 | 19 | 01:14 | 23 | |
| 80m | SSB | 15 | 11 | 00:22 | 41 | |
| | | 362 | 222 | 11:10 | 32 | Claimed score: 289044 |

DL1SBF WAG SINGLE-OP MIXED LOW NON-ASSISTED, Callsign: DL1SBF, Club: Rhein Ruhr DX Association, Location: DX, Contest: WAG, Category: SINGLE-OP, Band: ALL, Mode: MIXED, Power: LOW Assisted: NON-ASSISTED, Exchange: P51

| Band | Mode | QSOs | DXCCs | Time | Rate | |
|------|------|------|-------|-------|------|---------------------|
| 10m | CW | 3 | 3 | 00:20 | 9 | |
| 10m | SSB | 6 | 5 | 00:18 | 19 | |
| 15m | CW | 3 | 3 | 00:08 | 21 | |
| 15m | SSB | 2 | 2 | 00:04 | 30 | |
| 20m | SSB | 8 | 8 | 00:25 | 19 | |
| 40m | SSB | 28 | 4 | 00:56 | 30 | |
| | | 50 | 25 | 02:13 | 23 | Claimed score: 2438 |

WAG-Ergebnisse für P51 Worked All Germany (WAG) 2024, Vorläufige Punktzahlen Deutschland

Single operator, CW, low power

| Rufzeichen | DOK | QSOs | QSO-Pts | Multi | Ergebnis |
|------------|-----|-------|---------|-------|----------|
| DF5EN | P51 | 1 099 | 3 513 | 218 | 765 834 |
| DL9SEV | P51 | 150 | 444 | 54 | 23 976 |

Single operator, SSB, low power

| Rufzeichen | DOK | QSOs | QSO-Pts | Multi | Ergebnis |
|------------|-----|------|---------|-------|----------|
| DJ0CA | P51 | 54 | 116 | 18 | 2 088 |
| DM3QM/P | P51 | 7 | 11 | 3 | 33 |

Herausgeber: DARC-OV P51

1. Vorstand: Rico Abagnale, DB5BQ, 2. Vorstand: Arno Polinski, DL1CW, 3. Vorstand: Lothar Makkens, DL1SBF

P51-Frequenzen: 145.400 MHz; 439.425 MHz (Relais DBØGK) P51-Homepage: <http://www.darc.de/P51>

OV-Versammlung: An jedem 2. Freitag im Monat. OV-Runde sonntags 10.45 Uhr, 145.400 MHz, (DBØGK wird mitgehört), unter Leitung von DJØCA. INFO zu QRZ-P51 bis zum Wochenende vor OV-Abend an ega.groeziinger@t-online.de oder an

Lothar, DL1SBF, dl1sbf@t-online.de

Single operator, mixed, low power

| Rufzeichen | DOK | QSOs | QSO-Pts | Multi | Ergebnis |
|------------|-----|------|---------|-------|----------|
| DF2AJ | P51 | 362 | 1 302 | 222 | 289 044 |
| DL1SBF | P51 | 50 | 106 | 25 | 2 650 |

Quelle: <https://www.dxfh2.darc.de/~waglog/user.cgi?fc=loglist&form=referat&lang=de>
Zusammengestellt von DL1SBF

Claimed Scores im WAG von Dieter, DF5EN

Hallo zusammen, hier das WAG Ergebnis und eine 24 Stunden Übersicht.

- Der Beginn um 15 Uhr UTC war alles andere als gut. Auf meine CQ-Rufe kam kaum jemand zurück und bei S&P konnte ich mich nicht durchsetzen.
- Die Nacht-QSOs auf 80 und 40 Meter waren zwar nicht effizient, aber die QSOs und vor allem die Multis sind in der Summe für das Gesamtergebnis wichtig.
- Trotz der schlechten Ausbreitungs-Prophezeiung lief 10 Meter noch erstaunlich gut.
- Die drei Arbeitspferde hinsichtlich Multis und QSOs waren 15, 20 und 40 Meter.
- Erstaunlich finde ich das 80m Resultat. Der verkürzte 80m Dipol mit den zwei großen Spulen ist nicht wirklich gut. Erstaunlich aber was mit dieser 27...28 Meter langen Schnürsenkelantenne mitten in der Nacht so alles möglich ist. Nachts entwickelt sich das 80 Meter Band zu einer neuen Welt.

Nächstes Jahr nochmal 24 Stunden? Eher nicht. Das war mir hier zu anstrengend. Nach 12 Stunden Betrieb am frühen Morgen um 5 Uhr Lokalzeit war ich hundemüde und wollte fast schon abbrechen. Der Gedanke, jetzt erst die Hälfte der Zeit geschafft zu haben, war demotivierend.

Ab 10...12 Uhr bemerkte ich an mir leichte Feinmotorik- und Gleichgewichtsstörungen. In den letzten zwei Stunden ging es emotional wieder aufwärts. Das lag vielleicht auch daran, dass ich hier einige CQ-Serien mit einer ordentlichen CW-Geschwindigkeit fahren konnte. Dass ich gegen Contestende mehr CW-Lesefehler machen würde, konnte ich nicht beobachten. Ich bemerkte nur eine steigende Anzahl von Tippfehlern auf dem Keyboard, z.B. zwei Tasten gleichzeitig gedrückt. Sehr ärgerlich und vor allem zeit-fressend.

Um 17 Uhr Lokalzeit war es dann geschafft. 24 Stunden non-stop CW-Contest beendet. Ich schaltete sofort alles aus. Die Logauswertung erfolgt später. Kopfschmerzen? Nein. Die bekam ich erst, als ich kurze Zeit danach auf mehr oder weniger nüchternen Magen relativ zügig ein Bier trank. Ich stellte die leere Flasche zu den anderen, die am Abend und auch in der Nacht als Contest-Abfallprodukt anfielen.

Später Einschlafprobleme? Nein, im Gegenteil. Ich schlief sofort ein und konnte sehr gut durchschlafen. Am Morgen Aufstehprobleme? Na klar, aber zum Glück hatte ich heute Home-Office. Meine heutige Arbeitsleistung war denn auch eher die eines Kostenfaktors als Leistungsträgers. Stört's mich? Die Antwort darauf könnte meinen AG verunsichern...

Vy 73, Dieter DF5EN

| TR4W v.4.136.0 - 2024 WAG DF5EN | | | | | | | | | |
|---------------------------------|----------|---------|------|-------|----------|-------|-----|------|------------|
| File | Settings | Windows | Alt- | Ctrl- | Commands | Tools | Net | Help | |
| 15:01:43 | | 160 | 80 | 40 | 20 | 15 | 10 | All | 751782 Pts |
| CW - | | | 215 | 288 | 214 | 247 | 143 | 1107 | |
| DX Mults | | | 36 | 45 | 45 | 51 | 37 | 214 | |

Seite 2 von 0

QRZ P51

Ortsverband Stromberg
Nr. 444, November 2024

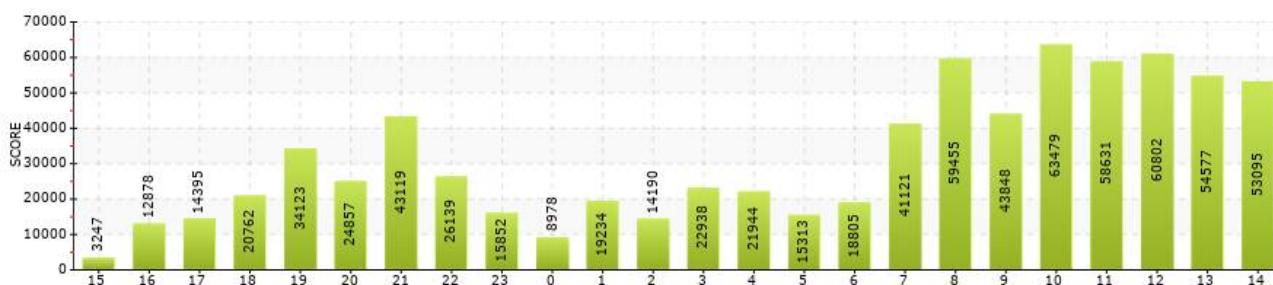
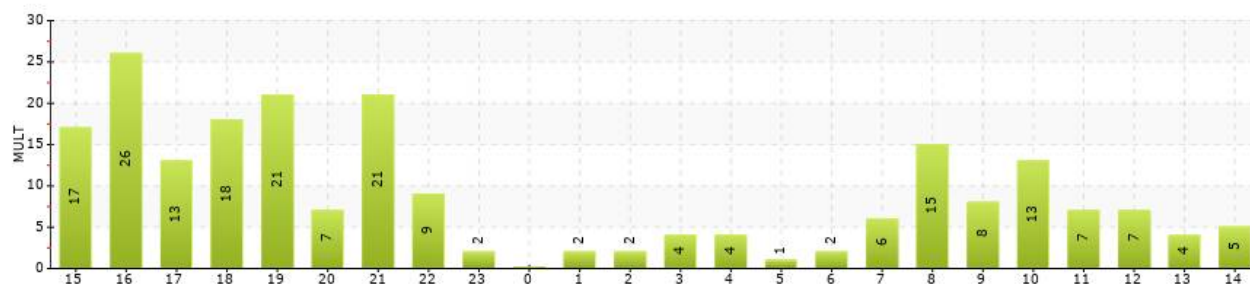
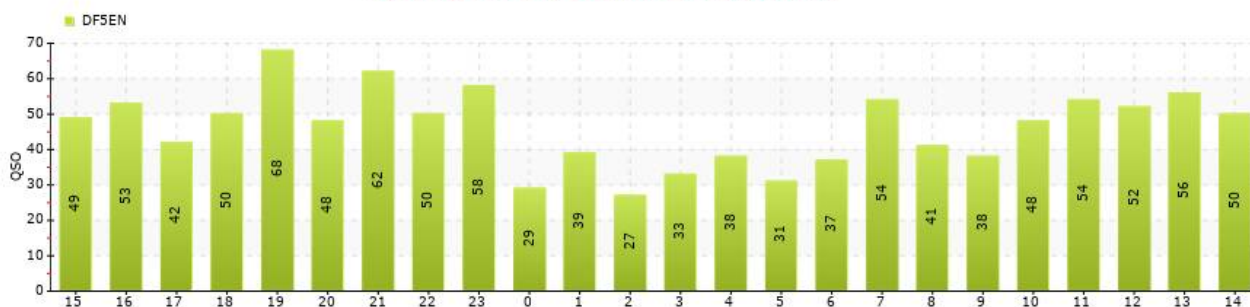


Deutscher Amateur-Radio Club e.V.

Contest Online Score Board : Worked All Germany

Bands: Hourly Progressive Call 1: Call 2:

20 Oct 2024 15:44 UTC (Automatically reloads every hour)



Herausgeber: DARC-OV P51

1. Vorstand: Rico Abagnale, DB5BQ, 2. Vorstand: Arno Polinski, DL1CW, 3. Vorstand: Lothar Makkens, DL1SBF

P51-Frequenzen: 145.400 MHz; 439.425 MHz (Relais DBØGK) P51-Homepage: <http://www.darc.de/P51>

OV-Versammlung: An jedem 2. Freitag im Monat. OV-Runde sonntags 10.45 Uhr, 145.400 MHz, (DBØGK wird mitgehört), unter Leitung von DJØCA. INFO zu QRZ-P51 bis zum Wochenende vor OV-Abend an ega.groeziinger@t-online.de oder an

Lothar, DL1SBF, dl1sbf@t-online.de

P51 und P30 gemeinsamer Besuch der Bodenseewasserversorgung in Sipplingen
 ...am 18.10.24



Fotos von der Besichtigung der Aufbereitungs- und Pumpstation:



Vor dem Werktor

An der Filter- und Ozonierungsstation.



Am Trinkbrunnen

QRZ P51

Ortsverband Stromberg
Nr. 444, November 2024



Deutscher Amateur-Radio Club e.V.

20th IARU HST World Championship - Nabeul City 2024

Wer mehr sehen will, der wird unter
https://rufzxp.net/hst/hst_2024_index_en.html fündig.

73, Arno



Herausgeber: DARC-OV P51

1. Vorstand: Rico Abagnale, DB5BQ, 2. Vorstand: Arno Polinski, DL1CW, 3. Vorstand: Lothar Makkens, DL1SBF

P51-Frequenzen: 145.400 MHz; 439.425 MHz (Relais DBØGK) P51-Homepage: <http://www.darc.de/P51>

OV-Versammlung: An jedem 2. Freitag im Monat. OV-Runde sonntags 10.45 Uhr, 145.400 MHz, (DBØGK wird mitgehört), unter Leitung von DJØCA. INFO zu QRZ-P51 bis zum Wochenende vor OV-Abend an ega.groezyinger@t-online.de oder an Lothar, DL1SBF, dl1sbf@t-online.de

Belohnung für viel Fleiß für Dieter, DF5EN

Latvian Mechanical Key Activity

Eine einstündige Veranstaltung wo nur Handtasten, Bug-Keyer (keine Elbugs) oder Side-Sweeper erlaubt sind. Ich war mit der Junker Handtaste mit dabei. 60 Minuten mit der Handtaste haben es in sich. Die Handtaste ist nach zig Jahren Amateurfunk eine absolute Herausforderung. Am Anfang ist das gegebene CW-Signal noch relativ gut, dann wird es immer schludriger. Ich habe es nicht genau gemessen, aber ich würde meine Geschwindigkeit auf größer 90 und geringer als 110 BpM einschätzen. Zumindest am Anfang. Am Ende des Mechanical Key Activity reduziert man freiwillig oder aufgrund nachlassender Kräfte die Geschwindigkeit. Kann ich jedem nur raten mal die alte Junker Taste heraus zu kramen und dann zu beackern...



RUS-WW-MM Russian Multi-Mode Contest

Ein Contest in CW, SSB, RTTY und BPSK63. Ich hatte auf den drei oberen Bändern mitgemacht. Da Multi-Modes die Fähigkeiten meines Programms TR4W übersteigen, hatte ich N1MM verwendet. Klappert aber auch ganz gut. Ergebnis ist Platz 3 World. Klingt gut, World ist aber nur ohne EU-Russia und ohne Asia-Russia. Aktivität: Ein paar Stunden voller Einsatz, dann QRT.



ON-Contest 80 Meter CW

Ein paar ON-Stationen am Sonntagmorgen. Insgesamt drei Stunden, wobei in der dritten Stunde kaum eine neue ON-Station zu arbeiten war. Außerdem beginnt sich das 80 Meter Band ab 8:00 UTC wieder zu schließen. Aktivität: Zwei Stunden Betrieb bei gemäßigter CW-Geschwindigkeit.

RDA/RDAC Russian District Award Contest

Was für uns die DOKs sind, sind dort die jeweiligen Distrikte. Ich habe mal ein bisschen in CW mitgemischt.



WAEDC-CW

Die Ergebnisse des CW-WAE sind ja mittlerweile bekannt. Hier meine gerundeten Betriebszeiten in UTC:

Tag 1: 01:00 bis 10:00 (9h)
 Tag 1: 11:00 bis 15:00 (4h)
 Tag 1: 16:00 bis 19:00 (3h)
 Tag 2: 03:00 bis 13:00 (10h)
 Tag 2: 14:00 bis 16:00 (2h)
 Tag 2: 18:00 bis 20:00 (2h)
Summe: 30h (Erlaubt für SO: 36h)

QRZ P51

Ortsverband Stromberg
Nr. 444, November 2024



Deutscher Amateur-Radio Club e.V.

5H8HZ <https://www.qrz.com/db/5H8HZ> Info von Dieter, DF5EN

Hallo zusammen,

ich bin kein großer Fan von FT8, aber FT8 ermöglicht QSOs die mit "normalen" Betriebsarten gar nicht oder zumindest schwerer möglich wären. Hier ein Beispiel-QSO zu einem Arzt in seiner Praxis in Tansania.

| | | | | | | |
|--------|-----|-----|------|---|------------------|-------------|
| 112945 | -4 | 0.4 | 1047 | ~ | CQ 5H8HZ KI64 | Tanzania |
| 113003 | Tx | | 2756 | ~ | 5H8HZ DF5EN JO31 | |
| 113030 | Tx | | 2756 | ~ | 5H8HZ DF5EN JO31 | |
| 113015 | -14 | 0.3 | 1047 | ~ | CQ 5H8HZ KI64 | a7 Tanzania |
| 113045 | -9 | 0.3 | 1047 | ~ | DF5EN 5H8HZ -01 | |
| 113100 | Tx | | 2756 | ~ | 5H8HZ DF5EN R-09 | |
| 113115 | -5 | 0.4 | 1047 | ~ | DF5EN 5H8HZ RR73 | |
| 113130 | Tx | | 2756 | ~ | 5H8HZ DF5EN 73 | |

Rufzeichenänderung von DB2TR in DL9TK

nach jahrelanger Abstinenz möchte ich wieder mehr Amateurfunk machen. Ich habe jetzt mein Rufzeichen von DB2TR in DL9TK umgetauscht.

Zu Hause habe ich auch schon einen "Butterfly Terminated Dipole" unterm Dach aufgehängt, mit dem ich von 6 - 40m arbeiten kann. Erste Versuche mit FT8 waren erfolgreich innerhalb Europas und ganz selten mal USA und Japan.

Für die Teilnahme am OV-Abend oder Contesten wirts allerdings schwierig. Letztes Jahr bin ich mit der Familie nach Travenbrück bei Bad Oldesloe gezogen. Eine Anfahrt würde ~700km betragen.

Vy 73 aus dem hohen Norden, **Thomas, DL9TK**

GALERIJA – Elektronika CroWave gefunden und Tipp weitergeleitet von Ingo, OE2IKN

<https://www.crowave.com/blog/galerija/> ... zum Durchstöbern...



Herausgeber: DARC-OV P51

1. Vorstand: Rico Abagnale, DB5BQ, 2. Vorstand: Arno Polinski, DL1CW, 3. Vorstand: Lothar Makkens, DL1SBF

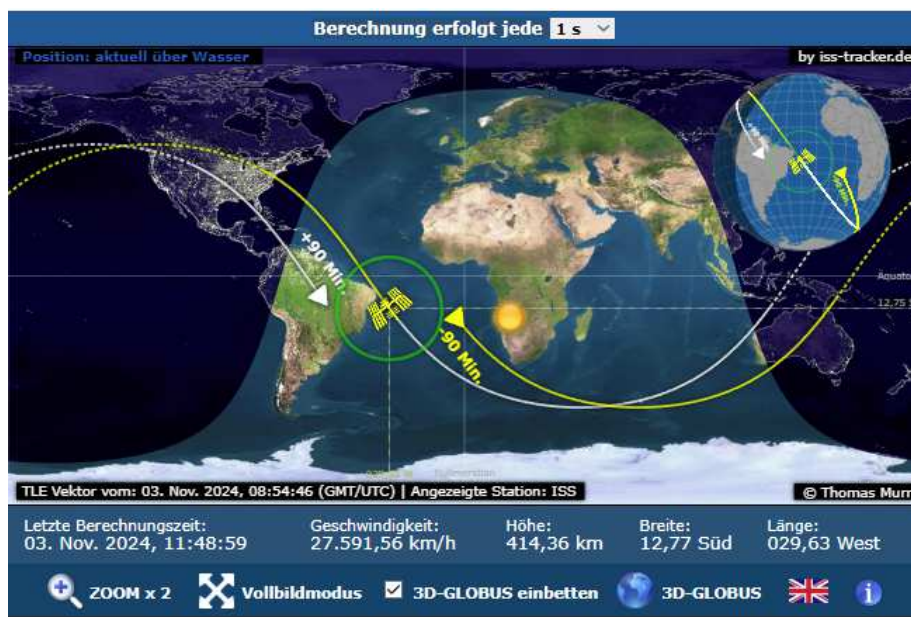
P51-Frequenzen: 145.400 MHz; 439.425 MHz (Relais DBØGK) P51-Homepage: <http://www.darc.de/P51>

OV-Versammlung: An jedem 2. Freitag im Monat. OV-Runde sonntags 10.45 Uhr, 145.400 MHz, (DBØGK wird mitgehört), unter Leitung von DJØCA. INFO zu QRZ-P51 bis zum Wochenende vor OV-Abend an ega.groeziinger@t-online.de oder an

Lothar, DL1SBF, dl1sbf@t-online.de

Sammlung von Gebrauchs- und Betriebsanleitungen für Digitalfunkgeräte und andere, sowie allerlei weitere Infos,... und mit ISS-tracker ...ein Tipp von Ingo, OE2IKN

https://www.oe3pdb.radio/digital/?srsId=AfmBOorpDLBtOaZeSd-HOtwS6goNU_gN2mmbIT8FxlizUz0GggWXNY4By



QSL-Statistik:

Im Oktober sind 168 QSL-Karten eingetroffen.

Konteste im November:

| Termine November 2024 | | | | | | |
|-----------------------|------------------|------------|--|-------------|--------------------|--|
| Datum | UTC | Band | Contest | Mode | CQ DL | |
| 1.11.24 | 0600-0859 | KW | Silent Key Memorial Contest | CW | 11/24, S. 68 | |
| 1.11.24 | 0700-1200 | KW, UKW | Holzhammer Contest | alle | 11/24, S. 68 | |
| 2.11.24 | 0600-1800 | KW | IPA Radio Club Contest | CW | 11/24, S. 68 | |
| 2.-3.11.24 | 1400-1400 | UKW | IARU-Region-1 Marconi Contest VHF | CW | 9/24, S. 68 | |
| 3.11.24 | 0600-1800 | KW | IPA Radio Club Contest | SSB | 11/24, S. 68 | |
| 3.11.24 | 1400-1700 | KW | HSC CW-Contest | CW | 2/24, S. 70 | |
| 4.-10.11.24 | 0000-2359 | KW | VFDB Aktivitätstage | alle | 11/24, S. 69 | |
| 9.-10.11.24 | 0000-2359 | KW | WAE DX Contest | RTTY | 8/24, S. 70 | |
| 9.-10.11.24 | 0700-1300 | KW | JA International DX Contest | SSB | 4/24, S. 68 | |
| 9.-10.11.24 | 1200-1159 | KW | OK-OM DX CW Contest | CW | 11/24, S. 70 | |
| 9.11.24 | 1500-1900 | UKW | Aktivitätswochende Schleswig-Holstein | CW, SSB, FM | 11/24, S. 69 | |
| 10.11.24 | 0630-1600 | KW, UKW | Aktivitätswochende Schleswig-Holstein | CW, SSB, FM | 11/24, S. 69 | |
| 10.11.24 | 0700-1700 | KW | FIRAC HF-Contest | SSB | 3/24, S. 69 | |
| 12.11.24 | 1900-2000 | KW | DARC FT4-Contest | FT4 | 2/24, S. 67 | |
| 16.-17.11.24 | 1200-1200 | KW | LZ DX Contest | CW, SSB | 11/24, S. 70 | |
| 16.11.24 | 1530-2030 | UKW | Herbstcontest Distrikt Köln-Aachen | CW, SSB, FM | 11/24, S. 69 | |
| 16.11.24 | 1600-2359 | KW | All Austrian 160 m Contest | CW | 11/24, S. 70 | |
| 16.-17.11.24 | 1700-0100 | KW | REF 160 m Contest | CW | 11/24, S. 70 | |
| 16.11.24 | 1900-2300 | KW | RSGB 1,8 MHz Contest | CW | 2/22, S. 66 | |
| 17.11.24 | 0830-1630 | KW | Herbstcontest Distrikt Köln-Aachen | CW, SSB | 11/24, S. 69 | |
| 17.11.24 | 1300-1700 | KW | HOT-Party | CW | 11/24, S. 70 | |
| 23.-24.11.24 | 0000-2400 | KW | CQ WW DX Contest | CW | 10/24, S. 70 | |

Weitere Informationen zu den Kontesten findet ihr auf den Seiten 68 bis 74 der Oktober-CQ-DL.