Benutzung von Wincontest für die DARC UKW Conteste

Wincontest ist eine sich auf das wesentliche beschränkende und dennoch komfortable Software zum Loggen der DARC UKW Conteste. Dieses Dokument beschreibt die Nutzung der Software.

- 1. Wichtig: Das Eingabefeld erkennt den Inhalt und ordnet ihn automatisch den richtigen Feldern zu. Dadurch kann man alles in ein Feld eintragen, entweder einzeln oder zusammen.
- 2. Beispiel für Einzeleingabe: Das Rufzeichen eingeben und ENTER drücken. Das Feld "Locator" füllt sich mit einem Wert aus der Datenbank, man kann ihn durch Eingabe eines anderen Locators in das Eingabefeld überschreiben.

| WinContest 4.4 - Mai-2019-DM4EAX.mdb | – 🗆 X |
|---|-----------|
| Datei Bearbeiten Optionen Statistik Spezial Hilfe Copyright © 1998-2019 by Klaus Raczek (DD3KU) | |
| | |
| DM4EAX JO31KK laufende Nummer 001 | 13:07 |
| Zeit Rufzeichen RST geg RST erh Locator QSL QRB | Winkel |
| 13:07 DL1EIP 59 001 JO31DF 47 km | 240 🖌 |
| Deutschland SSB | |
| Info: (JO31DF) | |
| | 144 MHz |
| QRV: 144 432 1296 | |
| | |
| Punkte 0 km/QSO km ODX 0 () Länder 0 Grof | ßfelder 0 |
| | |
| Nummer Zeit Rufzeichen RST geg RST erh Locator Punkte Winkel Kommentar | DOK |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Deen# | |

3. Beispiel für Einzeleingabe: Als nächstes gibt man den Rapport und die laufende Nummer ein, die man vom QSO Partner bekommt. Da die Daten komplett sind, erscheint "OK".

| WinContest 4.4 - Mai-2019-DM4EAX.mdb | – 🗆 X | |
|---|------------|--|
| Datei Bearbeiten Optionen Statistik Spezial Hilfe Copyright © 1998-2019 by Klaus Raczek (DD3KU) | | |
| | | |
| DM4EAX JO31KK laufende Nummer 001 | 13:11 | |
| Zeit Rufzeichen RST geg RST erh Locator QSL QRB | Winkel | |
| 13:11 DL1EIP 59 001 59004 J031DF 47 km | 240 🖌 | |
| Deutschland SSB | | |
| Info: (JO31DF) | | |
| OK OK | 144 MHz | |
| OPV: 144 432 1296 | | |
| | | |
| Punkte 0 km/QSO km ODX 0 () Länder 0 Green | oßfelder 0 | |
| Nummer Zeit Rufzeichen RST geg RST erh Locator Punkte Winkel Kommente | ar DOK | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Bereit | | |

4. Beispiel für Einzeleingabe: Wenn man jetzt nochmal ENTER drückt, wird das QSO abgespeichert.

| WinContest 4.4 - Mai-2019-DM4EAX.mdb | _ | | × |
|---|--------|---|---|
| Datei Bearbeiten Optionen Statistik Spezial Hilfe Copyright © 1998-2019 by Klaus Raczek (DD3KU) | | | |
| | | _ | |
| DM4EAX JO31KK laufende Nummer 002 | 13:1 | 4 | |
| Zeit Rufzeichen RST geg RST erh Locator QSL QRB | Winkel | | |
| 13:14 59 002 m km | | | |
| SSB | | | |
| Info: () | | | |
| | 144 MH | z | |
| p. | 1 | | |
| | | | |
| Punkte 47 km/QSO 47 km ODX 47 (DL1EIP) Länder 1 Groß | felder | 1 | |
| | | | |
| Nummer Zeit Rufzeichen RST geg RST erh Locator Punkte Winkel Kommentar | DOK | - | |
| 1 13:14 DL1EIP 59 001 59 004 JO31DF 47 240 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Bereit | | | 1 |

5. Beispiel für die Eingabe aller Daten zusammen: DL4EAX JO31KK 59034 <ENTER>

| WinContest 4.4 - Mai-2019-DM4EAX.mdb | - 0 | \times |
|--|----------|----------|
| Datei Bearbeiten Optionen Statistik Spezial Hilfe Copyright © 1998-2019 by Klaus Raczek (DD3KU) | | |
| | | |
| DM4EAX JO31KK laufende Nummer 002 | 13:18 | - |
| Zeit Rufzeichen RST geg RST erh Locator QSL QRB | Winkel | |
| SSB | | |
| Info: () | |] |
| DL4EAX J031KK 59034 | 144 MHz | |
| | | |
| Punkte 47 km/QSO 47 km ODX 47 (DL1EIP) Länder 1 Große | felder 1 |] |
| Nummer Zeit Rufzeichen RST geg RST erh Locator Punkte Winkel Kommentar | DOK | |
| 1 13:14 DL1EIP 59 001 59 004 JO31DF 47 240 | _ | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Bereit | | |
| | | 11. |

6. Da alle Daten komplett sind, erscheint OK und man kann nochmal ENTER drücken um die Verbindung zu speichern.

| WinContest | 4.4 - Mai-2019-DM4EAX.m | ndb | | | | | _ | | × |
|----------------|-------------------------|---------------|------------|------------------|----------------|-----------|---------|---|----|
| Datei Bearbeit | en Optionen Statistik | Spezial Hilfe | Copyrigh | nt © 1998-2019 b | y Klaus Raczel | k (DD3KU) | | | |
| D 🖻 🗙 | 🗿 QSL 🛍 🖬 💈 | 2 💷 🎭 🙄 | | | | | | | |
| DM4 | IEAX JO | 031KK lau | fende Numm | er 002 | | | 13:1 | 9 | |
| Zeit | Rufzeichen | RST geg | RST erh | Locator | QSL | QRB | Winkel | | |
| 13:19 | DL4EAX | 59 002 | 59034 | JO31KK | | 1 km | 180 🗸 | | |
| | Deutschland | SSB | | | | | | | |
| Info: (JO31K | K) | | | | | | | | |
| | | | | OK | 3 | | 144 MHz | z | |
| ORV · 144 4 | 132 1296 | | | | - | | , | | |
| | | | | | | | | | |
| Punkte | 47 km/QSO | 47 km ODX | 47 (DL1E | IP) | Länder | 1 Groß | felder | 1 | |
| | 1 | | | | | | | | |
| Nummer Ze | eit Rufzeichen | RST geg RST | erh Locato | or Punkte | Winkel | Kommentar | DOK | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Bereit | | | | | | | | | // |

7. Optional: Ändern des gegeben Rapports: Hat man das Bedürfnis was Anderes als "59" zu geben, gibt man einfach einen Anderen ein, z.B. "55":

| WinContes | t 4.4 - Mai-2019-DM4E | AX.mdb | | | | | - 0 | × |
|--------------------|-----------------------|-------------------|--------------|-------------------|-----------------|-----------|----------|----|
| Datei Bearbei | ten Optionen Statis | tik Spezial Hilfe | Copyri | ght © 1998-2019 I | by Klaus Raczek | (DD3KU) | | |
| | | | | | | | | |
| DM | 4EAX | JO31KK | laufende Num | mer 003 | | | 13:25 | |
| Zeit | Rufzeichen | RST g | jeg RST erh | Locator | QSL (| QRB | Winkel | |
| 13:25 | Österreich | SSB | 003 | JN68PC | | 592 Km | 126 🔟 | |
| | 0 | | | | | | | |
| | () | | | | | | 144 MHz | |
| QRV : 144 | 432 1296 2320 103 | 368 24048 47088 | | | | | | |
| Punkte | 48 km/QSO | 24 km OI | DX 47 (DL | IEIP) | Länder | 1 Groß | felder 1 | |
| Nummer 7 | oit Dufraiabar | DST and | DST orb | tor Dunkto | Winkel | Kommontor | DOK | |
| Nummer 2 | eit Rufzeicher | n RSIgeg | RSTern Loca | itor Punkte | WINKEI | Kommentar | DOK | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Bereit | | | | | | | | h. |
| WinContest | : 4.4 - Mai-2019-DM4E | AX.mdb | | | | | - 0 | × |
| Datei Bearbeit | en Optionen Statis | tik Spezial Hilfe | Соругі | ght © 1998-2019 I | by Klaus Raczek | (DD3KU) | | |
| D 🖻 🗙 | asi 🛍 🖻 | 9 🗉 💀 | ۷ | | | | | |
| DM4 | IFAX | JO31KK | laufende Num | mer 003 | | | 13:25 | |
| Zeit | Rufzeichen | RST | en RST erh | | 051 | ORB | Winkel | |
| 13:25 | OE5D | 55 | 003 | JN68PC | | 592 km | 126 N | |
| | Österreich | SSB | | | | | | |
| Info: (JN68P | C) | | | | | | | |
| | | | | | | | 144 MHz | |
| QRV: 144 | 432 1296 2320 103 | 368 24048 47088 | | | | | | |
| Punkte | 48 km/QSO | 24 km OE | DX 47 (DL | IEIP) | Länder | 1 Groß | felder 1 | |
| Nummer Z | eit Rufzeicher | n RST geg | RST erh Loca | itor Punkte | Winkel | Kommentar | DOK | |
| | | | | | | | | |

8. Optional: Bandwechsel

Bearbeiten -> "Band wechseln". Oder "Shift F6" drücken.

| Band auswählen | | | | | |
|---|-----------------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------------|---|
| Datei | | | | | |
| 144 MHz 432 MHz 1,3 GHz | | | | | |
| | | | | | |
| Frage | | × | | | |
| - | | | | | |
| Sollen Rufzeichen ur QSOs übernommen v | nd Locator des zuletzt verden? | gespeicherten | | | |
| | Ja | Nein | | | |
| | | | | | |
| | | | | _ | |
| WinContest 4.4 - Mai-2019-DM4EAX.m | db Spezial Hilfe | Convright © 1998-2019 | by Klaus Raczek (DD3k | - L | × |
| | 2 1 1 1 1 | | | | |
| | | Nummer 001 | | 13-20 | |
| | | | 081 000 | Winkel | |
| 13:29 OE5D | 55 001 | | QSL QRB | km 126 V | |
| Österreich | SSB | 1 | | | |
| Info: (JN68PC) | | | | | |
| | | | | 432 MHz | |
| QRV: 144 432 1296 2320 10368 | 24048 47088 | | | | |
| | | | | | |
| Punkte 0 km/QSO | km ODX 0 | () | Länder 0 | Großfelder 0 | |
| Punkte 0 km/QSO Nummer Zeit Rufzeichen | km ODX 0 RST geg RST erh | () Locator Punkte | Länder 0 Winkel Kom | Großfelder 0 mentar DOK | |
| Punkte 0 km/QSO Nummer Zeit Rufzeichen | km ODX 0 | () Locator Punkte | Länder 0 Winkel Kom | Großfelder 0 mentar DOK | |

9. Editieren von QSOs: Zuerst das QSO markieren (anklicken) und dann "Bearbeiten -> QSO Ändern" auswählen. Oder F2 drücken.

| WinCo | ntest 4.4 - | Mai-2019-DM4EAX.m | ıdb | | | | | | | _ | | × |
|-----------|-------------|--------------------|----------------|----------|-------------|-----------|--------------|-----------|--------|--------|----|---|
| Datei Bea | arbeiten (| Optionen Statistik | Spezial Hilfe | | Copyright © | 1998-2019 | by Klaus Rac | zek (DD3K | (U) | | | |
| | X B | x JC | 2 💷 👼 031KK | laufende | Nummer | 003 | | | | 13:3 | 32 | |
| Zeit | | Rufzeichen | RST g | eg RST | erh L | ocator | QSL | QRB | | Winkel | | |
| 13:3 | 2 | | 59 | 003 | | | | | km | | | |
| | | | SSB | | | | | | | | | |
| Info: () | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | _ | | | - | 144 MH | z | |
| , | | | | | | | | | | | | |
| Punkte | 48 | km/QSO | 24 km O[| DX 47 | (DL1EIP) | | Länder | 1 | Großfe | lder | 1 | |
| Nummer | Zeit | Rufzeichen | RST geg | RST erh | Locator | Punkte | Winkel | Kom | mentar | DOK | | |
| 1 | 13:14 | DL1EIP | 59 001 | 59 004 | JO31DF | 47 | 240 | | | | | |
| 2 | 13:21 | DL4EAX | 59 002 | 59 034 | JO31KK | 1 | 180 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

10. Änderungen durchführen und übernehmen:

| WinContest 4.4 - Mai-2019-DM4EAX.mdb | | _ | × |
|---|---|---|---|
| Datei Bearbeiten Optionen Statistik Spezial Hilfe | Copyright © 1998-2019 by Klaus Raczek (DD3KU) | | |
| | | | |
| Bearbeiten | | | |
| Nummer 1 | | | |
| Uhrzeit 13:14 Datum 22.04.19 | | | |
| Rufzeichen DL1EIP | | | |
| RST_geg. 59 001 QSL | | | |
| RST_erh. 59 004 DOK | | | |
| Locator JO31DF Mode SSB - | | | |
| Kommentar | | | |
| AGCW-Klasse | | | |
| Abbrechen Änderungen übernehmen | | | |

11. Auswertung: "Dateien -> Log-Dateien erstellen":

| WinContest 4.4 - Mai-2019-DM4EAX.mdb - D | X C |
|---|-----|
| Datei Bearbeiten Optionen Statistik Spezial Hilfe Copyright © 1998-2019 by Klaus Raczek (DD3KU) | |
| | |
| Daten des Deckblatts für 144MHz Bitte "Wertungsgruppe" und "Einmann/Mehrmann" passend zum Band eingeben | |
| Uberschrift DARC VHF UHF SHF Contest Datum 04.05.2019 bis 05.05.2019 | |
| Wettbewerb Mai Wertungsgruppe 1 Genehmigungsklasse A Einmann/Mehrmann Einmann | - |
| Club DARC DOK L11 wichtige Mitteilung an den Auswerter | |
| Adresse/Bezeichnung des Standorts beim Wettbewerb Hans-Böcker-Platz 9 | |
| Postleitzahl und Name des nächstgelegenen Ortes 45468 Mülheim an der Ruhr | |
| Rufzeichen des verantwortlichen Funkamateurs DM4EAX | 1 |
| Name des verantwortlichen Funkamateurs Camen Weber | |
| Straße und Hausnummer Hans-Böcker-Platz 9 | |
| Postleitzahl und Wohnort 45468 Mülheim an der Ruhr Land Deutschland | |
| Telefon (freiwillige Angabe) e-Mail Adresse des Logeinsenders | |
| Sender ICOM IC-9100 Empfänger ICOM IC-9100 | _ |
| Eingangsstufe Antenne Yagi | _ |
| Ausgangsleistung 100 W Antenne über Grund 60 m Antenne über NN 85 m | |
| | |
| EDI-Datei für Auswertung erstellen Dateien im alten Format erstellen | |
| EXP-Date fur DD3KU erstellen Deckblatt erstellen mit Kommentar | |
| I V ADIF-Exportatei erstellen C mit DOK | |
| | |
| Abbrechen Dateien erstellen | |
| | |
| | |
| | |

Den Vorgang eventuell für weiter Bänder wiederholen.

Hinweise zu den Wertungsgruppen:

| Wertungsgruppe | Frequenz | Anzahl der Teilnehmer |
|----------------|----------|-----------------------|
| 01 | 144MHz | Einmann |
| 02 | 144MHz | Mehrmann |
| 03 | 432MHz | Einmann |
| 04 | 432MHz | Mehrmann |
| 05 | 1,2GHz | Einmann |
| 06 | 1,2GHz | Mehrmann |

12. Es werden Dateien in folgenden Verzeichnissen erstellt:

| 📙 🛃 📙 🖛 Winconte | st-DM4EAX | | | |
|---|------------------------------------|---|--------------------------|--------------|
| Datei Start Freigeb | en Ansicht | | | |
| An Schnellzugriff Kopieren Ei anheften | nfügen 🖟 Verknüpfung einfügen | Verschieben Kopieren nach • Löschen Um | benennen Neuer Ordner | Eigenschafte |
| Zwisc | henablage | Organisieren | Neu | C |
| $\leftarrow \rightarrow \land \uparrow$ $\square \rightarrow$ Die | eser PC > Lokaler Datenträger (C:) | > Wincontest-DM4EAX | | |
| - Schnollzugriff | Name | Änderungsdatum | Тур | Größe |
| Schneizügnn | ADIF | 22.04.2019 16:12 | Dateiordner | |
| 💻 Dieser PC | Auswertung | 22.04.2019 16:12 | Dateiordner | |
| 🧊 3D-Objekte | Datenbank | 22.04.2019 16:13 | Dateiordner | |
| 📰 Bilder | DD3KU | 22.04.2019 16:12 | Dateiordner | |
| Desktop | CallInfoKonvertieren.exe | 22.04.2019 14:13 | Anwendung | 9 KB |
| A Dokumente | 😭 Contest.chm | 22.04.2019 14:13 | Kompilierte HTML | 108 KB |
| Develanda | Contest.dat | 22.04.2019 14:13 | DAT-Datei | 429 KB |
| - Downloads | 🧐 Einstellungen.dat | 22.04.2019 16:12 | DAT-Datei | 2 KB |
| Musik | Lizenz.txt | 22.04.2019 14:13 | Textdokument | 2 KB |
| Videos | ovliste.txt | 22.04.2019 14:13 | Textdokument | 33 KB |
| 🏪 Lokaler Datenträger | 🧾 register.dat | 22.04.2019 14:13 | DAT-Datei | 1 KB |
| 🕳 Backup (D:) | WinContest.NET.exe | 22.04.2019 14:13 | Anwendung | 409 KB |

13. Was machen wir mit den Dateien?

ADIF: Für den Import der QSOs in das eigene Logbuch.

Auswertung: Log Upload zum Auswerter <u>http://contest.darc.de/v_upld/prg_list.php</u>

DD3KU: Damit der Autor der Logbuchsoftware die Datenbank aktuell halten kann, sollte man die Datei an <u>dd3ku@darc.de</u> schicken (optional).

14. Beispiel einer Auswertungsdatei:

```
[WinContest]
This data was exported using DD3KU WinContest V4.4.046
Copyright 2018 by Klaus Raczek, DD3KU
Support: email: dd3ku@darc.de
Homepage: http://qsl.net/dd3ku
Logs generated on 22.04.2019 16:12:07
Call=DM4EAX
Locator=J031KK
Band=144MHz
[REG1TEST;1]
TName=Mai
TDate=20190504;20190505
PCall=DM4EAX
PWWLo=J031KK
PExch=
PAdr1=Hans-Böcker-Platz 9
PAdr2=45468 Mülheim an der Ruhr
PSect=Single
PBand=145 MHz
PClub=L11
RName=Carmen Weber
RCall=DM4EAX
RAdr1=Hans-Böcker-Platz 9
RAdr2=
RPoCo=45468
RCity=Mülheim an der Ruhr
RCoun=Deutschland
RPhon=
RHBBS=
MOpe1=
MOpe2=
STXEq=ICOM IC-9100
SPowe=100
SRXEq=ICOM IC-9100
SAnte=Yagi
SAntH=60;85
CQSOs=2;1
CQSOP=48
CWWLs=1;0;1
CWWLB=0
CExcs=0;0;1
CExcB=
CDXCs=1;0;1
CDXCB=0
CToSc=48
CODXC=DL1EIP; JO31DF; 47
[Remarks]
[QSORecords;2]
190422;1314;DL1EIP;1;59;001;59;006;;JO31DF;47;;;;
190422;1321;DL4EAX;1;59;002;59;034;;JO31KK;1;;;;
```