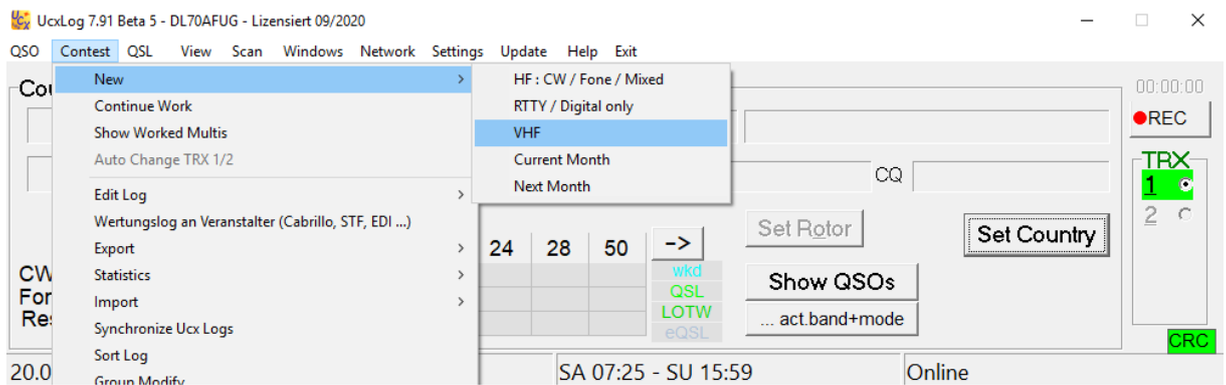


Ausbildungscontest mittels UCXLog nachträglich loggen

Wer beim Contest lieber mit dem Papierlog arbeitet, kann dieses mittels UXCLog nachträglich in ein elektronisches Log verwandeln.

1. Programm starten
2. Im Hauptfenster Contest → New → VHF auswählen:



3. Bei „Time“ auf „Past“ klicken und der Tag an dem der Contest stattfand eintragen.
Dann Links „DARC 2m Ausbildungscontest“ auswählen, Einstellungen bis auf „Contest
Periode“ belassen und OK klicken:

Select Contest ×

Show Contests
Jan 2020 VHF monthly

- Check Log VHF
- ADRAD Kayldall DMR
- AGCW VHF/UHF
- ALPE-ADRIA VHF
- ARRL EME
- ARRL Field Day
- CQ DX Marathon
- CQ World-Wide VHF
- DARC 2m Ausbildungscontest**
- DARC Baden-Würtbg. VHF/UHF
- DARC Bayern-Ost VHF/UHF
- DARC Bayerischer Bergtag
- DARC Brandenburg Klub VHF
- DARC Brandenburg-Berlin UKW
- DARC Februar QSO-Party
- DARC Februar QSO-Party UKW
- DARC Franken VHF/UHF
- DARC Funkertag Juni-Party
- DARC Funkertag Juni-Party UKW
- DARC Hamburg VHF/UHF
- DARC Hessen VHF
- DARC Holzhammer
- DARC HSW Aktivitaetswettbewerb UKW
- DARC Koeln-Aachen VHF/UHF
- DARC Mecklenburg-Vorpommern VHF
- DARC Mikrowellen-Wettbewerb
- DARC Nord-Contest
- DARC R-(Nordrhein) UKW

Search:

Time
 Now (real-time work)
 Past (off-line late data collection) 20.02.2020 **1**

Band
 144

Mode
 FONE

Exchange Number
 Constant or incremental private nr
 Incremental private nr per band
 Incremental shared nr
 Incremental shared nr per band

Contest Periode Feb **3**

File name: DL22 20S7.UCX **will be created**

Attention: Check the contest rules for allowed bands and modes !!!

Escape **4**

4. Es öffnet sich das Contest Fenster, hier ist der Locator schon vorbelegt mit der Einstellung die man bei der Installation vorgenommen hat:

The screenshot shows the 'DARC 2m Ausb. Feb - 144 MHz - FONE - DL4EAX' window. At the top, there is a table with columns for various statistics and a 'Total' column. The 'Total' column shows values of 0 for QSOs, Points, Countries, Squares, QSOs/h, and ODX/km. To the right of the table are buttons for 'Chart' and 'Square Map'. Below the table is the 'New QSO' form. The 'Band' is set to 145500 kHz, 'Mode' to FM, and 'TX ID' to 0. The 'ESM' is set to OFF. The 'Points' field shows 0. Below the form is a table with columns: Date, UTC, Call sign, Sent, Nr, Locator, Rcvd, Nr / Locator, Info, and Note. The first row contains: 20.2., 00:00, [empty], 59, 001, JO31KK, 59, [empty]. There are buttons for '<Esc>', 'Remove QSO', '<Enter>', and 'Log'.

	144					Total
QSOs						0
Points						0
Countries						0
Squares						0
QSOs/h						
ODX/km						

New QSO

145500 kHz Mode FM TX ID 0 ESM OFF Points 0

Date	UTC	Call sign	Sent	Nr	Locator	Rcvd	Nr / Locator	Info	Note
20.2.	00:00		59	001	JO31KK	59			

Tipp: Zum Ändern des eigenen Locators, geht man zu „Settings -> Station“.

5. Übertragen der QSOs wie folgt:

The screenshot shows the same contest software window. The 'New QSO' form now shows 'Points' as 64. The table below the form has been updated with the following row: 20.2., 15:03, DD4EA, 59, 001, JO31KK, 59, 002JO31BS. The 'Info' column now shows '306°'. There are buttons for '<Esc>', 'Remove QSO', '<Enter>', and 'Log'.

	144					Total
QSOs						0
Points						0
Countries						0
Squares						0
QSOs/h						
ODX/km						

New QSO

145500 kHz Mode FM TX ID 0 ESM OFF Points 64

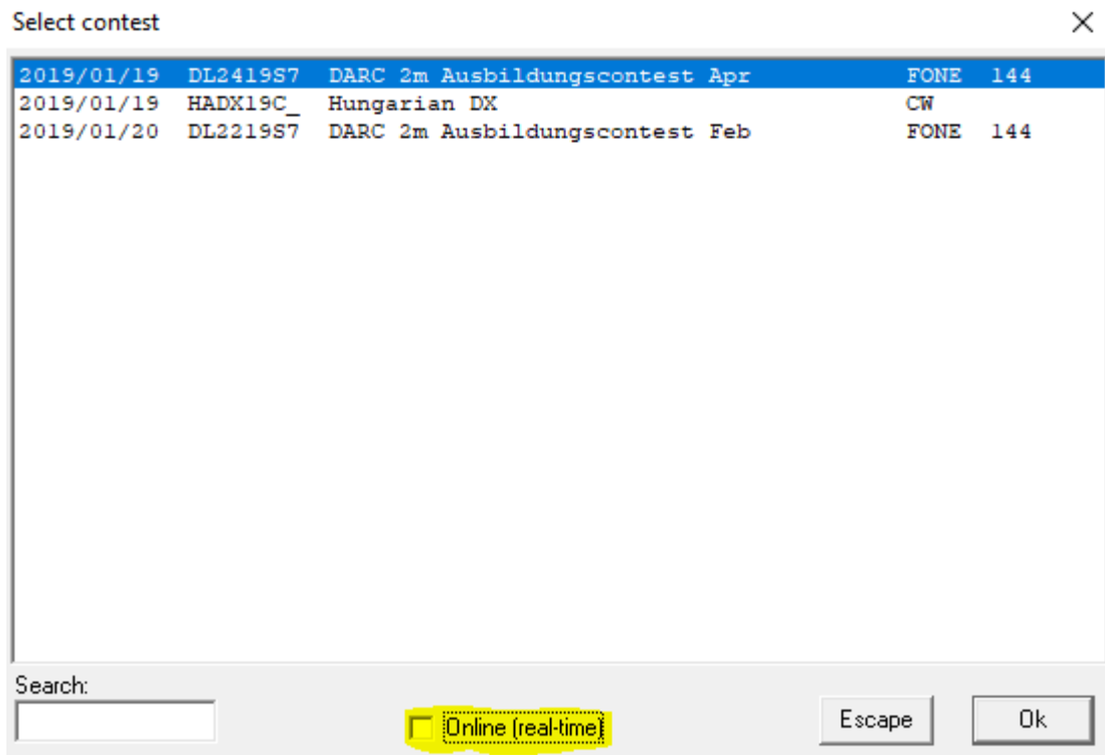
Date	UTC	Call sign	Sent	Nr	Locator	Rcvd	Nr / Locator	Info	Note
20.2.	15:03	DD4EA	59	001	JO31KK	59	002JO31BS	306°	

Datum kontrollieren und die Uhrzeit eintragen.

Rufzeichen bei „Call sign“ eintragen und mit der Leertaste in das nächste Feld (Nr / Locator) springen. Dort zuerst die laufende Nummer der Gegenstation eintragen und dann den Locator. Es kann sein, dass der Locator schon mit einem Wert aus der Datenbank vorbelegt ist, dann bitte prüfen ob der auch stimmt. Danach auf „Log“ klicken (oder ENTER drücken).

Tipp: Bei „Points“ sieht man die Entfernung in km, die hier der Punkteanzahl entspricht.

6. Tipp: Wenn man das aktive Contest Fenster (versehentlich) zu macht, kann man es mit Contest → „Continue Work“ wieder öffnen. Hier ist es wichtig den Haken bei „Online“ weg zu machen.



7. Tipp: Mit der Zeit füllt sich das Log und es sieht so aus:

DARC 2m Ausb. Feb - 144 MHz - FONE - DL4EAX

	144						Total
QSOs	3						3
Points	179						179
Countries	2						2
Squares	1						1
QSOs/h	24						24
ODX/km	64						ø 59

Chart Square Map Compare DX Spot Ctrl+I: Intern

Last Hour 10 min 24 24

New QSO

145500 kHz Mode FM TX ID 0 Edit Log Undo Log ESM OFF Points 0

Date UTC Call sign Sent Nr Locator Rcvd Nr / Locator Info Note

20.2. 15:08 [Call sign] 59 004 JO31KK 59 [Nr / Locator] Info Note

<Esc> Remove QSO <Enter> Log

Last logged

```
Feb 20 15:03 DD4EA 145500 FM 59 001 JO31KK 59 002 JO31BS 64km 306°
Feb 20 15:05 DF7JU 145500 FM 59 002 JO31KK 59 003 JO31CQ 54km 301°
Feb 20 15:08 PA3CVQ 145500 FM 59 003 JO31KK 59 001 JO31GW 60km 338°
```

Oben sieht man die Statistik, hier 3 QSOs, die 179 Punkte bringen.
 Unten sieht man eine Liste der gearbeiteten Stationen.

10. Abrechnung:

Als Erstes das aktive Contest Fenster schließen:

The screenshot shows the 'DARC 2m Ausb. Feb - 144 MHz - FONE - DL4EAX' window. At the top right, there are buttons for 'Chart' and 'Square Map'. Below them are 'Compare' and 'DX Spot' buttons, with a 'Ctrl+I: Intern' tooltip. A 'Last Hour' section shows '24' for both 'Hour' and '10 min'. A summary table is visible:

	144						Total
QSOs	3						3
Points	179						179
Countries	2						2
Squares	1						1
QSOs/h	24						24
ODX/km	64						ø 59

Below the table is the 'New QSO' form. It includes fields for frequency (145500 kHz), mode (FM), TX ID (0), and ESM (OFF). There are 'Edit Log' and 'Undo Log' buttons. The 'Points' field is set to 0. A table below shows a single entry:

Date	UTC	Call sign	Sent	Nr	Locator	Rcvd	Nr / Locator	Info	Note
20.2.	15:08		59	004	JO31KK	59			

Buttons for '<Esc> Remove QSO' and '<Enter> Log' are also visible.

Danach im Hauptfenster „Contest“ → „Wertungslog“ auswählen.

Hier den abzurechnenden Contest auswählen und OK klicken:

The 'Select contest' dialog box displays a list of contests. The entry '2020/02/20 DL2220S7 DARC 2m Ausbildungscontest Feb FONE 144' is highlighted in blue. At the bottom, there is a search field and 'Escape' and 'Ok' buttons.

Date	Call sign	Contest Name	Contest Type	Points
2019/03/02	DVU319_I	DARC VHF-UHF-Mikrowellen Mrz		
2019/03/12	WFS319__	DARC Westfalen Sued Aktiv. Mar		
2019/03/30	WPX_19S_	CQ World Wide WPX	FONE	
2019/04/09	WFS419__	DARC Westfalen Sued Aktiv. Apr		
2019/04/28	DL2419S7	DARC 2m Ausbildungscontest Apr	FONE	144
2019/05/04	DVU519_I	DARC VHF-UHF-Mikrowellen Mai		
2019/05/25	ANRU19_7	DARC R-(Nordrhein) UKW		144
2019/05/25	ANRU19_8	DARC R-(Nordrhein) UKW		432
2019/05/25	ANRU19_9	DARC R-(Nordrhein) UKW		1240
2019/06/02	DMIW19_9	DARC Mikrowellen-Wettbewerb		1240
2019/07/06	DVU719_I	DARC VHF-UHF-Mikrowellen Jul		
2019/08/13	WFS819__	DARC Westfalen Sued Aktiv. Aug		
2019/08/25	DL2819S7	DARC 2m Ausbildungscontest Aug	FONE	144
2019/09/29	RUGV19S2	DARC Ruhrgebiet KW	FONE	3.5
2019/10/06	IA1U19_I	IARU-Region-1 UHF-Wettbewerb		
2019/11/12	WFSB19__	DARC Westfalen Sued Aktiv. Nov		
2019/11/24	WWDX19C_	CQ World Wide DX	CW	
2019/12/14	AR1019_6	ARRL 10m		28
2020/01/07	WFN120__	DARC Westfalen Nord Aktiv. Jan		
2020/01/14	WFS120__	DARC Westfalen Sued Aktiv. Jan		
2020/02/20	DL2220S7	DARC 2m Ausbildungscontest Feb	FONE	144

11. Mittels „Change“ ein Verzeichnis auswählen wo das Log hingeschrieben werden soll oder den gegebenen Pfad merken. Dann OK klicken.

Export contest to text files: DARC 2m Ausb. Feb - 144 MHz - FONE

Destination file Append EDI category number
 C:\UCXLOG-DL4EAX\LOGS\DL4EAX\EXPORT\2020\DL2220S7\DL4EAX Change ...

Log form
 Cabrillo Plain text
 Stuetzerbach (STF)
 REG1TEST (EDI)

File extension
 Log Score Additional SUM file

Separate logs per
 Band Mode

Only checklog Duplicate check list

Escape
Ok

12. Persönliche Daten wie Name, Adresse, E-Mail und DOK ändern. Bitte keine Umlaute verwenden. Die anderen Felder sind für diesen Contest nicht relevant. Danach „OK“ klicken:

Contest header values ✕

Contest **Category -**
 Overlay
 DXpedition ROOKIE BAND-LIMITED
TB-WIRES OVER-50 HQ
SINGLE-ELEMENT ANTENNA
WIRE-ONLY
 Time

Category **Band Log 144**
 SINGLE-OP Assisted
 NON-ASSISTED

Die genaue Klasse laut Ausschreibung eintragen !

Callsign Club DOK
 Operator Callsigns (separated by blanks) Responsible Operator

Name
 Address

 Post Code City
 E-mail

Offtimes		
Date	Begin	End
19.02.2021	00:00	00:00
19.02.2021	00:00	00:00
19.02.2021	00:00	00:00
Total:		00:00

Soap text

Log Band kHz

Permit TX ID > 1

TX Ant
 RX above ground sea level

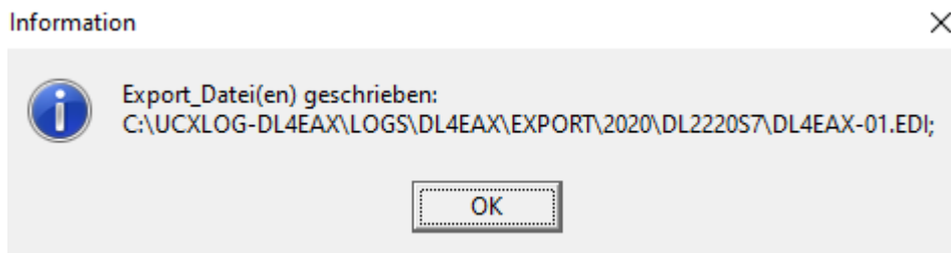
Station Address Power

Escape
Ok

13. Nochmal OK klicken,

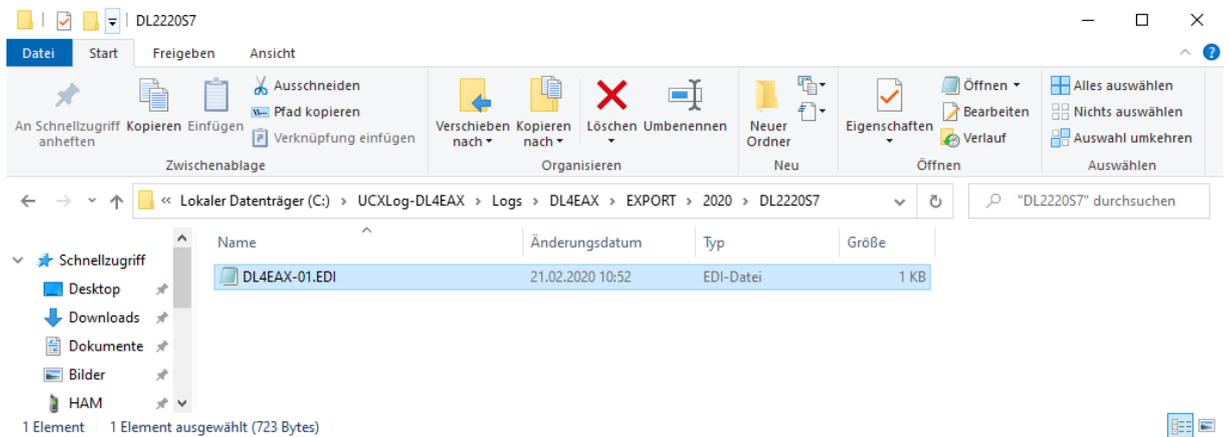


Und nochmal:



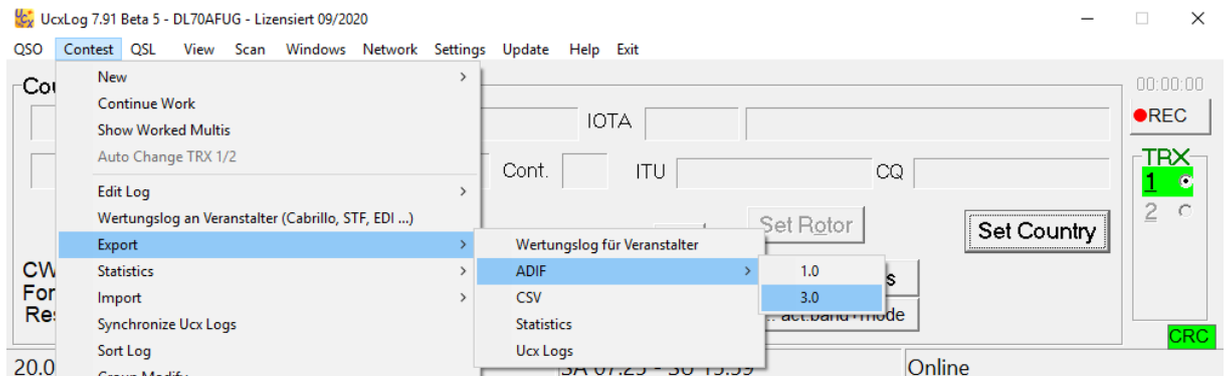
14. Datei aus dem Ordner holen und [hochladen](#).

15. Tipp: Um sich den Inhalt der Datei anzusehen, kann man diese mit den Windows Standard Editor (Notepad) öffnen.

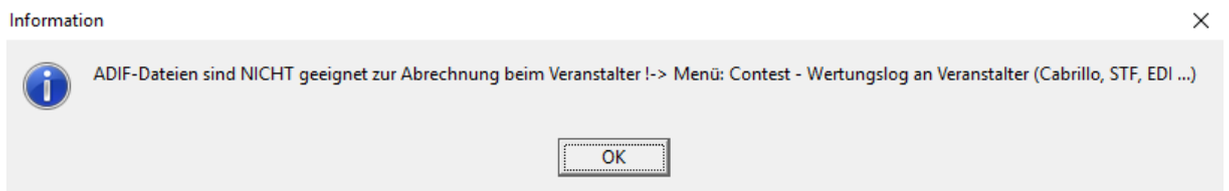


16. Optional: Das Log in ADIF exportieren um es in ein anderes Logprogramm zu importieren.

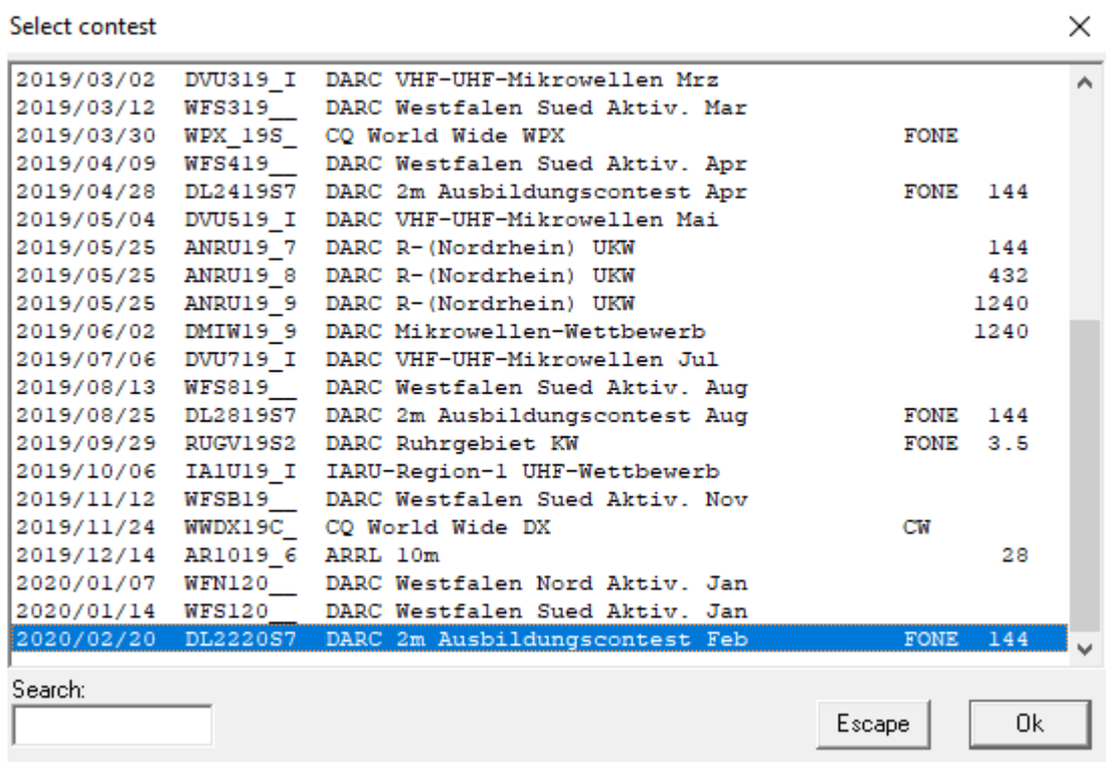
Contest → Export → ADIF → 3.0:



OK klicken:



17. Contest auswählen:



Einen Ordner zum Abspeichern der ADIF Datei wählen:

