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 \rightarrow New \rightarrow 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	hly	Time O Now (real-tin Past (off-line	ne work) late data collection) 20.02.2020
ADRAD Kayldall DMR AGCW VHF/UHF ALPE-ADRIA VHF ARRL EME	Î	Band	
ARRL Field Day CQ DX Marathon CQ World-Wide VHF DARC 2m Ausbildungscontest DARC Baden-Würtbo, VHF/UHF		144	
DARC Bayern-Ost VHF/UHF DARC Bayrischer Bergtag DARC Brandenburg Klub VHF DARC Brandenburg-Berlin UKW DARC Februar QSO-Party DARC Februar QSO-Party UKW DARC Franken VHF/UHF		Mode (* FONE	Exchange Number Constant or incremental private nr Incremental private nr per band Incremental shared nr Incremental shared nr per band
DARC Funkertag Juni-Party UKW DARC Hamburg VHF/UHF DARC Hessen VHF	[Contest Periode	Feb J
DARC Holzhammer DARC HSW Aktivitaetswettbewerb UKW DARC Koeln-Aachen VHF/UHF DARC Mecklenburg-Vorpommern VHF DARC Mikrowellen-Wettbewerb	1	File name: DL22	2057.UCX will be created
DARC Nord-Contest DARC R-(Nordrhein) UKW Search:	*	Escape	owed bands and modes !!! 4

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

bARC 2m	Ausb. Feb - 144	MHz - FONE	- DL4EAX							-	
	144						Tota	Char	t	<u>S</u> qua	are Map
QSOs							(•	
Points							() <u>Comp</u>	Ctrlulinter	<u> </u>	
Countries							() Last	Guittilliten		
Squares							(Hour	10 min		
QSOs/h											
ODX/km											
New QSO					-						
1455	00		Mode FM	- ?		Edit Log	E <u>S</u> MOFF	· _		Points	0
I		Band	- 1		0	<u>U</u> ndo Log					
Date U	rc Ca	all sign	?	Sent	Nr	Locator	Rcvd Nr/	Locator	??	Info	Note
20.2. 0	0:00			59	001	JO31KK	59			·	
<esc></esc>	ļ			1]	1					<enter></enter>
Remove	050										
	000										-09

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

😓 DARC 2r	n Ausb. Feb - 1	44 MHz - FONE	- DL4EAX									-	
	144	1						Total	<u>C</u> har	t		<u>S</u> qua	are Map
QSOs								0	Comp		V Spot		
Points								0					
Countrie	S							0	Last	Gui	TI.IIIIEIII		
Squares								0	Hour	10 min			
QSOs/h													
ODX/km													306°
New QS	0						r		_				
145	500	▲ ▲ <u>k</u> Hz Band	Mode FM	~ ?		<u>E</u> dit Log Undo Log	E <u>S</u> M	OFF	•		Po	oints	64
Date l	лс (Call sign	?	Sent	Nr	Locator	Rcvd	Nr / L	ocator		??	Info	<u>N</u> ote
20.2.	<mark>15:03</mark>	DD4E/	۹	59	001	JO31k	(K 59	002	JO31	BS			
<esc></esc>													<enter></enter>
Remov	e QSO												Log
												_	

5. Übertragen der QSOs wie folgt:

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.

 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.

Select contest				\times
2019/01/19 DL2419S7 2019/01/19 HADX19C_ 2019/01/20 DL2219S7	DARC 2m Ausbildungscontest Apr Hungarian DX DARC 2m Ausbildungscontest Feb	FONE CW FONE	144	
Search:	🗖 Online (real-time)	Escape	Ok	

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

😓 DARC 2m	Ausb. Feb - 144	MHz - FONE	- DL4EAX												-		×
	144									Tota	al	<u>C</u> har	t		<u>S</u> qu	are N	lap
QSOs	3										3	Comp	aro	DY Snot	1		
Points	179									17	79 -	Comp					
Countries	2										2	Last	C	unti.intern			
Squares	1										1	Hour	10 min				
QSOs/h	24									2	24	24	24				
ODX/km	64									ø 5	59						
New QSO)											_					
1455	00	▲ ▲ ▲ Band	Mode F	M	• ?		<u>E</u> dit l Undo	L og	E <u>S</u>	<u>M</u> OF	F	•		P	oints		0
Date UT	TC Ca	ll sign	?		Sent	Nr	Loc	ator	Ro	ovd Nr	/ Lo	cator		??	Info	Not	e
20.2. 1	5:0 <mark>8</mark>				59	004	JC)31K	K 5	9							
<esc></esc>					1	1				,						<ente< td=""><td></td></ente<>	
Remove	QSO															Log	9
Last logged																	
Feb 20 15: Feb 20 15: Feb 20 15:	03 DD4EA 05 DF7JU 08 PA3CV	14550 14550 Q 14550	00 FM 00 FM 00 FM	59 00 59 00 59 00	01 JO3 02 JO3 03 JO3	31KK 5 31KK 5 31KK 5	59 002 59 003 59 001	JO31 JO31 JO31	BS CQ GW	64km 3 54km 3 60km 3	306° 301° 338°))					?

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

8. Tipp: Editieren des Logs:

Falls man etwas korrigieren möchte, klickt man in der Mitte auf "Edit Log", dann tut sich ein Fenster auf. In diesem kann man die Felder editieren, indem man reinklickt:

DAR	C 2m	Ausb.	Feb - 14	4 MHz - F	ONE - 2020										Х
QSC) No.	3	/ 3		Call <u>F</u> ind	S	ent	Ro	evd .			-	QSL		
Mont	th Day		kHz(MHz)) Mode	Show further QSOs	RST	Number	RST	Number	Multi 1	Multi 2	Points	<u>S</u> R	Country) []
Feb	20	1503	145500	FM	DD4EA	59	001 JO31KK	59	002 JO31BS	DL	J031	64		DL	
Feb	20	1505	145500	FM	DF7JU	59	002 JO31KK	59	003 JO31CQ	DL	J031	54		DL	
Feb	20	1508	145500	FM	PA3CVQ	59	003 JO31KK	59	001 JO31GW	PA	JO31	61		PA	
										1					
						-		-							
\vdash															
⊢														<u> </u>	
L						-									
L-						-		-							
L															
														<u> </u>	
⊢								-		-				<u> </u>	_
	a a lau d	 sta kilvi	 ti/Doint		 	 								0.02	-
neo	alcul.	ate Mu Iaata -			Chart Chart	Cardina Cardina		Ed		ete OSO	Upd	. 1	E	ait & Sev	.
	niy Se	lected		urtherj	Start	Contini	ue	<u> </u>		ete (430		, i i i i i i i i i i i i i i i i i i i		ar a bay	e

Danach mit "Exit & Save" abspeichern.

9. Tipp: Man kann man die aktuellen Eingaben vor dem Loggen mittels "Remove QSO" löschen und muss nicht mühselig alle Felder leermachen.

10. Abrechnung:

Als Erstes das aktive Contest Fenster schließen:

barc 2m	Ausb. Feb - 144	MHz - FONE	DL4EAX									-	
	144							Tota	I <u>C</u> ha	art		<u>S</u> qua	are Map
QSOs	3								3		DV Snot		
Points	179							17	9 <u> </u>				
Countries	2								2		ITT.IIICIII		
Squares	1								1 Hour	10 min	_		
QSOs/h	24							2	4 24	24			
ODX/km	64							ø 5	9				
New QSO							1						
1455	00	<u>▲</u> <u>k</u> Hz <u>N</u>	<u>M</u> ode FM	• ?		Edit Log Undo Log	E	<u>s</u> m off			Po	oints	0
		<u>B</u> and											
Date UT	rc Ca	all sign	?	Sent	Nr	Locator	F	Rovd Nr.	Locator		??	Info	<u>N</u> ote
20.2. 1	5:08			59	004	JO31	KK	59					
<esc></esc>													<enter></enter>
Remove	QSO												Log

Danach im Hauptfenster "Contest" \rightarrow "Wertungslog" auswählen.

Hier den abzurechnenden Contest auswählen und OK klicken:

Select contest					×
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	~
Search:					
			Escape	Ok	

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

Destination file	Append EDI category number	
C:\UCXLOG-DL4EAX\LOGS\E	DL4EAX\EXPORT\2020\DL2220S7\DL4	EAX Change
Cabrillo 2.0 3.0	File extension Log EDI Score SUM	Additional SUM file
C Stuetzerbach (STF) REG1TEST (EDI)	Separate logs per	Escape
Only checklog	Duplicate check list	Ok

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

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 - 2M AUSBILDUNGSCONTEST Overlay Category Band Log 144 DXpedition SINGLE-OP Assisted Time Die genaue Klasse laut Ausschreibung eintragen !	ROOKIE BAND-LIMITED TB-WIRES OVER-50 HQ SINGLE-ELEMENT ANTENNA WIRE-ONLY
Callsign Club DOK L33	
Operator Callsigns (separated by blanks) DL4EAX	Responsible Operator
Name Michael Funke	Offtimes Date Begin End
Address Hans-Boeckler-Platz 9 45468 Muelheim an der Ruhr Post Code City	19.02.2021 00:00 00:00 19.02.2021 00:00 00:00 19.02.2021 00:00 00:00
E-mail dl4eax@dac.de	Total: 00:00
Soap text	Band C kHz
TX Ant	
RX above ground 0 sea level 0 • Station Address 0 • 0	Escape

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.

Datei Start Freigeben Ansicht				- □ × ^ (?)
Ausschneiden An Schnellzugriff Kopieren Einfügen anheften	Verschieben Kopieren nach * Nach *	Neuer Ordner	igenschaften v Verlauf	Alles auswählen Nichts auswählen
Zwischenablage	Organisieren	Neu	Öffnen	Auswählen
← → → ↑ 📙 ≪ Lokaler Datenträger (C:) → UCXLog-	DL4EAX > Logs > DL4EAX > EXPORT > 2020	> DL2220S7	∨ ບັ ,⊃ "DL	2220S7" durchsuchen
∧ Name ^	Änderungsdatum Typ	G	Größe	
DL4EAX-01.EDI	21.02.2020 10:52 EDI-E)atei	1 KB	
Desktop 🖈				
🖊 Downloads 🖈				
🚔 Dokumente 🖈				
📰 Bilder 🛷				
🗎 HAM 🛛 🖈 🗸				
1 Element 1 Element ausgewählt (723 Bytes)				

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

Contest \rightarrow Export \rightarrow ADIF \rightarrow 3.0:

OK klicken:

🔓 Ua	xLog 7.91 Beta 5 - DL70AFUG - Lizensiert 09/2020					-		×		
QSO	Contest QSL View Scan Windows Network	Settings	Update Help	Exit						
Co	New Continue Work Show Worked Multis	>	IC							
	Auto Change TRX 1/2 Edit Log	>	Cont.	ITU	CQ		_TR> 1			
	Wertungslog an Veranstalter (Cabrillo, STF, EDI)				Set Botor	Cat Caumbra	2			
	Export	>	Wertungslog	für Veranstalter		Set Country				
CW	Statistics	>	ADIF		> 1.0					
For	Import	>	CSV		3.0					
Re	Synchronize Ucx Logs		Statistics		act.band+mode			PC		
20.0	Sort Log		Ucx Logs			N P				
20.0	Group Modify	T	DA C		C	niine				

Informati	ion X
1	ADIF-Dateien sind NICHT geeignet zur Abrechnung beim Veranstalter !-> Menü: Contest - Wertungslog an Veranstalter (Cabrillo, STF, EDI)
	OK

17. Contest auswählen:

Select contest

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	1:	240
2019/06/02	DMIW19_9	DARC Mikrowellen-Wettbewerb	1:	240
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 🗸
				Ť
Search:				
1			Escape	Ok 📗
,				

 \times

Einen Ordner zum Abspeichern der ADIF Datei wählen:

