

Erzeugen einer korrekten CFD-Datei manuell

Wer kein elektronisches Logbuchprogramm benutzt, kann durch sorgfältiges manuelles Übertragen der bestätigten DXCCs je Band und Hauptmode (CW, SSB, Digital) von einer Papiervorlage eine elektronisch verarbeitbare CFD-Datei mit Hilfe des MostWanted.exe-Programms erzeugen und speichern. Dabei werden in der leeren Tabelle die Kreuze nur in den drei Hauptmodi mit einem Mausklick erstellt. In einer ersten Stufe könnte man die totalen DXCCs in den Hauptmodi eintragen und die Bänder vorerst noch außen lassen.

Dies bedingt sorgfältige manuelle Eintragungen. Gewertet werden Bestätigungen der aktuell 340 DXCC-Gebiete **mit einem abgestimmten Präfix** in den drei Haupt-Betriebsarten Telegrafie, Telefonie und Digimodes (RTTY; PSK, FT4, FT8 usw.) Das MIXED-Feld dabei nicht ausfüllen; es berechnet sich selbst.

Ziel ist eine elektronisch speicherbare und weiter zu verarbeitende CFD-Datei.

1. Most Wanted.exe downloaden

Von der Homepage <http://dl7ucx.de/mwl.html> das gepackte Programm MostWanted.zip (Version 1.42) in Downloads herunterladen und dann auf dem PC in einem extra Verzeichnis (z.B. Most Wanted) entpacken. Es erfolgt keine Registry-Eintragung.

The screenshot shows a grid of 16 QSL cards from various amateur radio stations around the world:

- Row 1: DL7UCX (Germany - Wittenberg), OZ / DL7UCX (Denmark - Roskilde - EU-119), OZ / DL7UCX (Denmark - Roskilde - EU-119), TK/DL7UCX (Congo)
- Row 2: 4S7UCG (Sri Lanka), 3Z4/DL7UCX (Kenya), S79UCX (Seychelles), EA6/DL7UCX (Russia - Moscow - Russia)
- Row 3: SV9/DL7UCX (Croatia), OZ / DL7UCX (Denmark - Roskilde - EU-119), ZA/DL7UCX (Albania), EK/DL7UCX (Armenia)
- Row 4: TAO/DL7UCX (Tunisia - Matmata - Tunisia), ER/DL7UCX (Moldova), ZA/DL7UCX (Albania), Z6/DL7UCX (Republic of Kosovo)

Below the grid, there is text about the event "17. - 21. Oktober 2024 : ZA/DL7UCX QTH Saranda - 17m ... 6m - CW" and information about QSLing via home callsign: Büro - LOTW - Direct (SAE + 2\$ or valid stamp). At the bottom, there are links to "UcxLog" and "MostWanted" programs, with a yellow arrow pointing to the "MostWanted" link.

2. Most Wanted.exe starten

Eigene Rufzeichen:	<input type="text" value="DL7AAAAA"/>	ADIF-Log(s) importieren	Upload zum DARC: Datei DL7AAAAA.CFD	Zeige aktuellste Version > http://www.dl7ucx.de/mwl.html	Liste speichern						
Liste löschen		Hinweis: Addiert Bestätigungen zur geladenen Liste (z.B. des Vorjahres)	Links-Klick: Ankreuzen / Kreuz löschen	Rechts-Klick: Menü für Spalten/Zeiländerungen	Drucken						
	Total	1.8	3.5	7	10	14	18	21	24	28	50
MIXED CW Fone RTTY	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR
1A0 Sov. Mil. Order of Malta											
1S Spratty Is.											
3A Monaco	X	X									
3B6 Agalega + St. Brandon Isl.											
3B8 Mauritius											
3B9 Rodriguez I.											
3C0 Annobon I.											
3C1 Equatorial Guinea	X	X									
3D2 Fiji											
3D2/C Conway Reef											
3D2/R Rotuma I.	X	X									
3DA Kingdom of Eswatini											
3V Tunisia											
3W Vietnam	X	X	X								
3X Guinea											
3Y/B Bouvet											
3Y/P Peter II.											
4J Azerbaijan											
4L Georgia	X	X	X	X							
4O Montenegro											
4S Sri Lanka											
4U_IT ITU HQ											
4U_UN United Nations HQ											
Summe: 340	5-B-Mixed	9-B-Mixed	10-B-Mixed	Block 27	5	3	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0

Da die manuelle Füllung viel Sorgfalt und Zeit erfordert, kann man als ersten Schritt nur die totalen Zahlen ermitteln. Vorher oben links das eigene Call eintragen.

Hierbei werden die entsprechend vorhandenen Bestätigungen (Papier-QSL, LoTW) bei jedem DXCC unter C (CW), F (Fonie) oder Digital (R) durch ein Rauf-Klicken gesetzt. MIXED wird automatisch ergänzt.

Durch erneutes Raufklicken auf das ursprüngliche Feld wird der Eintrag gelöscht. Achtung, der MIXED-Eintrag muss dabei noch manuell ebenfalls gelöscht werden.

Mit der rechten Maustaste kann man ganze Zeilen oder Spalten füllen. Bei vielen bestätigten DXCCs kann das Herauslöschen der wenigen fehlenden DXCCs dann einfacher sein.

Durch Drücken auf den Button „**Liste speichern**“ oben rechts wird DL7AAAA.cfd erzeugt.

Diese Datei enthält in diesem Fall nur die totalen DXCCs unter ALL zusammengefasst. Da hierbei schon alle DXCC konkret erfasst werden, ist diese Datei geeignet für das Einfleßen in die Most-Wanted-Liste.

Da in diesem einfachen Fall keine Bandbestätigungen eingetragen sind, liefert die unter „Drucken“ zu erzeugende DXCC-Übersichtsliste aber auch keine Banddaten.

3. Komplett ausgefüllte Tabelle

Man kann, sofern kein elektronisches Logbuch verwendet wird, auch durch manuelle Eintragen eine komplette CFD-Datei erzeugen, die für alle elektronischen DXCC-Auswertungen geeignet ist.

Das bedingt eine einmalige aufwendige sorgfältige Eintragung aller bestätigten DXCCs in CW, SSB und Digital auf jedem Band von 160 bis 6 m.

Es werden die drei Hauptmodi farbig angezeigt CW C, Phone F und Digital R (RTTY, PSK, FT4, FT8...). Mixed wird automatisch erzeugt, wenn mindestens ein Mode bestätigt ist. Außerdem ist eine Übersicht über alle Bänder und Modi am Schluss integriert.

Most Wanted List Collector 1.42 - (c) DL7UCX		ADIF-Log(s) importieren		Upload zum DARC: Datei DL .CFD		Liste speichern																						
Eigene Rufzeichen: DL		Hinweis: Addiert Bestätigungen zur geladenen Liste (z.B. des Vorjahres)		Zeige aktuellste Version > http://www.dl7ucx.de/mwl.html																								
Liste löschen						Drucken																						
		Total	1.8	3.5	7	10	14	18	21	24	28	50																
	MIXED CW Fone RTTY	M	C	F	R	M	C	F	R	M	C	F	R	M	C	F	R	M	C	F	R	M	C	F	R			
1A0	Sov. Mil. Order of Malta	X	X	X						X	X												X					
1S	Spratly Is.																											
3A	Monaco	X	X	X	X					X																		
3B6	Agalega + St. Brandon Isl.	X		X	X																							
3B8	Mauritius	X	X		X					X																		
3B9	Rodriguez I.	X	X	X	X																							
3C0	Annobon I.	X	X																									
3C1	Equatorial Guinea	X	X		X																							
3D2	Fiji																											
3D2/C	Conway Reef																											
3D2/R	Rotuma I.																											
3DA	Kingdom of Eswatini	X			X																							
3V	Tunisia	X	X							X	X																	
3W	Vietnam																											
3X	Guinea	X	X	X	X																							
3Y/B	Bouvet																											
3Y/P	Peter II.																											
4J	Azerbaijan	X	X		X																							
4L	Georgia	X	X	X	X					X	X																	
4O	Montenegro	X	X	X	X					X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
4S	Sri Lanka	X	X		X					X	X																	
4U_IT	ITU HQ	X	X	X	X					X	X																	
4U_UN	United Nations HQ	X			X																							
Summe:	340	6-B-Mixed	9-B-Mixed	10-B-Mixed	Slot 26	251	98	18	8	46	13	76	28	102	64	161	64	188	26	180	40	142	10	131	141	47	37	0
		622	1054	1091	1716	178	231	16	0	35	42	62	64	67	93	103	136	159	184	163	40	120	59	120	5	36		

Unter Total stehen die Gesamt-DXCCs für MIXED, CW, FONE und DIGITAL. Außerdem findet man die Band/Modepunkte für jedes Band.

Die 10-Band-Zahl entspricht dabei z.B. dem ARRL-Challenge-Diplom.

4. Liste speichern

Durch Drücken dieses Buttons rechts oben wird eine Liste als Rufzeichen.cfd erzeugt bzw. nach einer Änderung im Verzeichnis (wo die Mostwanted.exe ist) neu gespeichert. Diese Textdatei kann man sich mit einem Editor ansehen.

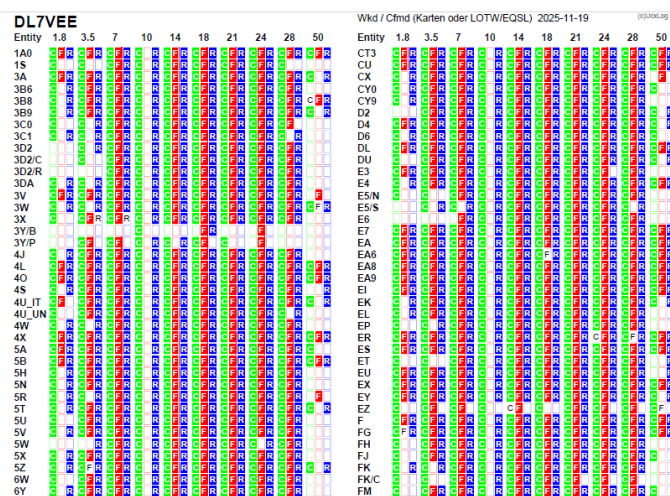
DL7VEE.CFD - Editor													
Datei Bearbeiten Format Ansicht Hilfe													
DL7VEE													
Mostwanted 1.42 - Overview Confirmed Entities (M=Mixed C=CW F=Fone R=Rest)													
=====													
Entity	\	MHz:	ALL	1.8	3.5	7	10	14	18	21	24	28	50
1A Sov. Mill. Order of Malta	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MC-R	MCFR						
1S Spratly Is.	MCFR	MC-	MC-	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MC-	---	---
3A Monaco	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MC-R
3B6 Agalega + St. Brandon Isl.	...	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	---
3B8 Mauritius	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	M-FR
3B9 Rodriguez I.	MCFR	MC-	MCFR	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MC-R
3C0 Annobon I.	MCFR	MC-	MC-R	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	---
3C Eritrean Guineas	MCFR	MC-	MC-R	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	---
3D2 Fiji	MCFR	---	MC-	MC-R	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	---
3D2/C Conway Reef	MCFR	---	MC-	MC-R	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	---
3D2/R Rotuma I.	MCFR	---	MC-	MC-R	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	---
3DA Kingdom of Eswatini	MCFR	MC-R	MC-R	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	---
3V Tunisia	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	M-F
3W Vietnam	MCFR	MC-R	MC-R	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MC-R
3X Guinea	MCFR	MC-	MC-F	MC-F	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	---
3Y/B Bouvet	MCFR	---	---	MC-	MC-F	MC-R	MC-F	MC-F	M-FR	M-F	M-F	---
3Y/P Peter I. I.	MCFR	---	MC-F	MC-F	MC-R	MC-F	MC-F	MC-F	MC-F	M-F	M-F	---
4J Azerbaijan	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MC-R	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	---
4L Georgia	MCFR	MCFR	MCFR	MCFR	MC-R	MCFR						

5. Drucken

Zusätzlich kann die Liste mit der MostWanted.exe als farbige zweiseitige DXCC-Übersichtsliste ausgedruckt und/oder als PDF gespeichert werden.

Dazu benutzt man den Button „Drucken“

Den Dateinamen muss man hier selbst festlegen, z.B. CallDXCC2025.pdf



6. Updates

Die CFD-Datei kann jederzeit durch Einlesen von neueren Adif-Files oder manuellen Eintragungen fortgeschrieben werden. Beim Start von MostWanted.exe werden alle im Verzeichnis vorhandenen CFD-Dateien zum Einlesen vorgeschlagen. Nach Änderung kann man eine vorhandene Datei neu unter „Liste speichern“ überspeichern.

Von der ARRL gibt es beim DXCC-Programm einen Bezug auf die Person. Das heißt, auch frühere Rufzeichen aus dem gleichen Land werden für das DXCC des letzten Rufzeichens anerkannt. Das betrifft zum Beispiel unter anderem viele DXer aus der früheren DDR, die ihr Rufzeichen wechseln mussten. Auch DXer, die ihr Rufzeichen freiwillig geändert haben. Hier können bestätigte aktuelle DXCCs unter einem eigenen früheren Rufzeichen, die später nicht wieder gearbeitet wurden, sorgfältig manuell nachgetragen werden.