

Ständige Diplome des DARC DX-Referats

Referat DX 2024
Autor: DHØHAN
Stand: 2026-05-15



Deutscher Amateur-Radio-Club e.V.
Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland

ergänzt

Einleitung

Die überregionalen Diplome des Deutschen Amateur-Radio-Clubs e. V. (DARC) werden vom **Referat DX** herausgegeben.

Die Diplom-Manager werden vom Referat DX ernannt und bei ihrer **ehrenamtlichen Arbeit** unterstützt.

Dazu betreibt das Referat DX auch das DARC Community Logbook (DCL).



AFZ-Diplom

DARC- AFZ-DIPLOM



Für die nachgewiesene funksportliche Leistung, verbunden mit der aktiven Unterstützung für die Erhaltung und den Ausbau des Amateurfunk-Zentrums in Baunatal, verleiht der Deutsche Amateur-Radio-Club e.V. dieses

Diplom an: DH0HAN - Nils Körber

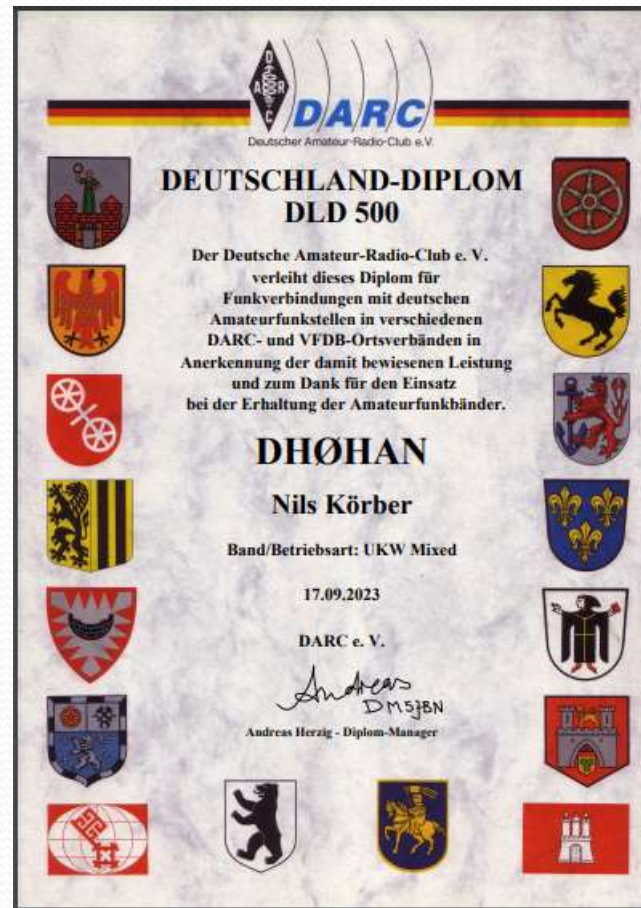
Nummer: 2651 Datum: 02.11.2023

Diplom-Manager: *Hartmut Köller* DL1DCT

Sammeln:
Sonderstation des
AFZ und 30 Präfixe



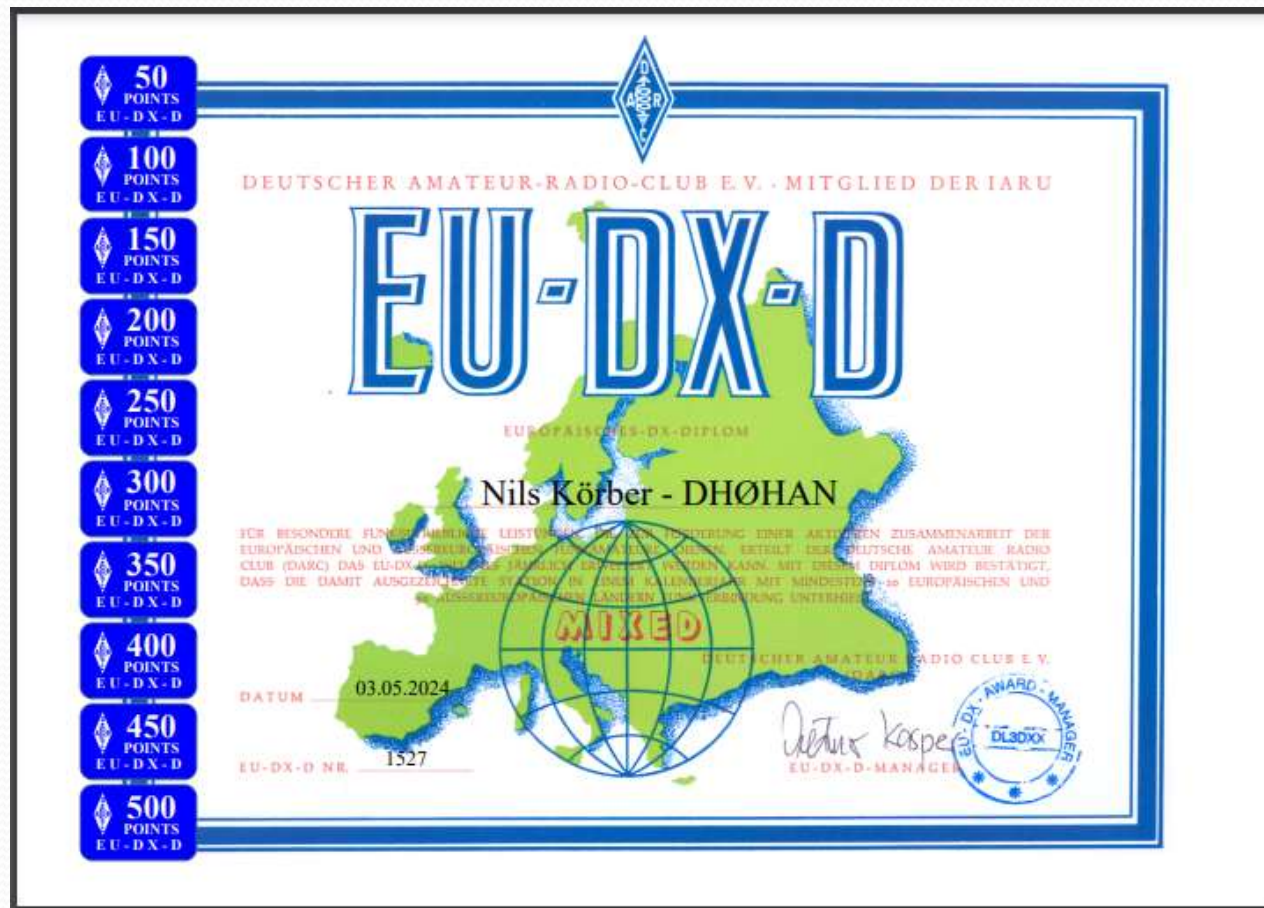
DLD - Deutschland Diplom



Sammeln: DOKs
pro Band oder
UKW, in 100er
Schritten



Europa-DX-Diplom (EU-DX-D)



Sammeln pro Jahr:
Länder Europa und
Länder DX (4 : 6),
mind. 20+30 /Jahr,
Summenwertung
über die Jahre



Europa RTTY Diplom (EURD)




Sammeln: WAE-Länder und Präfixe, mind. 20/100






Europa-Diplom

DEUTSCHER AMATEUR-RADIO-CLUB



DX-REFERAT

Nr: 635 Datum: 18.11.2023


 EUROPA-DIPLOM HONOR ROLL	 EUROPA-DIPLOM HONOR ROLL	 EUROPA-DIPLOM HONOR ROLL
 EUROPA-DIPLOM HONOR ROLL	 EUROPA-DIPLOM HONOR ROLL	 EUROPA-DIPLOM HONOR ROLL

DER DEUTSCHE AMATEUR-RADIO-CLUB
VERLEIHT DAS EUROPA-DIPLOM AN:

Nils Körber - DHØHAN

FÜR NACHGEWIESENE KONTAKTE MIT
EUROPÄISCHEN STATIONEN


MANAGER



Sammeln: WAE-Länder pro Band und Jahr, über lfd. Jahr und 5 Jahre davor. Mind. 100, Ehrenliste ab 300 Punkte.



UKW-Europa-Diplom



Sammeln: WAE-
Länder und
Entfernungspunkte,
mind. 10/60 Punkte



Worked All Members of the European Union (WA-EU)

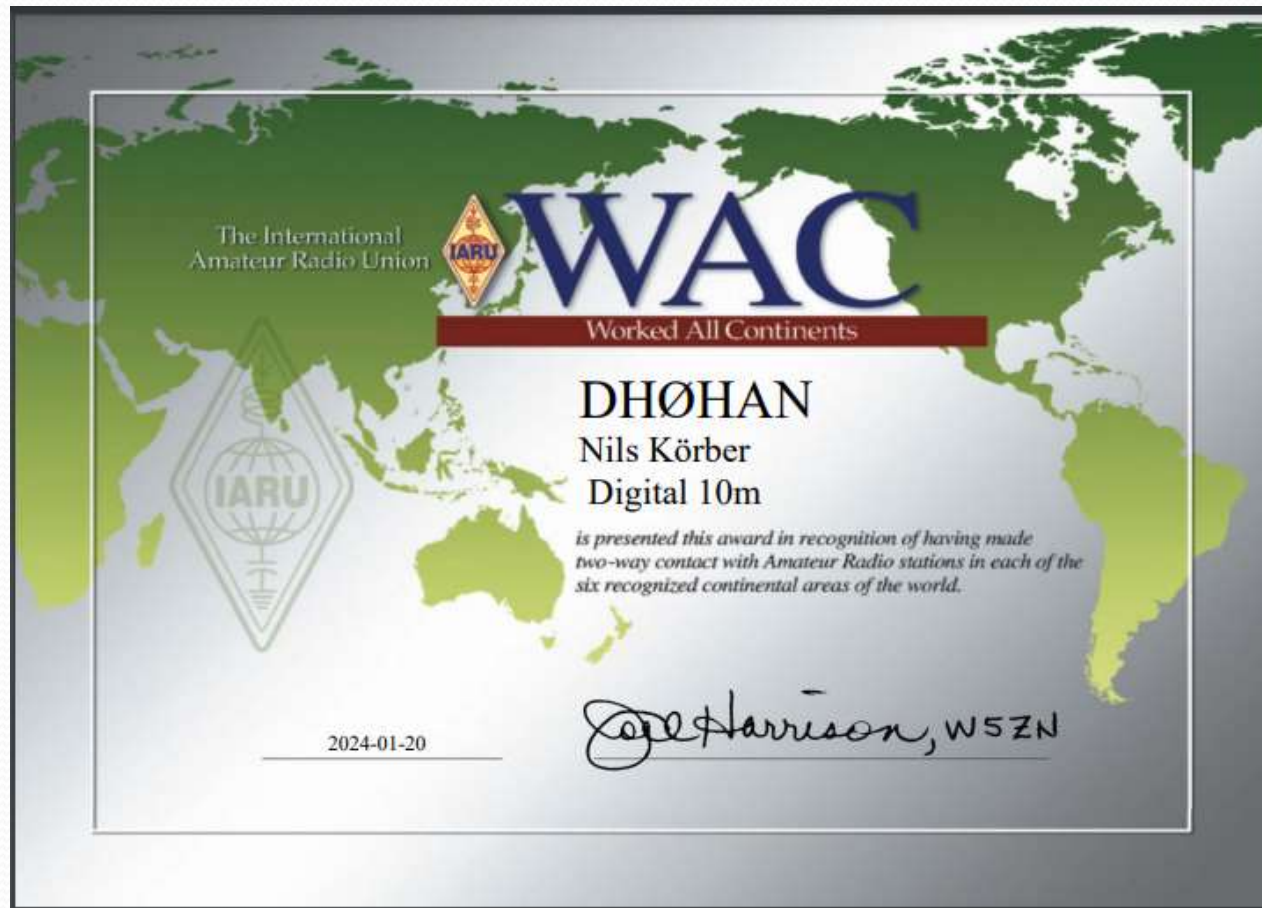


Sammeln: Alle 27
EU-Länder



Worked All Continents (WAC)

Diplomausgabe im Auftrag der IARU



Sammeln: Alle 6
Kontinentalregionen
(NA, SA, EU, AF,
AS und OC)



Worked All Europe (WAE)



Sammeln: WAE-Länder plus Band-Punkte (max. 5 Bänder/WAE-Land), mind. 40/100



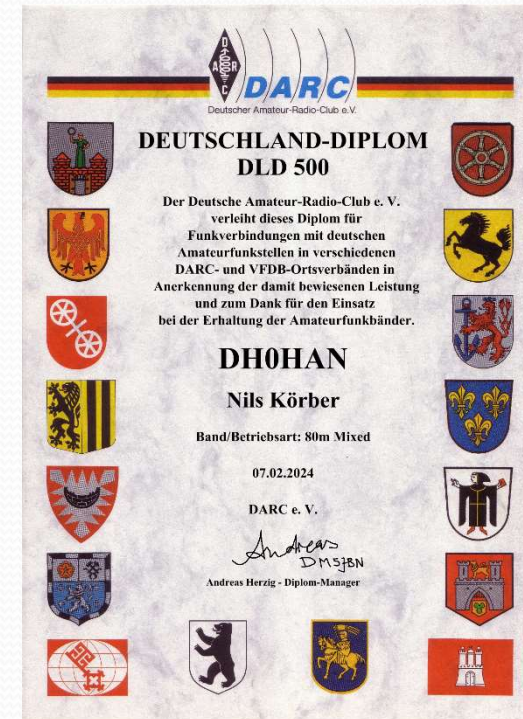
Diplome beantragen

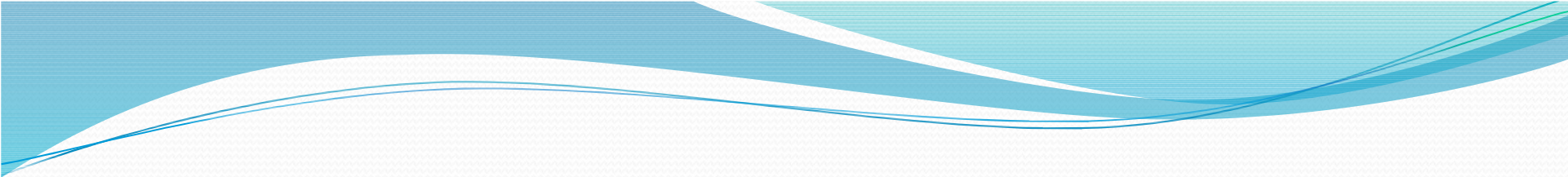
Im DCL kann man 9 überregionale Dauerdiplome des DARC beantragen, darunter bekannte Klassiker wie

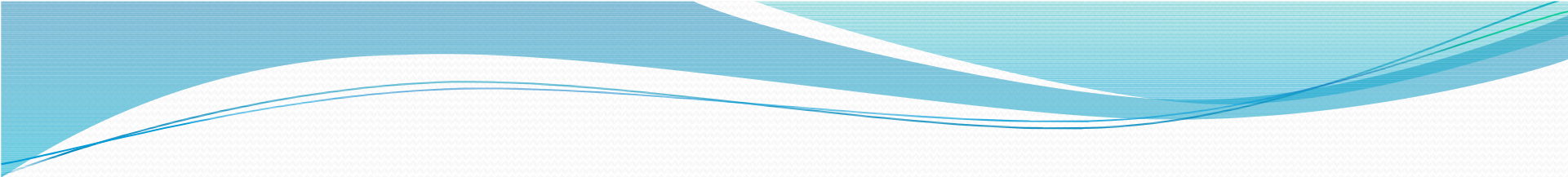
- WORKED ALL EUROPE (WAE)
- Deutschland-Diplom (DLD).

Dazu Stand 2026-05

- 5 temporäre Sonderdiplome
- 17 Diplome von DARC-Distrikten
- 15 Diplome von DARC-Ortsverbänden und 10 von der DIG und anderen Herausgebern.



- 
- Voraussetzungen: 1.) Anmeldung beim DCL, 2.) eigene **QSO-Daten** und zugehörige **Bestätigungen** sind im DCL vorhanden.
 - Jedes Diplom hat seine **eigenen Regeln** zur Punkteberechnung.
 - Viele Diplome werden in verschiedenen **Varianten und Stufen** sowie für verschiedene Sendearten und Frequenzbereiche ausgegeben.
 - Wenn ihr im DCL ein Diplom und die gewünschte Ausgabe auswählt, **berechnet das DCL** aus euren bestätigten QSO-Einträgen die erreichten Punkte und bewertet auch das Ergebnis.

- 
- Sind die geforderten Punktzahlen erfüllt, genügt ein **Knopfdruck von euch** und schon wird der Antrag einem Diplom-Manager zur **Prüfung** vorgelegt.
 - Nach der erfolgreichen Prüfung folgt die **Zahlung** der Bearbeitungsgebühr, diese kann häufig direkt per **PayPal-Knopf** im DCL erledigt werden.
 - Nach der Zahlung erfolgt sehr häufig zeitnah die **Erteilung** des Diploms.
 - **Auslieferung** meist wahlweise als PDF zum Download oder als Papier mit Zusendung per Post.
 - Einfacher geht es kaum!

DCL - die „Diplom- Maschine“ des DARFC

Referat DX 2024
Autor: DHØHAN
Stand: 2024-05-27



Deutscher Amateur-Radio-Club e.V.
Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland

Auszug

Einleitung

Seit 20 Jahren werden mit dem DARC Community Logbook (DCL) Diplome ausgegeben. Nachfolgend, zur Auffrischung, eine kurze Vorstellung des heutigen DCLs.

Die Leistungsdiplome des DARC erfordern die **Bestätigung** der eigenen Logbucheinträge durch die Gegenstation. Üblicherweise erfolgte das durch eine **QSL-Karte**.



2004 begann für die Diplomvergabe im DARC eine neue Ära:

- Der Amateurrat beschloss die allgemeine Anerkennung von **elektronischen DCL-QSLs** für DARC-Diplome.
- Nach und nach kamen alle wichtigen Diplome des DARC in das DCL.
- Die elektronischen Bestätigungen ersetzen das mühselige Hantieren mit QSL-Karten.

Heute

- enthält das DCL über 131 Mio. QSO-Einträge
- rund 75% bestätigt, das sind 98 Mio. elektronische QSLs
- daraus wurden im DCL schon **über 35.000 Diplome** erteilt.



Die eigenen QSOs kommen in der Regel per **ADIF-Import** in das DCL. D.h., ihr exportiert die QSO-Daten aus eurem lokalen Logbuch in eine ADIF-Datei und ladet diese Datei anschließend ins DCL hoch.

The image shows a software interface for ADIF import and a file explorer window. The software interface is titled "ADIF-Import: DO1TEST" and contains the following text:

Achtung: um als QSO akzeptiert zu werden sind die fo
DCL generiert DXCC und für Deutsche Calls den DOK a

Der ADIF-Import erfolgt durch einen separaten Job. Ab
Bitte nach dem Job-Zustand schauen in **ADIF Import L**
Falls Sie Upload-Probleme haben lesen Sie bitte die AD

Die maximale ADIF-Dateigröße ist 4 MByte! Größere

Bitte wählen Sie das eigene Rufzeichen sorgfältig a

ADIF-Datei:
[Datei auswählen] Keine ausgewählt [Abschicken]

The file explorer window is titled "Öffnen" and shows the following content:

Organisieren Neuer Ordner

Name	Änderungsdatum
wsjtx_log_2024-02-09_delta_2.adi	09.02.2024 00:19
wsjtx_log_2024-02-09_delta.adi	09.02.2024 00:08
wsjtx_log_2024-02-03_delta.adi	03.02.2024 13:01
wsjtx_log_2024-01-28_delta.adi	28.01.2024 19:32

Dateiname: wsjtx_log_2024-02-09_delta.adi
Alle Dateien (*.*)
[Öffnen] [Abbrechen]

Falls euer lokales Logbuch keinen Datenexport im ADIF-Format erlaubt, könnt ihr eure QSOs auch in einer **Logbuchmaske** eingeben.

DO1TEST		Uhrzeit autom					
CALL	DK8XTX	DATUM	2024-02-08	UTC	0800	BAND	80m
MODE	SSB	SUBM		SENT	59	RCVD	59
PROP		SAT		MYLOC			
NAME		QTH		QRZ.COM	Google		
DOK	B25	Auto: E36, Z28		Loc	JN59LN	IOTA	
NOTIZ							
Q-IN		Q-OUT		DCL	x	DML Manuell	
CTY	DL	NAME	FED REP OF GERMANY	CONT	EU	SUN	06:23/16:43
DIST	173	SP/LP	218°/38°	LAT	51.00°	LONG	10.00°
QID	293485330			Speichern		Leeren	



In beiden Fällen führt das DCL einen **Kreuzvergleich** durch und prüft, ob eure Gegenstelle schon passende QSO-Daten im DCL hinterlegt hat.

Wenn ja, wird euer QSO-Eintrag sofort bestätigt und ihr habt eure **elektronische QSL**.



QSLs aus Contestdaten

Aber das DCL kann noch mehr: Das DCL enthält eine zweite Datenbank, in die das DCL-Team die Daten der wichtigsten DARC-Conteste und einiger großer internationaler Conteste einpflegt. So sind z.B. alle Conteste der DARC-Clubmeisterschaft berücksichtigt.

Diese **Contest-Datenbank** hat heute über 136 Mio. QSO-Einträge. Auch diese Daten stehen euch für den Kreuzvergleich zur Verfügung, selbst wenn eure Contest-Gegenstation gar kein DCL-Benutzer ist!



QSLs anderer Logbücher

Viele, vor allem ausländische Gegenstationen benutzen eher **Club Log, eQSL oder LoTW**. Wenn ihr auch diese Logbücher benutzt, entstehen durch den dortigen Kreuzvergleich weitere elektronische QSLs.

Das DCL bietet euch entsprechende Importfunktionen, um diese **QSLs dort abzuholen**. Danach könnt ihr auch QSLs aus Club Log, eQSL oder LoTW für eure Diplomanträge im DCL nutzen.



QSL-Karten vorlegen

Eine weitere Möglichkeit, elektronische QSLs im DCL zu bekommen, ist die Vorlage von QSL-Karten* zur **Bestätigung von Hand, durch einen der Diplom-Manager.**

Hat der Diplom-Manager euren Logbucheintrag anhand einer QSL-Karte (für das von ihm betreute Diplom) im DCL bestätigt, zählt dieses QSO auch für alle anderen Diplome als bestätigt.

Das gibt es nur im DCL!



* in der Regel reicht ein Scan. Auch E-Mail-QSL-Karten sind zulässig, wenn glaubwürdig.

Details

Ob euer QSO im DCL schon bestätigt ist, seht ihr am Status in der **Logbuchliste** oder in der **Logbuchmaske**:

Logbuch

Treffer:37 Start: 0

Nr.	RUFZEICHEN	DATUM	UTC	BAND	MODE	SUBM	S	R	PROP	SAT	MyLoc	NAME	QTH	Loc	DOK	DXCC	I	O	Q	
1	YL2GC	2023-07-16	1404	13cm	FT8		-03	-05	SAT	QO-100	JN59LO			KO26AW	YL	Y			c	
2	YL2GC	2023-04-23	1901	13cm	FT8		+02	-06	SAT		JN59LO			KO26	YL				x	
3	YL2GC	2023-03-17	1211	13cm	MFSK	FT4	+10	+05	SAT	OO-100	IN59LO			KO26AW	YL	Y			c	
4	DO1TEST										Uhrzeit autom									
5														KO26	YL				x	
6	CALL	DK8XTX	DATUM	2024-02-08	UTC	0800	BAND	80m						KO06LM	YL	Y			c	
7	MODE	SSB	SUBM		SENT	59	Rcvd	59						KO26WM	YL	Y			c	
8	PROP		SAT		MyLoc									KO26AW	YL	Y			c	
	NAME		QTH		QRZ.COM	Google								KO27FS	VI	Y			c	
	DOK	B25	Auto: E36, Z28	Loc	JN59LN	IOTA														
	NOTIZ																			
	Q-IN		Q-OUT		DCL	<input checked="" type="checkbox"/>	DML Manuell													
	CTY	DL	NAME	FED REP OF GERMANY	CONT	EU	SUN	06:23/16:43												
	DIST	173	SP/LP	218°/38°	LAT	51.00°	LONG	10.00°												
	QID	293485330																Speichern	Leeren	

Details

Ob euer QSO im DCL **bestätigt** ist, seht ihr am **Status**:

- **i**: DCL-intern durch Kreuzvergleich gegen Eintrag in QSO- oder Contestdatenbank geprüft und bestätigt*
- **c**: Confirmed / bestätigt* durch elektronische QSL aus Club Log/eQSL/LoTW oder beim Einspielen von Contestdaten
- **m, n, o**: Manuell durch einen Diplom-Manager geprüft und bestätigt*
- **w**: Wartend, d.h. QSL-Karte liegt vor und kann durch einen Diplom-Manager geprüft werden
- **x**: Keine QSL = noch unbestätigtes QSO.



*Ist ein "bestätigt"-Status erreicht, ändern weitere Bestätigungen den Status nicht mehr

Details

Das Vorgehen für **maximale** Anzahl von Bestätigungen ist einfach:

- DCL und Club Log, eQSL, LoTW: ADIF-Upload der eigenen QSO-Daten
- DCL: QSL-Import aus Club Log oder LoTW
- eQSL: Export von QSLs nach DCL
- DCL: Markieren als „T-QSL“ (traditionelle QSL) und Einreichen der QSL-Karten, dann Bestätigung durch Diplom-Manager im DCL

... und das nächste Diplom ist ganz nah!



Links

Starten von DCL

- <https://dcl.darc.de/>

Referat DX

- <https://www.darc.de/der-club/referate/dx/>



Noch Fragen?

