

# Das DARC-Contest-Logbook

2.08.2021

Reiner Schloßer, DL7KL



Seit einigen Jahren existiert für DARC-Mitglieder das DARC-Contest-Logbook, kurz DCL genannt. Es ist aber mehr als nur eine elektronische Hilfe seine Contestdaten zu verwalten. Mit dem DCL ist es nämlich möglich, viele vom DARC anerkannte Diplome zu beantragen.

Um es benutzen zu können, muß man sich unter (<http://www.dxhf.darc.de/~dcl>) mit seinem Rufzeichen anmelden, anschließend erhält man vom System ein Passwort zugeteilt. Durch den Import von Contestdaten stehen viele Nachweise ohne Kartenvorlage zur Verfügung. Nur solche QSOs gelten als bestätigt, die in beiden Logs - die des eigenen und die des Funkpartners - vorhanden sind. Aber auch alle anderen QSOs unterstützt das DCL: Papier-QSOs (T-QSL genannt) und sogar QSOs aus der amerikanischen LoTW-Datenbank. Ebenfalls können eQSLs von QSO-Partnern ins DCL geladen werden, die den Status "Authenticity Guaranteed" haben. Mit den im DCL vorhandenen QSO-Daten können nun die verschiedensten Diplome, vom DLD über das WAC bis zum WAE, beantragt werden. Hat man sich entschieden ein bestimmtes Diplom zu beantragen, (z.B. das Worked all Continents) werden alle zur Verfügung stehende Daten für dieses Zertifikat aufgelistet. Folgend gibt man seine persönlichen Daten ein und es wird ein PDF-File generiert, mit dem man sich sein Diplom unmittelbar auf einen dafür geeigneten Drucker ausdrucken kann. Alternativ besteht auch die Möglichkeit, gegen Überweisung eines geringen Betrages sich ein gedrucktes Diplom schicken zu lassen

Mit heutigem Stand enthält das DCL bereits mehr als 226 Millionen QSLs und ist damit eine gelungene Erfolgsgeschichte.



Das selbst ausgedruckte Diplom

NAME:	Reiner Schloßer
CLUB:	DARC
ADRESSE:	24360 Barkelsby, Diekstöken 15
E-MAIL:	dl7kl@darc.de

**+ - Hinweise - Kommentare**

**+ - QSO-Liste zum Antrag**

Archivierung: DL7KL.45005.variante=5-band WAC CW;endorsement=

3XY1D	AF	10m	CW	2011-10-21	1	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
3XY1D	AF	15m	CW	2011-10-22	2	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
3XY1D	AF	20m	CW	2011-10-26	3	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
3B8MM	AF	40m	CW	2012-04-13	4	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
5A7A	AF	80m	CW	2006-11-25	5	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
4K9W	AS	10m	CW	2011-10-06	6	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
4Z4DX	AS	15m	CW	2011-03-13	7	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
XV4D	AS	20m	CW	2009-11-15	8	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
XV4D	AS	40m	CW	2009-11-04	9	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
4Z5LA	AS	80m	CW	2012-10-06	10	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
1A0C	EU	10m	CW	2012-07-04	11	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
1A0KM	EU	15m	CW	2007-07-18	12	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
1A0C	EU	20m	CW	2012-07-03	13	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
1A0C	EU	40m	CW	2012-07-03	14	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
403A	EU	80m	CW	2012-10-19	15	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
K4DJ	NA	10m	CW	2012-10-23	16	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
CY9M	NA	15m	CW	2012-07-30	17	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
TO3GA	NA	20m	CW	2010-10-16	18	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
8P6DR	NA	40m	CW	2011-02-26	19	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
8P5A	NA	80m	CW	2012-11-25	20	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
VK6DU	OC	10m	CW	2011-12-07	21	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
3D2C	OC	15m	CW	2012-10-02	22	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
F08RZ	OC	20m	CW	2011-03-30	23	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
KH0/KT3Q	OC	40m	CW	2010-08-12	24	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
DU1IST	OC	80m	CW	2012-12-11	25	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
CE3/VE7SV	SA	10m	CW	2010-06-14	26	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
9Y4/DL7VOG	SA	15m	CW	2012-11-18	27	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
XR5L	SA	20m	CW	2009-01-30	28	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
8R1RPN	SA	40m	CW	2005-03-25	29	DCL QSL/LOTW:06.06.2013
HK1NA	SA	80m	CW	2012-11-24	30	DCL QSL/LOTW:06.06.2013

Laufzeit:0.00026988983154297

**Der elektronische Antrag, alle Daten sind aus der LoTW-Datenbank**

**Dank der Kooperation mit Michael, DL6MHW, kann unser Stadtdiplom auch mit Hilfe des DCLs beantragt werden.**

**700 Jahre Stadt Eckernförde**

Meine Punkte

Herausgeber: DARC OV M01

**Regeln:** Der Deutsche Amateur-Radio-Club e.V., Ortsverband Eckernförde, gibt anlässlich des 700-jährigen Stadtjubiläums der Stadt Eckernförde dieses Diplom in drei Klassen heraus, das von Funkamateuren und entsprechend von SWLs für Verbindungen ab 1.1.2003 beantragt werden kann. Für einen Diplomantrag müssen folgende Punkte erreicht werden: Klasse 1: 100 Punkte, Klasse 2: 70 Punkte, Klasse 3: 40 Punkte. Punktwertung: Jede Verbindung mit Stationen aus dem Ortsverband Eckernförde, DOK M01, und den Clubstationen DL0EO, DL0JN und DL0HMK zählt je 10 Punkte. Der Kontakt mit den Clubstationen ist aber nicht obligatorisch. Jede Verbindung mit anderen Stationen aus dem DARC-Distrikt (M) Schleswig-Holstein und zum Distrikt gehörenden Z-DOKs (Z10, Z69, Z71 und Z72) und die Sonder-DOKs DVM, YLM, SH und SHF zählen je 2 Punkte. Es werden nur Verbindungen gewertet, die unter dem gleichen Rufzeichen getätigt wurden, Zusätze wie /m, /p, o.ä. bleiben jedoch unberücksichtigt. Im Diplomantrag darf jedes Rufzeichen je Band und Betriebsart nur einmal erscheinen. Alle Bänder und Betriebsarten - außer Packet Radio - können benutzt werden. Das Diplom wird bei entsprechendem Nachweis auch für Einband-Verbindungen und in einer Betriebsart ausgestellt. Der Diplomantrag wird mit einer bestätigten Aufstellung vorhandener QSL-Karten (CGR-Liste) und der Gebühr von 5 Euro an folgende Anschrift geschickt: Jürgen Heitmann, DK5LQ, Mühlenweg 4, 24214 Lindau. Bei Anträgen aus dem DCL heraus ist die PDF-Version kostenlos.



Quelle-Link: <https://www.darc.de/der-club/distrikte/m/ortsverbaende/01/700-jahre-stadt-eckernfoerde/>