

Die Wege der QSL Karten:

Alle Informationen beruhen auf eigenen Recherchen und Erfahrungen. Bei der Schnelllebigkeit und Dynamik der Entwicklung können diese sich schnell ändern, veralten oder es können neue Fakten auftauchen. Ein Anspruch auf Vollständigkeit wird nicht erhoben, wer ergänzende oder neue Informationen hat, möge uns diese bitte mitteilen.

FRÜHER

Logbuchführung und QSL Verwaltung per Hand

1. Büro
2. Direkt
3. Manager (Büro oder direkt)

QSL Infos:

1. Im QSO erfragen
2. Dicke Nachschlagewerke aus Papier (z.B.. QSL Routes, diverse Callbooks) oder entsprechende monatliche Rubriken in Amateurfunkzeitschriften wälzen.

HEUTE

Logbuchführung und QSL-Verwaltung mit PC

QSL Weg über zahlreiche Varianten (einschließlich der klassischen noch elektronische, die meist eine ADIF Datei zum Hochladen erwarten),
Inzwischen werden auch elektronische Bestätigungen in zunehmendem Maße für Diplome anerkannt

1. Büro (teilweise verkürzt durch 5.
2. Direkt mit Rückporto und SASE oder SAE
Seite von K4HB <http://www.k4hb.com/postage/> listet internationale Portokosten auf (immer recht aktuell)
Stets Hinweise des QSO Partners oder Managers beachten! (QSL Policy, How to QSL ..)
 - GS, (green stamps = 1\$ Noten (Diebstahlgefahr)
 - IRC, bei der Deutschen Post nur noch online erhältlich (2€ ab 20€ Bestellwert keine Versandkosten)
Gültigkeitsdauer und -länder beachten (z.B. USA nicht mehr gültig)
Liste: <http://www.upu.int/en/activities/international-reply-coupons/countries-selling-ircs.html>
 - Paypal sicher, aber wegen der Paypal Gebühren etwas teurer, meist ab 3\$International forever stamps sind in DL nicht verfügbar (das sind Briefmarken für den internationalen Versand die auch bei Tarifänderungen ihren Wert behalten und weiter verwendet werden können) verfügbar u. a. in F, LA OH0, OE, ON, OK, PA, SV, TF, W



3. eQSL (<http://www.eqsl.cc>)
Account anlegen
Logeinträge von Hand oder ADIF Datei hochladen
AG Status erforderlich sonst zählen die Karten nicht. Der QSO Partner kann direkt aus eQSL heraus über diese Möglichkeit informiert werden
Grundmitgliedschaft (Regular Member) kostenlos, ab Bronze Member 5\$ pro Jahr per Paypal
Datenschnittstelle zu DARC-DCL und CQ Magazine (unter My Awards ganz runterscrollen)
zunehmende Akzeptanz für Diplome (siehe Liste: [Organizations that accept eQSLs](#))
4. Global QSL (www.globalqsl.com)
Account anlegen, (Sonderpreise für DARC gibt es nicht mehr, über PayPal),
eigene Karte am PC mit dem Global QSL Graphic Editor entwerfen
Log als ADIF hochladen
Global Qsl verschickt die Karten an die Büros, Blankokarten für den Direktversand sind ebenfalls erhältlich

5. OQRS (Online QSL Request Service)
 - 5.1. als direktes Herunterladen und Ausdrucken von der Webseite des QSL Partners
 - 5.2. Anforderung per e-Mail an den QSO Partner
 - 5.2. Nutzung von CLUBLOG, HRDLOG oder eigenen Systemen zur Anforderung von Büro oder Direktkarten
M0OXO, G3SWH, N2OO eigenes OQRS System für Büro oder Direktkarten
EA7FTR, EB7DX eigenes OQRS System für Direktkarten Porto via Paypal, meist ab 3\$ wegen Paypal Gebühr)
siehe hierzu auch Präsentation von DM6WAN und seinen Artikel im Funkamateure 4(2025) 365 - 367
6. GDXF QSL Service
<http://www.gdx.de/de/>
Mitgliedsbeitrag 30€/Jahr im OV 4 Mitglieder
für Mitglieder papierloser QSL Service für DXpeditionen (d. h. eigene Karte nicht nötig) online auf der Homepage
http://www.gdx.de/de/qslservice_info.php
7. verschiedene elektronische Logs die teilweise gegenseitige Übernahmemöglichkeiten bieten
(Logs als ADIF-Datei hochladen)
 - 7.1. LOTW (ARRL) Verifizierung erforderlich
 - 7.2. DCL (DARC) DML
 - 7.3. CLUBLOG
 - 7.4. HRDLOG
 - 7.5. Logbuchfunktionen verschiedener Datenbanken (z. B. qrz.com)

Verfahren zur Ermittlung des Versandweges:

Abfrage von Amateurfunk Datenbanken qrz.com, hamcall.net hamqth.com usw.

<http://www.dxlabsuite.com/pathfinder/WebClient/> (Portalseite zu verschiedenen Datenbanken und Callbooks)

Callsuche mittels Internet Suchmaschine

Online Callbooks

Homepage des jeweiligen QSO Partners oder Managers

DX MB (seit 60 Jahren) in digitaler Form kostenlos abonnierbar (pdf oder txt)

USA 1x1 Calls <http://www.1x1callsigns.org/>

Datenbank für "special event Calls". Diese werden nur kurzzeitig (im Extremfall tageweise) an verschiedene OMs oder YLs vergeben

Diese Datenbank listet Zeitraum, Ereignis und Rufzeicheninhaber auf. z. B. W4A vom 23. bis 25. Jan. 2015 für den Winterfieldday an The Alpha Alpha Repeater Group N4MA

Sortierung für abgehende QSL Karten im OV

Entsprechende Hinweise sind auf der Seite des DARC QSL Büros als pdf-Dateien zu finden und können heruntergeladen und ggf. ausgedruckt werden.

Damit Eure QSL Karten auch richtig ankommen, hier noch einige Hinweise zur Vorsortierung, die sich aus den bisherigen Erfahrungen meiner Tätigkeit als QSL Manager ergeben haben. Ich kontrolliere die vorsortierten Stapel zumindest stichprobenartig so dass ich Fehlsortierungen mitunter noch bemerken und korrigieren kann.

Beachtet bitte bei Handschrift die Schreibweise von Zahlen und Buchstaben I/J, G U/V O/Ø (Null)

In den USA ist die Schreibweise für die 1 nur ein senkrechter Strich, also ohne ansteigenden Haken und die 7 wird ohne Querstrich geschrieben

Bei CW gegebenenfalls Hörfehler beachten Bsp. W64TDH ist WB4TDH (Wildcard Suche mit QRZ.COM

Im Zweifelsfall (vor allem bei Sonderpräfixen) immer die gültige Präfixliste konsultieren. Sie ist im Internet unter http://www.darc.de/qs1-buero/pdf/prefix_liste.pdf zu finden und gibt an, unter welchen Hauptpräfix die Karte einzusortieren ist. Im Notfall und bei ganz neuen Präfixen, die auch von der Logsoftware nicht erkannt werden (GA, GV) helfen auch die aktuellen IARU bzw ITU Zuweisungstabellen weiter.

In welchen Ländern IARU QSL Büros existieren steht unter <http://www.iaru.org/iaruqs1.html> Dort sind die entsprechenden Präfixe auch angegeben. Die Liste ist sehr aktuell.

Gegebenenfalls sucht bitte in qrz.com, oder einer anderen Internet Datenbank. Wenn dort "only direct" vermerkt ist, hat es oft keinen Zweck die Karte über das Büro zu schicken, bei Managern auch deren Hinweise zum QSL-Versand lesen, nicht alle Manager akzeptieren Büroakarten

Wer seine Karten bzw. Labels mit dem Rechner bedruckt sollte bitte die Sortierung unbedingt , denn viele Programme gehen einfach alphabetisch vor. So gehört Zypern zu 5B und würde dann dann ziemlich weit verstreut.(5B C4 H2 P3) Beachtet bitte auch die "/" Calls wie zB. F/DL1ABC (kommt unter F aus dem Drucker, ist aber bei DL einzuordnen.

Bei "Großaktionen" (KIDS, LH ...) sollten die jeweiligen OPs ihr Log vor dem Einspielen ins Gesamtlog wie folgt kontrollieren:

1. Passen Rapport und Betriebsart zusammen vor allen wenn das Logprogramm nicht automatisch Daten vom Transceiver übernimmt.
2. QSL via?

DL immer nach den ersten beiden Buchstaben sortieren (DA, DB, DC .. DR)
bei Sonderstationen kein via Call (generell nicht DL via DL! auch wenn in manchen Datenbanken angegeben)

Beim A geht die USA nur von AA bis AL (wird mitunter übersehen, ich habe schon Karten nach EA aus dem USA Block aussortiert)

AM – AO gehört zu Spanien EA

AP – AS zu Pakistan AP

AT – AW zu Indien VU

AX zu Australien VK

AY-AZ zu Argentinien LU

F-FJ,FL-FN, FP-FX und FZ	zu Frankreich F
FK	New Caledonia FK
FO	Französisch Polynesien FO
FY	Französisch Guayana FY

Großbritannien alles unter G sortieren, also nicht England, Schottland, Wales, Nordirland usw. trennen!
Russland alles unter UA (also z. B: Kaliningrad UA2 nicht extra)

Achtung

USA nach Nummern im Call von 0 bis 9 sortieren

AUSNAHMEN:

1. Bei der Ziffer 4 trennen ob ein oder zwei Buchstaben vor der 4 stehen z. B. W4 WA4
2. USA Überseegebiete extra sortieren das sind:

Präfixe	Gebiet	Hauptpräfix
AH2 KG6 KH2 NH2 WH2	Guam	KH2
AH6 AH7 KH6 KH7 NH6 NH7 WH6 WH7	Hawaii, Kure Island	KH6
AL7 KL7 NL7 WL7	Alaska	KL7
KG4	Guantanamo	KG4
KP2 KV4 NP2 WP2	Virgin Islands	KV4
KP3 KP4 NP3 NP4 WP3 WP4	Puerto Rico	KP4

Sonderpräfixe zum Hauptpräfix des Landes sortieren z. B.

8S	Schweden	SM
2EØ, 2WØ, 2SØ	United Kingdom	G
3ZØ HF	Polen	SP
C4 H2 P3 5B	Zypern	5B
ZC4	Zypern (britischer Stützpunkt	ZC4
1B	Zypern (türkisch besetzt)	1B
5P 5Q	Dänemark	OZ
usw.		

NEU:

E7 ist ex T9	Bosnien Herzegowina, also Karten die noch T9 Rufzeichen betreffen unter E7 sortieren
Z8	Süd-Sudan (ST0??)
PJ2	Curacao
PJ7	Sint Maarten
PJ4	Bonaire
PJ6, PJ5	Saba und St. Eustatius
Z6	Kosovo (noch kein DXCC)
C7	World Meteorological Organisation
4Y	International Civil Aviation Organisation

ehem. Niederländische Antillen unter PJ sortieren

Sonderfall Krim ab 21.03.14

Stellungnahme der ARRL hier <http://www.arrl.org/news/crimea-is-not-a-new-dxcc-entity>

Durch den völkerrechtlich nicht anerkannten Anschluss der Krim an die Russische Föderation, ergibt sich ab 21.03.2014 eine neue Situation bezüglich des DXCC-Status von Stationen aus dieser Region.

Das DXCC-Komitee nahm dazu wie folgt Stellung:

- Die Krim ist kein seltenes DXCC-Gebiet!
Neither Russia nor Ukraine is a rare entity and the vast majority of confirmations used for DXCC credit for either entity do not involve Crimea.
- Eine Genehmigung, der ukrainischen Behörden, zählt für das DXCC als Ukraine.
A QSL with a call sign issued by the administration of Ukraine and showing the entity name as Ukraine counts as Ukraine.
- Eine Genehmigung der Behörde der Russischen Föderation, zählt für das DXCC als European Russia.
A QSL with a call sign issued by the administration of Russia and showing the entity name as Russia counts as Russia
- Krim-Calls, die keine Genehmigung einer der beiden Behörden haben, zählen nicht für das DXCC
A QSL that satisfies neither condition does not count for either entity

Bill Moore, NC1L, DXCC Administrator

Man müsste also den OP fragen, welche Behörde seine Lizenz ausgestellt hat!

Betroffen sind die Rufzeichenblöcke: UR#J - UZ#J, EM#J - EO#J, U5Jxx und UU1-UU0. Auch RA/UU... und RA/UT5J.. sind nicht für das DXCC wertbar.