



DX-MB 2202 – 17. Juni 2020

DX Mitteilungsblatt

DARC-Referat DX

Editor: Klaus Poels, DL7UXG

(E-Mail: dxmb@darcdxhf.de)

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



Wöchentlich erscheinende DX-Mitteilungen des DARC DX - Referates

A6, United Arab Emirates:

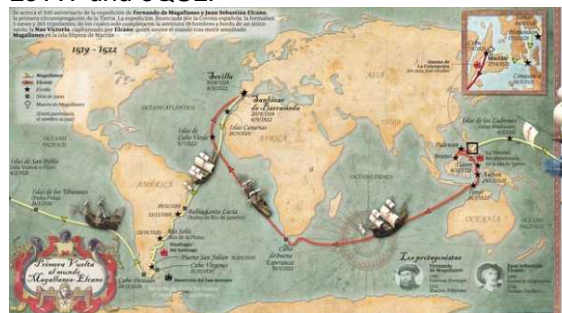
Mitglieder der „Emirates Amateur Radio Society“ (EARS) sind mit dem Sonderrufzeichen A6ØCH aktiv, um damit die staatlichen Vorsichtsmaßnahmen zur Begrenzung der Verbreitung von Covid-19 zu unterstützen.

Folgende Aktivitäten wurden gemeldet:

- A6ØCH/1, OP A61M, QSL via A61BK
- A6ØCH/2, OP A61Q, QSL via EA7FTR
- A6ØCH/3, OP A61FK, QSL via A61BK

EA, Spain:

Die URE Sektion San Fernando (EA7URF) bringt vom 20. – 28. Juni die Sonderstation AM5ØØISJ in die Luft, um einen Meilenstein der ersten Weltumseglung vor 500 Jahren zu würdigen (Überwinterung von Magellan in Puerto San Julian). QSL via EA7URF (d/B), LoTW und eQSL.



G, England:

Vom 19. – 28. Juni ist die Sonderstation GB125NT von der „Marconi Lizard Wireless Station“ aus QRV, um 125 Jahre „National Trust“ zu feiern. Speziell zu den Museums-Wochenenden will man aktiv sein. QSL via eQSL.



RA, Russia:

Vom 11. Juni bis 31. August wird mit der Sonderstation R3ØØWORF an den 300. Jahrestag der Geburt von Dmitriy Ivanovitch Vinogradov erinnert, der als Vater des russischen Porzellans bezeichnet wird. Funkbetrieb ist auf Kurzwelle geplant. Ein Sonderdiplom kann erworben werden.

VU, India:

Aus Indien wurden mehrere neue Sonderstationen in Zusammenhang mit Covid-19 gemeldet:

- AT2JES, OP Prasad/VU2JES von Vijayawada aus. QSL via E-Mail anfordern.
- AU2CVD, OP Chandan/VU3CGT von Kolkata aus (Lizenz gültig bis 07.08.). QSL via VU3CGT.
- AT2DN, OP Sandeep/VU3SXT von Howrah aus (Lizenz gültig bis 31.08.). QSL via VU3SXT.
- AU2FC, OP VU2WSX von Puducherry aus (Lizenz gültig bis 09.09.). QSL via VU2WSX.
- AT2BCC, OP Sumit/VU2BCC von Shibur aus. QSL via VU2BCC.
- AT2TNX, OP Jatin/VU2KWJ von Mumbai aus. QSL ClubLog, LoTW

Eine umfangreiche Liste aller Sonderstationen ist auf folgender Webseite zu finden.

<https://qsl.net/vu2jos/covid.pdf>

YB, Indonesia:

Mitglieder der „ORARI Lokal Blitar“ sind am 20./21. Juni als 8A5ØBK auf Kurzwelle aktiv, um 50 Jahre „Haul Bung Karno KE50“ zu feiern. QSL direkt via 8A5ØBK.



Interessantes

Internationale Museums Wochenenden 2020:

Das Event findet an den Wochenenden vom 20./21. und 27./28. Juni statt. Um dieses Ereignis unter den Covid-19 Bedingungen aufrechtzuerhalten wurde vereinbart, dass die Sonderstationen nicht von den Museen sondern von zu Hause aus arbeiten werden. Mehr Informationen siehe auf der Webseite.

<http://www.radio-amateur-events.org/IMW/index.htm>

International Lighthouse Lightship Weekend 2020:

Das „International Lighthouse Lightship Weekend“ (ILLW) findet traditionell am 3. Wochenende im August statt. Dieses Jahr finden am 15. August die Feierlichkeiten zum 75. Jahrestag des Ende der Kämpfe des 2. Weltkriegs im Pazifikraum statt und aus diesem Anlass hat man das ILLW 2020 auf das Wochenende vom 22./23. August verlegt.

<https://illw.net/>



International Lighthouse Lightship Weekend

An annual amateur radio event - ILLW

Vorschau

Kassa Island – AF-051:

Nach der Expedition nach Palästina (E44CC) plant das Team von F6KOP eine neue DXpedition für Januar 2021. Wenn die Beschränkungen von Covid-19 aufgehoben werden sollten, will man von Kassa Island/Guinea (**3XY.., IOTA AF-051**) aus von 10 – 160 Meter in CW, SSB, RTTY und FT8 mit 5 Stationen funken. Falls möglich wird man auch auf 60 Meter aktiv sein. Mehr Informationen (OP, Call,...) werden folgen.

Abkürzungen:

ARLHS	Amateur Radio Lighthouse Society
DIA	Danish Island Award
EARS	Emirates Amateur Radio Society
ILLW	International Lighthouse Lightship Weekend
IOTA	Islands on the Air
LoTW	Logbook of the World
OQRS	Online QSL Request System
WCA	World Castles Award
WLOTA	World Lighthouse On The Air Award
WRTC	World Radiosport Team Championship
WWFF	World Wide Flora & Fauna

Aktuelle Conteste

20./21.06. [JARL All Asian DX Contest](#)

20./21.06. [Ukrainian Classic RTTY Contest](#)

20.06. [FIRAC VHF-Contest](#)

20./21.06. [Stew Perry Topband Distance Challenge](#)

Die Ausschreibungen finden Sie ebenfalls auf <http://www.darc.de/der-club/referate/conteste/> sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 06/2020 auf Seite 62.



Zusammengestellt von Andreas, DK5ON
(E-Mail: dk5on@darc.de)

Insel-Aktivitäten

IOTA-Vorzugsfrequenzen

CW: 28040 24920 21040 18098 14040 10114
7030 3530 kHz

SSB: 28560 28460 24950 21260 18128 14260
7055 3760 kHz

EU-026; JW, Spitsbergen Island: Die Mitglieder der JW5E-Clubstation Björn/LA5NUA und Jurn/LA5LUA sind derzeit als JW5NUA und JW5LUA aktiv. An der Clubstation gibt es zwei Optibeams, einen für 10 und 12 m in 30 m Höhe und einen für 15, 17 und 20m in 28 m Höhe installiert. Auf 160-40 m verwenden sie Dipole. Beide OPs bestätigen Verbindungen nur über QRZ.COM.

EU-171; OZ, Jylland North group: Mike/DG5LAC ist vom 20. – 27. Juni als OZ/DG5LAC von Vendsyssel-Thy aus auf Kurzwelle in SSB, FT8 und FT4 aktiv. QSL via DG5LAC (d/B), ClubLog OQRS.

EU-172; OZ, Jylland East and Fyn group: Michael/OZ1KZX ist vom 13. – 20. Juni als 5P2LND von Langeland Island (**DIA FY-019**) aus auf Kurzwelle im Urlaubsstil aktiv. QSL via LoTW, ClubLog und eQSL.

NA-023; VP2V, British Virgin Islands: Laut DX World musste Dave/W9DR die vom 17.-



24.06. geplante Aktivität als VP2V/W9DR absagen.

NA-158; KL, Kenai-Cook Inlet group: Brayden/KC1KUG musste seine geplante Aktivität als KL7/KC1KUG (02. – 17. Juni) von der IOTA-Gruppe NA-158 leider absagen.

OC-053; KH9, Wake Island: Randy/WW6RG will vom 16. – 18. Juni von Wake Island als WW6RG/KH9 auf 20m und 17 m in SSB QRV sein. QSL via WW6RG.

SA-002; VP8, Falkland Islands: Für die internationalen Museumstage 2020 wird Bob/VP8HDM auf Grund der Corona-Situation als VP8HDM/A aus alternativen Standorten QRV sein. QSL via VP8LP.



WWFF-Aktivitäten

WWFF-Vorzugsfrequenzen

CW: 28044 24894 21044 18084 14044 10124 7024 3544 kHz
SSB: 28444 24944 21244 18144 14244 7144 3744 kHz

Noerre Lyngvig – OZFF-0212:

Jakob/OZ7AEI plant am 19. Juni (06:00 – 10:00 UTC) von Noerre Lyngvig (**OZFF-0212**) aus als OZ7AEI/p aktiv zu sein. Gleichzeitig aktiviert er damit den Leuchtturm Lyngvig Light (**ARLHS DEN-024**). QSL via OZ7AEI (d/B).

Kalender

von - bis	DX	DX-MB
20.01. - 31.12.	4A15DXXE	2181
27.03. - 25.07.	4A6ØA	2191
27.03. - 25.07.	4A6ØC	2191
27.03. - 25.07.	4A6ØE	2191
27.03. - 25.07.	4A6ØF	2191
27.03. - 25.07.	4A6ØI	2191
27.03. - 25.07.	4A6ØN	2191
27.03. - 25.07.	4A6ØM	2191
27.03. - 25.07.	4A6ØO	2191
27.03. - 25.07.	4A6ØS	2191
27.03. - 25.07.	4A6ØX	2191
24.10. - 31.08.	4U25B	2169

13.06. - 20.06.	5P2LND	2202*
20.06. - 21.06.	8A5ØBK	2202*
23.04. - 22.04.21	8J17CALL	2198
01.04. - 31.12.	8J3ITAMI	2192
01.04. - 31.03.21	8J755T	2192
01.01. - 31.12.	8N6SHURI	2179
01.06. - 31.10.	8N7JAPAN	2148
01.01. - 31.12.	9A63AA	2180
06.10. - 06/2020	9J2MYT	2166
15.05. - 15.08.	9M4COVID	2197
15.05. - 15.08.	9M4DUDUKRUMAH	2197
15.05. - 15.08.	9M4STAYHOME	2197
06.05. - 30.06.	9V1STAYHOME	2197
24.11. - 11/2020	A35JP	2172
20.06. - 28.06.	AM5ØØISJ	2202*
04.05. - 01.08.	AT2THC	2197
- 30.06.	AT2TNX	2202*



29.04. - 28.07.	AT9SS	2198
05.06. - 20.08.	AU9VV	2201
- 04.08.	BV12ØSU	2186
20.04. - 20.06.	CH2IR	2195
08.06. - 30.06.	CO2ØØSMP	2200
01.01. - 31.12.	DAØDOM	2178
01.02. - 31.01.21	DA2Ø25C	2183
01.01. - 31.12.	DF7ØDARC	2178
01.01. - 31.12.	DL1ØØBKW	2178
07.06. - 19.06.	DL1WH/p	2200
08.02. - 31.12.	DL25ØBEETH	2183
16.12. - 17.12.	DL25ØBTHVN	2175
01.01. - 31.12.	DL3ØGER	2178
01.03. - 31.12.	DL3ØSHZ	2192
01.01. - 31.12.	DL35SDR	2180
01.01. - 31.12.	DL4ØPUL	2180
01.07. - 30.06.	DL5ØNFA	2152
02.04. - 31.12.	DL7ØIPA	2196
24.03. - 02.10.	DM3ØRSV	2189
01.01. - 31.12.	DP7ØDARC	2178
01.01. - 31.12.	DQ1ØØSL	2178
02.05. - 15.07.	E2STAYHOME	2197
12.06. - 21.06.	GBØMZX	2201
13.06. - 20.06.	GB1ØØMZX	2201
19.06. - 28.06.	GB125NT	2202*
01.08. - 31.08.	GB1945PE	2195
01.08. - 31.08.	GB1945PJ	2195
23.05. - 19.06.	GB2OL	2199
01.08. - 31.08.	GB75PEACE	2195
07.05. - 30.06.	GB75VEC	2196
09.05. - 09.05.21	HB15SOTA	2198



01.01. - 31.12.	HB4ØHC	2178
01.01. - 31.12.	HB4ØHTC	2178
01.01. - 31.12.	HE2JQJ	2178
- 08/2020	HK3JCL	2194/2200
12.05. - 31.12.	II3STAY	2198
01.06. - 30.06.	II4REP	2199
22.04. - 20.07.	IO6STAY	2195
- 31.12.	JU85UIA	2199
06/20 - 05/21	KG4MA	2200
26.04. - 31.12.	LZ5ØBFRA	2195
01.06. - 30.06.	LZ734PA	2199
01.06. - 30.06.	M1SWL	2199
01.06. - 30.06.	MX1SWL	2199
01.01. - 31.12.	OE197ØWWL	2178
01.05. - 30.06.	OE3ØMAGICBAND	2196
01.05. - 30.06.	OE5ØMHZ	2195
01.04. - 31.12.	OE6ØIPA	2192
01.03. - 31.12.	OL3ØDXC	2190
04.03. - 31.12.	OL7ØØCO	2190
04.03. - 31.12.	OL7ØØDKA	2190
04.03. - 31.12.	OL7ØØLTV	2190
01.01. - 31.12.	OL725PLZ	2181
20.06. - 27.06.	OZ/DG5LAC	2202*
19.06.	OZ7AEI/p	2202*
01.01. - 31.12.	PA75VERON	2178
01.01. - 31.12.	PA8ØØD	2182
- 04.04.21	PE75BORNE	2195
01.06. - 30.06.	R1ØØRK	2201
01.01. - 31.12.	R2ØØANT	2178
11.06. - 31.08.	R3ØØWORF	2202*
- 01/2021	RI1ANM	2193
30.09. - 06/2021	S79VU	2165
01.04. - 31.12.	SO13Z	2191
01.09. - 30.06.21	T6A	2160
01.09. - 30.06.21	T6AA	2160
08.05. - 27.06.	TM18JUIN	2196
03.06. - 28.07.	TM5ØPSG	2200
05.06. - 19.08.	TM5ISY	2200
06.06. - 20.06.	TM8ØCDG	2200
18.09. -	TR8CA	1902
- 12/2023	TT8SN	2176
01.06. - 30.06.	VE2SPEED	2199
01.06. - 31.12.	VI11ØWIA	2201
01.05. - 31.08.	VI25ØCOOK	2195
01.03. - 31.08.	VI5ØAWS	2191
01.06. - 31.12.	VK2ØHOME	2201
20.06. - 21.06.	VP8HDM/a	2202*



30.05. - 30.06.	VX3X	2200
16.06. - 18.06.	WW6RG/KH9	2202*
15.04. - 15.09.	YO1STAYHOME	2198
15.04. - 15.09.	YO19STAYHOME	2198
01.01. - 31.12.	YT5ØSCWC	2179
10.06. - 17.06.	ZF2FD	2201
- 31.12.	ZS182ØS	2198
01.01. - 31.12.	ZS95SARL	2181
01.06. - 30.06.	ZZ6ØCRASMO	2201

* = neu oder aktualisiert
 .. = und andere Calls

QSL-Informationen

4A15DXXE		(L)
4S6NCH		(d)
4U25B	via	9A2AA (d/B)
4U9STAYHOME	via	9A2AA (d/B)
6K2CEW/4	via	6K2CEW
4S6NCH		(d)
4X5SB		(L), (e)
5P2LND		(L), (e), (C)
5Z4/G3AB	via	MØURX



6Y5FS	via	G3RFS
8A5ØBK		(d)
8J17CALL		(B), (e)
8J3ITAMI		(B)
8J755T	via	JN7GLC
8N6SHURI		(B)
8N7JAPAN		(B)
9A4ØCKG	via	9A1CKG (B), (L), (e)
9A63AA	via	9A2AA (d/B)
9J2MYT	via	IK1MYT, (C)
9K2BM	via	EC6DX, (L)
9K2MU		(L), (e)
9K2MY		(L)
9M2FRI		(e)
9M2TDX		(d)
9M4COVID	via	(B), 9W2PD (d)
9M4CPS		(d)
9M4DUDUKRUMAH	via	(B), 9W2PD (d)
9M4STAYHOME	via	(B), 9W2PD (d)
9V1STAYHOME		(L)
A25SL	via	N4GNR
A35JP	via	JAØRQV (B), (L), (C)
AM5ØØISJ	via	EA7URF (d/B), (L), (e)



AP2HA		(d), (L)
AP2TN	via	DJ9ZB (d)
AT2SH	via	MØOXO
AT2THC	via	VU2LJB
AT2TNX		(d), (L), (C)
AT9SS	via	VU2NSL (d), (L)
BD5XX		(L), (e)
BV12ØSU	via	BU2EQ (d), (e)
CF7RR	via	VA7RR (L)
CM2XN	via	EB7DX, (L)
CN8QN	via	EA7FTR
CO2ØØSMP	via	CO2AME
CO3JR		(L), (d)
CO2YQ	via	EC6DX, (L)
CO7OA	via	W3HNC
CU2AP		(B), (L)
DAØDOM	via	(B), DL8CWA (d), (L)
DA2ØØ25C		(B), (e)
DF7ØDARC	via	DK5ON (d/B), (L), (C)
DL1ØØBKW		(d/B), (C), (O)
DL1WH/p	via	DL1WH (d/B)
DL25ØBEETH	via	DJ6SI (d/B)
DL25ØBTHVN		(B)
DL3ØGER		(C), (O), (e)
DL3ØSHZ		(B), (L)
DL35SDR		(B)
DL4ØPUL		(B)
DL5ØNFA		(d/B)
DL7ØIPA		(B)
DM3ØRSV	via	(B), DK5ON (d), (L), (C)
DP7ØDARC	via	DK5ON (d/B), (L), (C)
DQ1ØØSL		(B)
DS2GOO/4	via	DS2GOO
DU3CWM		(d), (L)
E2ØEHQ		(d), (L), (e)

GB1945PJ		(L), (e)
GB2OL	via	GMØWED (d)
GB3RN		(d/B)
GB75PEACE		(L), (e)
GB75VEC		(e)
GB9NHS		(e)
GX4BJC	via	M5DIK (d/B), (e)
HB15SOTA	via	HB9DPR (B)
HB4ØHC		(B)
HB4ØHTC		(B)
HE2JOJ	via	HB9HI (d/B)
HK3JCL	via	DK8LRF (d/B)
HSØACS		(B), (e)
HSØZED	via	G4SQA (B), (L)
HS2KWO		(d/B)
HZ1BW		(d)
HZ1LR		(d), (L), (e)
II3STAY	via	IN3ZWF (d/B)
II4REP	via	IQ4FE
IO6STAY	via	IK6QON (d)
J69DS		(d)
JU85UIA	via	JT1CH (d)
K4D	via	K5TEN (d), (L), (e)
KD7WPJ/6	via	KD7WPJ (d/B)
KH6TU		(d), (L)

Maui County
Hawaii
Grid: BL10RV

KH6TU

Wailuku DX Association
2164 Kamale St., Wailuku, HI 96793
Op: Alan AD6E Rig: K3, KPA500

STATION	DATE	UTC	MHZ	RST	MODE
---------	------	-----	-----	-----	------

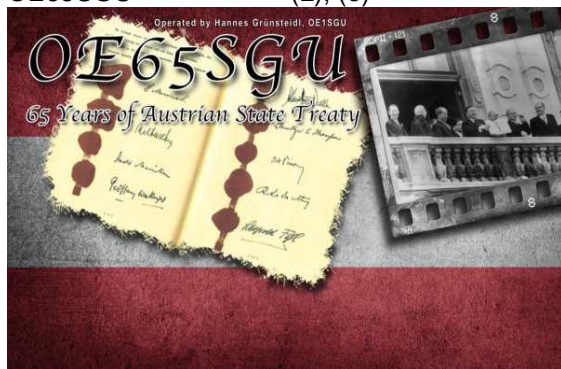


E2ØWXA		(d)
E29TGW		(d/B), (L)
E2STAYHOME	via	E21EIC (d/B), (L)
E51JD		(d)
EG1FSB		(L)
EG3PTM	via	EA3RCI
EH538RMU	via	EA5RCZ, (L), (e)
EM1754V		(L), (e)
FG8OJ		(d/B), (L)
GB1ØØMZX		(e)
GB125NT		(e)
GB1945PE		(L), (e)

LY1ØØLY	via	LY2QT
LZ5ØBFRA	via	LZ1BJ (B)
LZ734PA	via	(B), LZ1KCP (d)
M1SWL	via	M5DIK (d/B), (e)
MX1SWL	via	M5DIK (d/B), (e)
NØP	via	KØLMF (d)
NP4AW		(L)
OD5KU	via	EB7DX, (L), (e)
OD5YA	via	(B), IZ8CLM, (L), (e)
OE197ØWWL		(B), (L), (e)
OE25AVD	via	OE6AVD (d/B), (L)
OE25BKC	via	OE3BKC (B)
OE25CQB	via	OE3CQB (B)
OE25EU		(B)
OE25HTL	via	OE5HTL
OE25JWC	via	OE3JWC
OE25JWD	via	OE6JWD (d/B), (L), (C)
OE25LAL		(e)
OE25LHP	via	OE1LHP
OE25LRO	via	OE2LRO
OE25MXL	via	OE5MXL (B)



OE25PEN via OE5PEN (B)
 OE25RBO via OE5RBO
 OE25TWA via OE3TWA (d/B)
 OE25VSW (d/B), (e)
 OE25XFG via OE6WIG
 OE25XGM via OE5XGM (d)
 OE25XWI via OE7XWI (B), (e), (C)
 OE25XXW via OE3JWC
 OE25YSC (d/B), (e)
 OE3ØMAGICBAND (L), (e)
 OE5ØMHZ (B), (L), (e)
 OE6ØIPA via OE3DMA (d/B)
 OE65SGU (L), (e)



OL13FORT via OK2NO (d/B)
 OL3ØDXC via OK2PXJ
 OL7ØØCO (C)
 OL7ØØDKA (C)
 OL7ØØLTV (C)
 OL725PLZ via OK1DRQ (d), (C), (O)
 OZ/DG5LAC via DG5LAC (d/B), (C)
 OZ7AEI/p via OZ7AEI (d/B)
 PA75VERON (L), (e)
 PA8ØØD via PI4DEC, (C)
 PE75BORNE via PE2V
 PJ2SM via EC5AHA
 PZ5JW via EA5GL
 R1ØØRK via R1NU
 R2ØØANT via RZ3EC
 R2ØRUS (C), (O)
 RI1ANM via RX3ABI
 RU2ØRU (C), (O)
 S21VU (d)
 SN25EBM via SQ5EBM



SO13Z (L), (C), (e)
 T6A via S53R, (L)

T6AA via S53R, (L)
 TG9AKH (L), (e)
 TK4QL (d)
 TM18JUIN via F4AHN
 TM1SAFE via F4GPB
 TM5ØPSG via F8GGZ (B)
 TM5ISY via F1EOY (d/B)
 TM8ØCDG via F4KKE (d/B), (L)
 TR8CA via F6CBC (d), (L)
 TT8SN via DL9USA, (L)
 V31AE via EB7DX
 VE2SPEED via VE2JCW (d)
 VI11ØWIA (L), (e)
 VI25ØCOOK (Q)
 VI5ØAWS (B)
 VK2ØHOME (L), (e)
 VP2EIH (d)



VP8HDM/a via VP8LP
 VU2OO (d), (e)
 VU2VID (d/B)
 VU3ESV (L)
 VU3NXI (d)
 VX3X via VE3IKV (d)
 WW6RG/KH9 via WW6RG
 XE3BGM (d)
 XU7AMG via BD4HF (d), (C)
 YN1ECF (d)
 YT5ØSCWC via YU1MM (d/B), (L), (C)
 ZF2FD via KK5XX
 ZP5DBC (L)
 ZS182ØS via ZS2EC (d/B), (L)
 ZS3WS (d/B)
 ZS95SARL (B)
 ZZ6ØCRASMO via PP5DZ (d), PP5AA (B)

(d) = direkt
 (L) = LoTW
 (C) = ClubLog
 (*) = neuer Manager

(B) = Büro ok
 (O) = OQRS
 (e) = eQSL
 (Q) = QRZ.COM



QSL-Eingang direkt: VP8PJ (MØURX),
VR2XYL



QSL via LoTW: 3D2XX, 3V8SS, 4J1FS,
BG4OP, LZ5ØBFRA, MU2K, VK9NK,
ZW5STAYHOME

Wir bedanken uns für die Mitarbeit an dieser Ausgabe bei: QRZ DX, I1JQJ/IK1ADH & 425 DX News, DX World, VA3RJ, KB8NW & OPDX-Bulletin, DF6EX (für WIN-QSL), DJ5AV, DJ9ZB, DK8JB, DL1BAH, DL1SBF, DL3FF, DL7MAE, F6AJA & Les Nouvelles DX, Islands On The Air, NG3K & ADXO, OE2IKN, OZ6OM & 50 MHz DX News, W3UR & The Daily DX u.a.

Kostenloses Abo DXMB / DXNL:

DXMB Abonnement / DXNL Subscription

<https://www.darcdxhf.de/dxmb/>

PDF-Version in Deutsch (farbig, mit Bildern):

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

TXT-Version deutsch (nur Text, ohne Bilder):

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

TXT-Version englisch (nur Text, ohne Bilder):

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

Archiv:

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

DXMB-Homepage:

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

