



DX-MB 2009 – 05. Oktober 2016
DX Mitteilungsblatt
DARC-Referat für DX und HF-Funksport
Editor: Klaus Poels, DL7UXG
(E-Mail: dxmb@dxhf.darc.de)
(<http://www.darcdxhf.de>)



Wöchentlich erscheinende DX-Mitteilungen des DARC DX- und HF-Funksportreferates

3D2, Fiji:

Die 5. Station ihrer Pazifik-Tour führt Nob/JF2MBF und Ken/JA2FJP auf die Fiji Inseln (**OC-016**). Vom 11. – 13. Oktober wollen sie als 3D2GG von 160 – 10 Meter in SSB, CW und RTTY in viele Logs kommen. QSL via JF2MBF (d), ClubLog OQRS und LoTW.



5N, Nigeria:

Tom/PA3TG ist vom 02. – 20. Oktober erneut als 5N/PA3TG aus Nigeria auf 20 Meter in CW und SSB QRV. QSL via PA3TG (d/B).

8Q, Maldives:

Uwe/DJ9HX reist vom 04. – 16. Oktober zum Tauchen nach Bandos Island (**AS-013**). Nebenbei will er als 8Q7HX von 40 – 10 Meter in SSB, CW und RTTY funken. QSL via DJ9HX.

9H, Malta:

Mitglieder des „Calabria DX Team“ unternehmen vom 04. – 09. Oktober eine DXpedition nach Malta (**EU-023**). Als 9H3LH wollen Alex/IK8YFU, Domenico/IW8RAO, Salvo/IZ8CZR, Luigi/IU8GUK, Maurizio/IZ8SJA und Nick/IZ8SKO Funkbetrieb auf Kurzwelle machen. QSL via IK8YFU (d/B), LoTW und eQSL.

<http://9h3lh.iimdo.com/>



Die Pfadfindergruppe in Mosta wurde vor 100 Jahren gegründet und aus diesem Anlass ist bis zum 31. Oktober die Sonderstation 9H1ØØSGM in der Luft. QSL via 9H1JL.

CU, Azores:

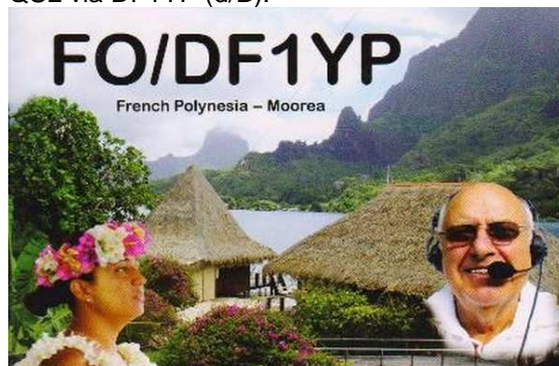
Horst/DO4HDK hält sich noch bis zum 07. Oktober in Sao Miguel/Azoren auf und wird als CS8/DO4HDK seinem Hobby nachgehen. QSL via DO4HDK (d/B), LoTW, eQSL.

DL, Germany:

Vom 01. – 30. Oktober findet in Halle/Saale das „Internationale Radiokunst-Festival“ statt und die Sonderstation DM16RRV weist auf dieses Ereignis hin. Der Sonder-DOK **16RRV** wird vergeben. QSL via DL6MOG (d/B).

FO, French Polynesia:

Heinz/DF1YP reist auch dieses Jahr wieder nach Moorea Island (**OC-046, WLOTA 0465, FFF-0178, ARLHS FRP-004, WW Loc. BH52cm**) und wird vom 10. Oktober bis 02. November als FO/DF1YP im Urlaubsstil auf Kurzwelle in SSB und RTTY zu arbeiten sein. QSL via DF1YP (d/B).



GJ, Jersey:

Johannes/DF5AU will zum WAG-Contest als MJ/DF5AU bei vielen DL-Stationen ins Log kommen. Ab 11. Oktober wird er bereits nach Stationen aus Europa und DX Ausschau halten. QSL via DF5AU (d/B), LoTW.

HA, Hungary:

Der 30. Jahrestag der „European DX Foundation“ (EUDXF) wird in Ungarn mit dem Betrieb der Sonderstation HG3ØEUDXF gefeiert. Bis zum 31. Dezember ist die Station auf Kurzwelle QRV. QSL via HAØHW (d/B), OQRS.

<http://www.eudxf.eu/>

I, Italy:

Die ARI Bolzano wurde vor 70 Jahren gegründet und aus diesem Anlass wird vom 08. – 16. Oktober die Sonderstation II3BZ von 80 – 10 Meter in CW, SSB und Digi-Mode aktiv sein. QSL via IN3AUD (d/B).

JA, Japan:

Am 10. Oktober wird aus Tomiya-Town, Kurokawa-Gun (**JCG 06006**) die Stadt Tomiya City (**JCC 0616**) und deshalb ist bis zum 06. November die Sonderstation 8N7T/7 auf Kurzwelle QRV. QSL via Büro.

K, United States of America:

Aus Anlass der Brandschutzwoche 2016 sind vom 09. – 15. Oktober die Sonderstationen NØF-N8F sowie die Joker-Stationen KF2IRE und VE3FIRE von 80 – 15 Meter in SSB QRV. QSL für VE3FIRE via VE3K GK (d), alle anderen Stationen via K1IED (d).



Am 08./09. Oktober wird vom „Raytown Amateur Radio Club“ (KØGQ) die Sonderstation WW1USA aus dem „National World War 1 Museum“, zum Gedenken an die Schlacht von Isonzo, in die Luft gebracht. QSL via eQSL und WW1USA (d).

<https://www.theworldwar.org/amateurradio>
<http://k0gq.com/>

Am 14. Oktober 1890 wurde der Präsident Dwight D. Eisenhower geboren und anlässlich dieses Ereignisses werden Mitglieder des „Grayson County ARC“ vom 08. – 16. Oktober die Sonderstation W5I betreiben. QSL via K5GCC (d).

KH6, Hawaii:

Walt/DJØFX und Kuno/DF1SD sind vom 09. – 23. Oktober als KH6FX und KH7SD von Hawaii (**OC-019**, **USi HI-008S**, **WLOTA 1227**) aus von 160 – 10 Meter in CW, Digi-Mode und SSB aktiv. QSL via Homecall.

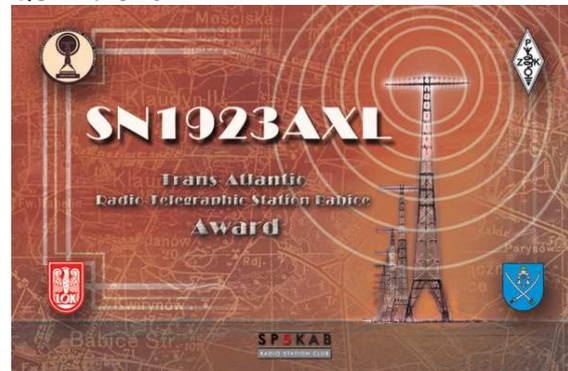


S9, Sao Tome and Principe:

Peter/DL1RPL, Soeren/DL3RKS, Dieter/DL1AWD, Hans/DL1AOB, Rocco/DG5AA, und Rich/DK8YY unternehmen eine Aktivierung von Sao Tome Island (**AF-023**, **WW Loc. JJ30**). Als S9YY sind sie vom 08. – 23. Oktober auf Kurzwelle in CW, SSB und Digi-Mode ein begehrter QSO-Partner. Peter/DL1RPL will sich auf 144 und 432 MHz EME-Verbindungen konzentrieren. QSL via DH7WW (d/B).

SP, Poland:

Die polnische „Transatlantik Radio-Telegrafie Station“ in Babice wurde vor 93 Jahren erbaut und aus diesem Grund ist bis 25. November die Sonderstation SN1923AXL auf Kurzwelle QRV. Ein Sonderdiplom wird herausgegeben. QSL via SP5KAB.



T2, Tuvalu:

Vom 04. – 10. Oktober sind Nob/JF2MBF und Ken/JA2FJP als T2J von Tuvalu Islands (**OC-015**) aus von 160 – 10 Meter in CW, SSB und RTTY QRV. QSL via JF2MBF (d), ClubLog OQRS und LoTW.

UR, Ukraine:

Vom 10. – 30. Oktober ist die Sonderstation EM2ØUCRF aus Anlass des 20. Jahrestages des Bestehens der staatlichen Behörde für die Nutzung von Funkfrequenzen (UCRF) aktiv. QSL via UT3UZ.

V3, Belize:

Victor/WBØTEV ist vom 05. – 11. Oktober erneut als V31VP von Belize aus auf Kurzwelle QRV. Eine Teilnahme am NA SSB Sprint- und Makrothen RTTY Contest ist eingeplant. QSL via WBØTEV (d/B).

Randy/K5TTE funkt vom 09. – 16. Oktober als V31TT von Belize aus auf 40 und 20 Meter mit seinem Elecraft K1 Transceiver und endgespeister Drahtantenne.

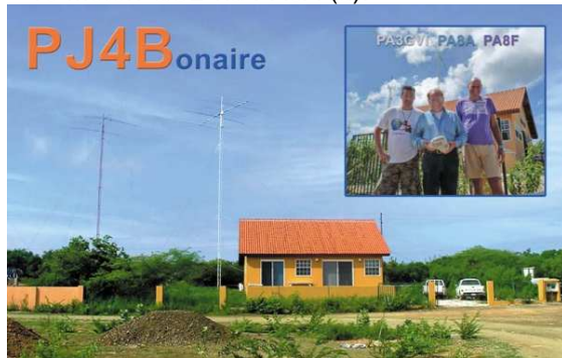
VP9, Bermuda:

Mark/AA1AC ist vom 10. – 15. Oktober erneut als VP9/AA1AC von Bermuda Islands (**NA-005, WLOTA 0201**) aus auf Kurzwelle QRV. QSL via AA1AC.

Vorschau

PJ4, Bonaire:

Peter/PA8A plant vom 08. – 25. Januar 2017 eine Aktivität als PJ4B von Bonaire aus von 40 – 10 Meter. QSL via PA8A (d).



VP6, Pitcairn Islands:

Ein Team bestehend aus Uwe/DJ9HX, Erno/DK2AMM, Hans/DL6JGN und Ronald/PA3EWP will vom 16. Februar bis 05. März 2017 als VP6EU von Pitcairn Island (**OC-044**) aus mit zwei Stationen für PileUps sorgen. Funkbetrieb ist von 160 – 10 Meter in CW, SSB und RTTY geplant. QSL via DK2AMM.

<http://www.pitcairn2017.de/>

Abkürzungen:

| | |
|--------------|------------------------------------|
| ARI | Associazione Radioamatori Italiani |
| ARLHS | Amateur Radio Lighthouse Society |
| EUDXF | European DX Foundation |
| IOTA | Islands on the Air |
| JCC | Japan Century Cities |
| JCG | Japan Century Guns |
| LoTW | Logbook of the World |
| OQRS | Online QSL Request System |

| | |
|--------------|------------------------------------|
| PGA | Polish Gmina Award |
| USi | United States Islands Awards |
| WCA | World Castles Award |
| WLOTA | World Lighthouse On The Air Award |
| WRTC | World Radiosport Team Championship |
| WWFF | World Wide Flora & Fauna |

Aktuelle Conteste

| | |
|-------------------|--|
| 05./06.10. | DIG-Geburtstags-Contest |
| 06.10. | NRAU 10m Activity Contest |
| 08./09.10. | Makrothen Contest |
| 08.10. | VFDB Contest |
| 08.10. | Komi-Ruhrgebiet Memoriam DF1QM QSO Party |
| 08./09.10. | Oceania DX Contest |
| 08./09.10. | Scandinavian Activity Contest |
| 08./09.10. | QRP ARCI QSO Party |
| 08./09.10. | Polska WW BPSK63 Contest |
| 08./09.10. | Pennsylvania QSO Party |
| 08./09.10. | Arizona QSO Party |
| 09.10. | FISTS Sprint Contest |
| 09.10. | ON Contest |
| 09.10. | 80m-Waterkant-Kurzcontest |

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite www.darcdxhf.de unter Conteste sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 10/2016 auf Seite 60.



Zusammengestellt von Andreas, DK5ON
(E-Mail: iota@dxhf.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

NA-018, OX, Greenland: Bo/OZ1DJJ ist vom 30. September bis 18. Oktober erneut als OX3LX von Grönland aus QRV. Bis 04. Oktober liegt sein QTH im Locator **GP47pa** und danach in **HQ90al**. Er will während der Zeit versuchen auf 2m EME-Verbindungen

herzustellen und auch auf 160 und 80 Meter zu funken. Eventuell wird es auch einen Abstecher nach **NA-243** geben. Alle Aktivitäten erfolgen in seiner Freizeit. QSL via OZ1PIF.
<http://geronne.dk/index.php/ox3lx/ox3lx-dxped>



NA-085; W4, Florida State West (Bay to Wakulla County) group: Wey/K8AEB ist vom 08. – 13. Oktober als K4G von St. George Island (**USi FL-007S**) aus von 80 – 10 Meter in SSB aktiv. QSL via K8AEB (d).



OC-139; VK5, South Australia State East Centre group: Grant/VK5GR verteilt vom 10. – 16. Oktober als VK5GR/p IOTA-Punkte von Kangaroo Island (**WLOTA 0869**) aus von 80 – 10 Meter in RTTY, PSK, MFSK, SSB und SSTV. QSL via VK5GR (d/B), LoTW, eQSL.



WWFF-Aktivitäten

WWFF-Vorzugsfrequenzen

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

Naturreservat Ostrzyca Proboszczowicka – SPFF-0164:

Jercy/SP6CES wird im Zeitraum vom 01. Oktober bis 30. November als SN164FF aus dem Naturreservat Ostrzyca Proboszczowicka (**SPFF-0164, WW Loc. JO71vb, PGA ZT-03**) aktiv sein. QSL via SP6CES (d/B), LoTW, eQSL.

Kalender

| von - bis | DX | DX-MB |
|-------------------|------------|-------|
| 11.10. - 13.10. | 3D2GG | 2009* |
| - 18.12. | 3Z35RTTY | 1971 |
| 01.03. - 31.10. | 3Z1ØØDG | 1984 |
| 23.09. - 09.10. | 3Z67ØBY | 2008 |
| 01.01. - 31.12. | 4JRA29 | 1973 |
| 01.01. - 31.12. | 4KRA29 | 1973 |
| 02.10. - 20.10. | 5N/PA3TG | 2009* |
| - 08.2017 | 5R8SV | 1897 |
| - 02.2018 | 5T2AI | 1977 |
| 01.10. - 30.09.19 | 5Z4/DL2RMC | 2008 |
| 24.09. - 10.10. | 5Z4/IW5BBV | 2007 |
| 26.08. - 05.11. | 7P8VA | 2004 |
| 01.05. - 31.12. | 8J1IRM | 1987 |
| 11.06. - 24.12. | 8J1ME | 1997 |
| 01.04. - 30.11. | 8J2FUJI | 2003 |
| 01.05. - 29.01.17 | 8J2OKZ | 1987 |
| 16.07. - 24.12. | 8J3ME | 1997 |
| 15.09. - 31.10. | 8J8CLN | 2006 |
| 17.09. - 06.11. | 8N7T/7 | 2009* |

富谷市 市制施行記念 協賛事業 アマチュア無線特別局

8N7T/7

富城県富谷市 JCC# 0616

100周年の歩みと未来の歩み



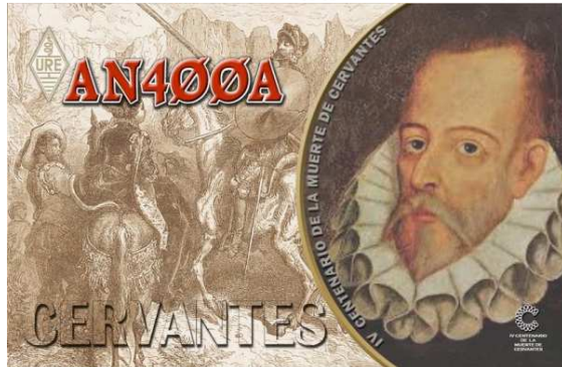
村が5町へ 町が5町へ



Tomiya Town became Tomiya City on Oct. 10, 2016.

| | | |
|-----------------|---------|-------|
| 04.10. - 16.10. | 8Q7HX | 2009* |
| 02.10. - 10.10. | 8Q7MD | 2008 |
| - 12.2016 | 8T2BH | 1965 |
| 01.01. - 31.12. | 9A5ØCBM | 1971 |

| | | |
|-------------------|-----------|-------|
| 01.01. - 31.12. | 9A7ØCVW | 1971 |
| 01.01. - 31.12. | 9A17ØØSBD | 1970 |
| 04.10. - 09.10. | 9H3LH | 2009* |
| 01.10. - 31.10. | 9H1ØØSGM | 2009* |
| - 30.12.17 | 9XØJW | 2004 |
| 14.01. - 31.12.17 | A31MM | 1973 |
| 10.03. - 31.12. | A911ØRR | 1980 |
| 19.09. - 09.10. | AN4ØØA | 2006 |



| | | |
|-------------------|------------|-------|
| 19.09. - 09.10. | AN4ØØC | 2006 |
| 19.09. - 09.10. | AN4ØØD | 2006 |
| 19.09. - 09.10. | AN4ØØE | 2006 |
| 19.09. - 09.10. | AN4ØØG | 2006 |
| 19.09. - 09.10. | AN4ØØI | 2006 |
| 19.09. - 09.10. | AN4ØØL | 2006 |
| 19.09. - 09.10. | AN4ØØM | 2006 |
| 19.09. - 09.10. | AN4ØØN | 2006 |
| 19.09. - 09.10. | AN4ØØR | 2006 |
| 19.09. - 09.10. | AN4ØØS | 2006 |
| 19.09. - 09.10. | AN4ØØT | 2006 |
| 19.09. - 09.10. | AN4ØØU | 2006 |
| 19.09. - 09.10. | AN4ØØV | 2006 |
| - 03/2017 | C91PA | 2001 |
| 30.09. - 07.10. | CS8/DO4HDK | 2009* |
| 01.01. - 31.12. | DB4ØHEB | 1971 |
| 09.09. - 10.10. | DF8HS | 2006 |
| 01.01. - 31.12. | DF5ØMUC | 1975 |
| 01.01. - 31.12. | DF9ØKWTJ | 1969 |
| 01.01. - 31.12. | DG5ØØBIER | 1970 |
| 01.01. - 31.12. | DJ5ØMUC | 1975 |
| 14.10. - 13.10. | DKØWRTC | 1958 |
| 01.01. - 31.12. | DK5ØMUC | 1975 |
| 01.01. - 31.12. | DK5ØWEPO | 1971 |
| 13.06. - 12.06.17 | DLØMHD | 1992 |
| 01.06. - 31.05.17 | DLØPOLIO | 1991 |
| 01.01. - 31.12. | DLØVBG | 1974 |
| 01.10. - 31.12. | DL3ØEUDXF | 2008 |
| 01.01. - 31.12. | DL4ØRCE | 1969 |
| 01.01. - 31.12. | DL5ØMUC | 1975 |
| 01.02. - 31.12. | DL6ØGAF | 1976 |
| 01.01. - 31.12. | DL5ØØBIER | 1972 |
| 02.06. - 31.12. | DL8ØØJE | 1994 |
| 01.02. - 31.12. | DL1516BIER | 1977 |
| 01.01. - 31.12. | DMØMORSE | 1971 |
| 01.10. - 30.10. | DM16RRV | 2009* |
| 01.01. - 31.12. | DM6ØKJN | 1972 |
| - 02.2017 | DPØGVN | 1958 |
| 01.01. - 31.12. | DP65HSC | 1969 |
| 01.01. - 31.12. | DQ2ØØRHH | 1974 |
| 05.03. - 28.02.17 | DR3ØBUT | 1980 |

| | | |
|-------------------|------------|-------|
| 15.06. - 14.06.17 | DR16ØTESLA | 1994 |
| 01.01. - 31.12. | DR2ØØMIB | 1971 |
| 01.06. - 31.12. | DR777RI | 1993 |
| 01.04. - 31.03.17 | DR2Ø16KIDS | 1983 |
| 15.09. - 15.11. | E7Ø3QLA | 2006 |
| 25.09. - 06.10. | EA8/PH2M | 2007 |
| 01.01. - 31.12. | EI1916E | 1969 |
| 10.10. - 30.10. | EM2ØUCRF | 2009* |



| | | |
|-----------------|-----------|-------|
| 01.06. - 30.11. | EO25U | 1992 |
| - 31.12. | EO9ØWU | 1978 |
| 10.10. - 02.11. | FO/DF1YP | 2009* |
| 01.10. - 28.10. | GB7OCV | 2008 |
| 04.10. - 17.10. | H4ØGC | 2007 |
| 24.09. - 21.10. | H44GC | 2007 |
| 22.09. - 07.10. | HBØ/DL5YL | 2007 |
| 22.09. - 07.10. | HBØ/DL5YM | 2007 |
| 01.01. - 31.12. | HBØAFVL | 1970 |
| - 31.12. | HB2ØAA | 1981 |
| 01.01. - 31.12. | HF6FIRAC | 1977 |
| - 18.12. | HF35PBW | 1971 |
| - 18.12. | HF35RTTY | 1971 |
| - 22.10. | HF6ØKAG | 1973 |
| 01.03. - 31.10. | HF1ØØDG | 1984 |
| 23.09. - 09.10. | HF67ØBY | 2008 |
| 01.02. - 31.12. | HF2Ø16HS | 1975 |
| 01.10. - 31.12. | HG3ØEUDXF | 2009* |
| - 04/2017 | HK3JCL | 2008 |
| - 2017 | HL2/F4AAR | 1837 |
| 08.10. - 16.10. | II3BZ | 2009* |
| - 01.09.19 | J28PJ | 2004 |
| 08.10. - 13.10. | K4G | 2009* |
| 09.10. - 15.09. | KF2IRE | 2009* |
| 09.10. - 23.09. | KH6FX | 2009* |
| 09.10. - 23.09. | KH7SD | 2009* |



| | | |
|-----------------|------------|------|
| - 2016/17 | KH9/KJ6GHN | 1885 |
| 01.07. - 31.12. | LZØ5ØWZ | 1997 |
| - 31.12. | LZ65HSC | 1976 |

| | | |
|-----------------|----------|-------|
| 01.10. - 31.10. | LZ935MWC | 2008 |
| 11.10. - 16.10. | MJ/DF5AU | 2009* |
| 01.10. - 31.10. | MX1SWL/a | 2008 |
| 01.09. - 31.10. | MX1SWL/p | 2008 |
| 09.10. - 15.09. | NØF | 2009* |
| 09.10. - 15.09. | N1F | 2009* |
| 09.10. - 15.09. | N2F | 2009* |
| 09.10. - 15.09. | N3F | 2009* |
| 09.10. - 15.09. | N4F | 2009* |
| 09.10. - 15.09. | N5F | 2009* |
| 09.10. - 15.09. | N6F | 2009* |



| | | |
|-----------------|------------|-------|
| 09.10. - 15.09. | N7F | 2009* |
| 09.10. - 15.09. | N8F | 2009* |
| 01.01. - 31.12. | OH7ØAG | 1971 |
| 29.09. - 24.10. | ON5ØUTOPIA | 2008 |
| 15.06. - 31.12. | OR7ØAF | 2004 |
| 01.01. - 31.12. | OUØPOLIO | 1919 |
| 30.09. - 18.10. | OX3LX | 2009* |
| 01.10. - 31.12. | PA3ØEUDXF | 2008 |
| 28.04. - 31.12. | PA65HSC | 1986 |
| 01.10. - 31.12. | PB3ØEUDXF | 2008 |
| 01.10. - 31.12. | PC3ØEUDXF | 2008 |
| 01.10. - 31.12. | PD3ØEUDXF | 2008 |
| 01.10. - 31.12. | PE3ØEUDXF | 2008 |
| 01.10. - 31.12. | PF3ØEUDXF | 2008 |
| 01.10. - 31.12. | PG3ØEUDXF | 2008 |
| 01.10. - 31.12. | PH3ØEUDXF | 2008 |
| 01.10. - 31.12. | PI3ØEUDXF | 2008 |
| 01.12. - 28.12. | PI35ETL | 1986 |
| 01.08. - 30.10. | R2Ø16O | 1999 |
| 04/16 - 04/2017 | RI1AND | 1982 |
| 24.09. - 08.10. | S79KB | 2007 |
| 02.10. - 12.10. | S79PA | 2008 |
| 08.10. - 23.10. | S9YY | 2009* |
| 01.10. - 30.11. | SN164FF | 2009* |
| 01.03. - 31.10. | SN1ØØDG | 1984 |
| 01.05. - 31.12. | SN2ØØSGGW | 1987 |
| 23.09. - 09.10. | SN67ØBY | 2008 |
| 01.01. - 31.12. | SN8ØØL | 1969 |
| 25.09. - 25.11. | SN1923AXL | 2009* |
| - 18.12. | SO35RTTY | 1971 |
| 01.03. - 31.10. | SO1ØØDG | 1984 |
| 23.09. - 09.10. | SO67ØBY | 2008 |
| 20.09. - 08.10. | SP/NE8Z | 2007 |
| 20.09. - 08.10. | SP9E | 2007 |
| 01.03. - 31.10. | SP1ØØDG | 1984 |
| 23.09. - 09.10. | SP67ØBY | 2008 |
| 01.03. - 31.10. | SQ1ØØDG | 1984 |
| 23.09. - 09.10. | SQ67ØBY | 2008 |
| 01.04. - 31.12. | SX21ØRCK | 1982 |

| | | |
|------------------|------------|-------|
| 04.10. - 10.10. | T2J | 2009* |
| 24.09. - 24.10. | T3ØCOW | 2007 |
| 04.10. - 15.11. | T31T | 2008 |
| - 10.2016 | T6PB | 1974 |
| 04.10. - 07.10. | T88MZ | 2008 |
| 29.09. - 05.10. | TCØMI | 2008 |
| 01.04. - 31.10. | TC2Ø16ANT | 1984 |
| 01.04. - 31.10. | TC2Ø16EXPO | 1984 |
| - 2017 | TJ3SN | 1896 |
| 03.09. - 22.10. | TM77X | 2004 |
| 18.09. - | TR8CA | 1902 |
| - 2018 | TY2CD | 1914 |
| - 10/2018 | TY2SN | 1957 |
| 01.08. - 02/2017 | TZ5XR | 2000 |
| - 10/2016 | V31HV | 1986 |
| 09.10. - 16.10. | V31TT | 2009* |
| 05.10. - 11.05. | V31VP | 2009* |
| 09.10. - 15.09. | VE3FIRE | 2009* |
| 01.10. - 31.10. | VI5ØCC | 2008 |
| 10.10. - 16.10. | VK5GR/p | 2009* |
| 01.10. - 02.10. | VK9L/W1RSD | 2008 |
| 25.09. - 08.10. | VK9NZ | 2007 |
| 03.09. - 25.11. | VP6AH | 2004 |
| 10.10. - 15.10. | VP9/AA1AC | 2009* |
| 08.10. - 16.10. | W5I | 2009* |

Eisenhower Special Event Station



EISENHOWER BIRTHPLACE STATE HISTORIC SITE
The birthplace of Dwight David Eisenhower, President of the United States of America, 1953-1961, is located near downtown Denison, Texas. The famed World War II hero was born October 14, 1890, in the first floor room on the right.

EISENHOWER STATE PARK
The entrance to Eisenhower State Park located on limestone bluffs of beautiful Lake Texoma, Texas' North Coast, southwest of Denison, Texas.

W5I

| CALL | DAY | MO | YR | UTC | BAND | MODE | REPORT |
|------|-----|----|----|-----|------|------|--------|
| | | | | | | | |

DENISON, TEXAS GRAYSON COUNTY

| | | |
|-----------------|----------|-------|
| 08.10. - 09.10. | WW1USA | 2009* |
| - 31.12. | YP7ØØCJ | 1999 |
| 01.02. - 31.12. | YUØTESLA | 1973 |
| - 31.12. | Z37ØCEF | 1981 |
| - 31.12. | Z37ØRSM | 1992 |

* = neu oder aktualisiert
.. = und andere Calls

QSL-Informationen

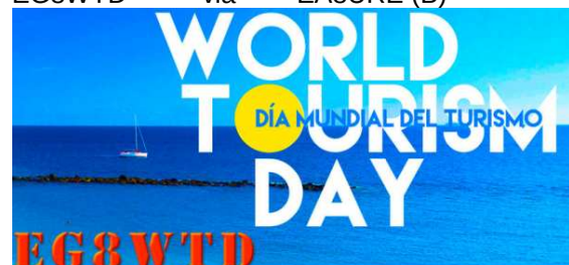
| | | |
|------------|-----|----------------------|
| 3D2GG | via | JF2MBF (d), (C), (L) |
| 3Z35RTTY | via | SP1DOZ (B) |
| 3Z1ØØDG | via | SP9PDG (B) |
| 3Z67ØBY | via | SP2PBM (B), (O) |
| 4JRA29 | via | 4J5A |
| 4KRA29 | via | 4K4K |
| 4M5I | via | YV5ENI |
| 5N/PA3TG | via | PA3TG (d/B) |
| 5R8SV | via | G3SWH, (L) |
| 5T2AI | via | NI5DX |
| 5X8B | via | DL3YM, (L) |
| 5Z4/DL2RMC | via | DL2RMC (d/B) |
| 5Z4/IW5BBV | via | IW5BBV (d/B), (e) |

| | | |
|-------------|-----|-------------------------------------|
| 7P8VA | via | K7TRB (d/B) |
| 7X3WPL | via | 7X3DL (B), (e) |
| 8J1IRM | | (B) |
| 8J1ME | | (B) |
| 8J2FUJI | | (B) |
| 8J2OKZ | | (B) |
| 8J3ME | | (B) |
| 8J8CLN | | (B) |
| 8N7T/7 | | (B) |
| 8Q7HX | via | DJ9HX (d/B) |
| 8Q7MD | via | 9A8ARS (B), IZ1MHY (d), (L), (e) |
| 8T2BH | via | I1HYW (d) |
| 9A/PA4JJ | via | PA4JJ (d/B), (C) |
| 9A5ØCBM | | (d/B) |
| 9A7ØCVW | via | 9A6Z |
| 9A17ØØSBD | via | 9A4J (d/B) |
| 9H3LH | via | (B), IK8YFU (d), (L), (e) |
| 9H1ØØSGM | via | 9H1JL |
| 9XØJW | | (e) |
| A31MM | via | EA5GL, (L) |
| A35JP/p | via | JAØRQV (d/B), (L), (C) |
| A911ØRR | via | A92AA (d) |
| AN4ØØA | via | EA4URE, (O) |
| AN4ØØC | via | EA4URE, (O) |
| AN4ØØD | via | EA4URE, (O) |
| AN4ØØE | via | EA4URE, (O) |
| AN4ØØG | via | EA4URE, (O) |
| AN4ØØI | via | EA4URE, (O) |
| AN4ØØL | via | EA4URE, (O) |
| AN4ØØM | via | EA4URE, (O) |
| AN4ØØN | via | EA4URE, (O) |
| AN4ØØR | via | EA4URE, (O) |
| AN4ØØS | via | EA4URE, (O) |
| AN4ØØT | via | EA4URE, (O) |
| AN4ØØU | via | EA4URE, (O) |
| AN4ØØV | via | EA4URE, (O) |
| AP2TN | via | DJ9ZB (B) |
| C91PA | | (L) |
| CEØY/LU7VB | via | LU7VB |
| CEØY/LU8YD | via | LU8YD |
| CEØY/LU9VEA | via | IK2DUW |
| CR24ØARA | via | CU2ARA |
| CS8/DO4HDK | via | DO4HDK (d/B), (L) |
| CT9/DK4QT | via | DK4QT (d/B) |
| CT9/DL6TK | via | DL6TK (d/B) |
| CT9/DM3BJ | via | DM3BJ (d/B) |
| D44TUJ | via | DK8FA (d/B) |
| D66D | via | OK6DJ, (L), (e) |
| DB4ØHEB | | (B) |
| DF8HS | | (d/B) |
| DF5ØMUC | | (B) |
| DF6ØOVGZ | | (C), (O), (B) |
| DF9ØKWTJ | via | (B), DL2APJ (d) |
| DG5ØØBIER | via | (B), DL8NBM (d) |
| DJ5ØMUC | | (B) |
| DKØWRTC | via | DJ9MH (B), (L), (e) |
| DK5ØMUC | | (B) |
| DK5ØWEPO | | (d/B), (L) |
| DLØMHD | | (B) |
| DLØPOLIO | via | (B), DJ4MG (d) |

| | | |
|-----------|-----|------------------------|
| DLØVBG | | (B) |
| DL7UXG/p | via | DL7UXG (d/B), (L), (e) |
| DL3ØEUDXF | via | DJ6SI |
| DL4ØIPARC | via | DJ7PX (B) |



| | | |
|------------|-----|---------------------|
| DL5ØMUC | | (B) |
| DL6ØGAF | | (B), (e) |
| DL5ØØBIER | via | DJ6SI (B) |
| DL8ØØJE | | (B) |
| DL1516BIER | via | (B), DK2HM (d), (e) |
| DMØMORSE | | (B) |
| DM16RRV | via | DL6MOG (d/B) |
| DM6ØKJN | via | DL3VU (d/B) |
| DM2ØØPZL | via | DL2NPC (d/B) |
| DPØGVN | via | DL5EBE |
| DP65HSC | | (B) |
| DP775RA | | (B), DL1ORN (d) |
| DQ2ØØRHH | | (B) |
| DR3ØBUT | via | (B), DK7LX (d), (C) |
| DR16ØTESLA | via | DK8ZZ (d), (C), (O) |
| DR2ØØMIB | via | DL6RCG (B), (e) |
| DR777RI | via | DL8OBQ (d/B) |
| DR2Ø16KIDS | via | (B), DLØRL (d), (e) |
| E7Ø3QLA | via | (B), E71CQ (d) |
| EA7/GØKBO | via | GØKBO (B) |
| EA8/PH2M | via | PH2M, (L), (C) |
| EA9UV/p | via | EA9UV (d), (e) |
| EG8WTD | via | EA8URE (B) |



| | | |
|-----------|-----|-----------------------|
| EI1916E | via | EI3GC (d), (L), (e) |
| EJØM | via | GØMTD (B), (L) |
| EM2ØUCRF | via | UT3UZ |
| EN16ØS | via | UT2SW |
| EO25U | via | UT7UU (d), (L) |
| EO9ØWU | via | UW1WU |
| F/OO5G | via | ON4GI (d/B) |
| FM/DD5ZZ | via | DD5ZZ (d/B), (C), (L) |
| FO/DF1YP | via | DF1YP (d/B) |
| GB7OCV | via | G4DFI (d/B) |
| GB75ACO | via | (B), G4PSH (d) |
| GX4BJC/a | via | G6XOU (d/B), (e) |
| H4ØGC | | (C) |
| H44GC | | (C) |
| HBØ/DL5YL | via | DL5YL (d/B) |
| HBØ/DL5YM | via | DL5YM (d/B) |
| HBØAFVL | | (d), (C) |

| | | |
|-----------|-----|------------------|
| HB2ØAA | via | HB9ARF (d/B) |
| HFØF | via | SP9BRP, (L) |
| HF6FIRAC | via | SP6IEQ |
| HF3ØBLP | via | SP7PCZ (d/B) |
| HF35PBW | via | SP1PBW (d/B) |
| HF35RTTY | via | HF1D |
| HF6ØKAG | via | SP9KAG |
| HF1ØØDG | via | SP9PDG (B) |
| HF67ØBY | via | SP2PBM (B), (O) |
| HF2Ø16HS | via | SQ8JCB |
| HG3ØEUDXF | via | HAØHW (d/B), (O) |
| HG44FY | via | HA8FY (d), (e) |
| HI3/HA3JB | via | HA3JB |
| HK3JCL | via | DK8LRF (d/B) |
| I1ASU/ISØ | via | I1ASU |
| I13BZ | via | IN3AUD (d/B) |

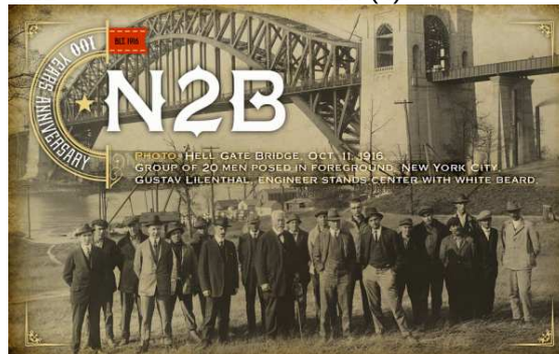


| | | |
|----------|-----|-----------------|
| IO4ENG | via | IQ4FE (B) |
| IZ5GST/p | via | 9A8ARS (B), (L) |
| J28PJ | via | F1TMY |
| JD1BON | via | JA1UII (d/B) |
| JX9JKA | via | LA9JKA (d) |
| K4G | via | K8AEB (d) |
| KF2IRE | via | K1IED (d) |



| | | |
|-----------|-----|-----------------------|
| KHØ/AK4CE | via | HL1VAU |
| KHØUA | via | 7L1FPU (d) |
| KH6FX | via | DJØFX |
| KH7SD | via | DF1SD |
| LY78ØA | via | LY5A |
| LY78ØQT | VIA | LY2QT |
| LZØ5ØWZ | via | LZ1WZ (d/B) |
| LZ18ARDF | | (B) |
| LZ65HSC | via | N7RO |
| LZ3Ø4MED | via | (B), LZ1KCP (d) |
| LZ935MWC | via | (B), LZ1KCP (d) |
| MØPAI/p | via | MØPAI (d/B), (L), (e) |
| MC1SWL/p | via | G6XOU (d/B), (e) |
| MD/DL1RTL | via | DL1RTL, (C), (L) |
| MD/DL2AWG | via | DL2AWG, (C), (L) |

| | | |
|-----------|-----|------------------|
| MD/DL2HWA | via | DL2HWA, (C), (L) |
| MD/DL4SVA | via | DL4SVA, (C), (L) |
| MD/DL7JOM | via | DL7JOM, (C), (L) |
| MD/DL7VEE | via | DL7VEE, (C), (L) |
| MD/DM2AUJ | via | DM2AUJ, (C), (L) |
| MJ/DF5AU | via | DF5AU (d/B), (L) |
| MJ5Z | via | MØCFW |
| MS1SWL/p | via | G6XOU (d/B), (e) |
| MX1SWL/a | via | G6XOU (d/B), (e) |
| MX1SWL/p | via | G6XOU (d/B), (e) |
| NØF | via | K1IED (d) |
| N1F | via | K1IED (d) |
| N2B | via | NT2X (d) |



| | | |
|-------------|-----|-----------------------|
| N2F | via | K1IED (d) |
| N3F | via | K1IED (d) |
| N4F | via | K1IED (d) |
| N5F | via | K1IED (d) |
| N6F | via | K1IED (d) |
| N7F | via | K1IED (d) |
| N8F | via | K1IED (d) |
| OE5XXM | | (B) |
| OE5XXM | | (B) |
| OH1TD | | (d/B), (L) |
| OH7ØAG | via | OH6AG (d/B), (L) |
| ON5ØØUTOPIA | via | ON3AR (d/B), (L), (e) |
| OR7ØAF | via | ON2KFJ (d/B) |
| OT4ØMETRO | via | ON4CRD (B) |



| | | |
|-----------|-----|------------------------|
| OUØPOLIO | via | OZ1ACB (d/B) |
| OX3LX | via | OZ1PIF |
| OZ/DG5LAC | via | DG5LAC (d/B), (C) |
| PA3ØEUDXF | via | PA1AW (d/B), (L), (C) |
| PA65HSC | via | DL3LUM (d/B), (L), (e) |
| PB3ØEUDXF | via | PA1AW (d/B), (L), (C) |
| PC3ØEUDXF | via | PA1AW (d/B), (L), (C) |
| PD3ØEUDXF | via | PA1AW (d/B), (L), (C) |
| PE3ØEUDXF | via | PA1AW (d/B), (L), (C) |
| PF3ØEUDXF | via | PA1AW (d/B), (L), (C) |
| PG3ØEUDXF | via | PA1AW (d/B), (L), (C) |
| PH3ØEUDXF | via | PA1AW (d/B), (L), (C) |

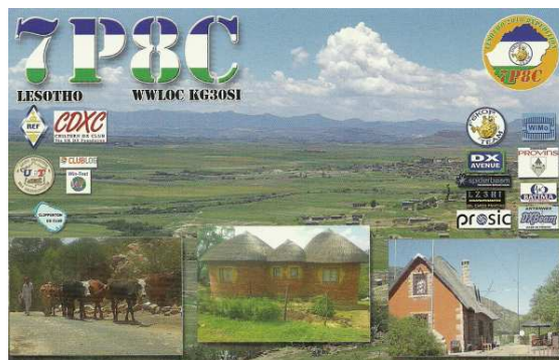
| | | |
|------------|-----|---------------------------|
| PH1ØØSPL | via | PA3CAL (d/B) |
| PI3ØEUDXF | via | PA1AW (d/B), (L), (C) |
| PI35ETL | via | (B), PA1CPA (d) |
| PP66ZZ | via | PP6ZZ (d), (L) |
| PU22PKB | via | PU2PKB |
| PXØF | via | PP5BZ (d/B) |
| PY11MZ | via | PY1MZ |
| PY11VOY | via | PY1VOY (d) |
| PY22ADA | via | PY2ADA |
| PY22DV | via | PY2DV (d/B), (L) |
| PY22KJ | via | PY2KJ |
| PY22MC | via | PY2MC, (L), (e) |
| PY22ZA | via | PY2ZA |
| R16ETU | via | RK1B |
| R165VW | via | RZ4AZ (d/B), (e) |
| R43ØGL | via | R5EO |
| R2Ø16O | via | R2EA, (O) |
| RI1AND | via | RW1AI |
| S79KB | via | DL2SBY (d), (C), (O) |
| S79PA | via | R2DG, (L), (C) |
| S9BT | via | EA3BT |
| S9WL | via | EA3BT |
| S9YY | via | DH7WW (d/B) |
| SN164FF | via | SP6CES (d/B), (L), (e) |
| SN1ØØDG | via | SP9PDG (B) |
| SN2ØØSG | via | SP9PDG (d/B) |
| SN67ØBY | via | SP2PBM (B), (O) |
| SN2ØØSGGW | via | SP5TAT |
| SN8ØØL | via | SP4RKZ (d/B) |
| SN1923AXL | via | SP5KAB |
| SO35RTTY | via | SP1O (B) |
| SO1ØØDG | via | SP9PDG (B) |
| SO67ØBY | via | SP2PBM (B), (O) |
| SP/NE8Z | via | NE8Z |
| SP9E | via | NE8Z |
| SP9ØLV | via | SP8MI (d/B), (e) |
| SP1ØØDG | via | SP9PDG (B) |
| SP67ØBY | via | SP2PBM (B), (O) |
| SQ1ØØDG | via | SP9PDG (B) |
| SQ67ØBY | via | SP2PBM (B), (O) |
| SX21ØRCK | via | (B), SV2BXZ (d), (L), (e) |
| T2J | via | JF2MBF (d), (C), (L) |
| T3ØCOW | via | KCØW (d) |
| T31T | via | 3Z9DX (O) |
| T6PB | | (e) |
| T88MZ | via | JHØCKF (d/B), (L), (e) |
| T88ON | via | JA3JND (d/B) |
| T88XA | via | JA3KIO (d/B) |
| TCØMI | via | TA5FA (d) |
| TC2Ø16ANT | via | TA4ED |
| TC2Ø16EXPO | via | TA4ED |
| TJ3SN | via | IZ1BZV (d), (L) |
| TM77X | | (L), (e) |
| TR8CA | via | F6CBC |
| TY2CD | via | N4GNR (d), (L) |
| TY2SN | via | IZ1BZV (d), (L) |
| TZ5XR | via | F5MXH, (L) |
| V31HV | via | PAØC (d) |
| V31VP | via | WBØTEV (d/B) |
| V47JA | via | W5JON (d), (L) |
| VE3FIRE | via | VE3KGK (d) |

| | | |
|-----------|-----|-----------------------|
| VI5ØCC | | (C), (O) |
| VK5GR/p | via | VK5GR (d/B), (L), (e) |
| VK9NZ | via | ZL3PAH, (C), (L) |
| VK9LW1RSD | via | W1RSD (d), (L) |
| VP6AH | via | DL2AH (d) |
| VP9/AA1AC | via | AA1AC |
| W5I | via | K5GCC (d) |
| WW1USA | | (d), (e) |



| | | |
|----------|-----|--------------------|
| XW4XR | via | E21EIC, (L) |
| YP7ØØCJ | | (d), (e) |
| YQØBIKE | | (C), (O), (L), (e) |
| YUØTESLA | via | YU1FJK |
| Z37ØCEF | | (B), (e) |
| Z37ØRSM | via | Z33RW |
| ZD8RG | via | N4RG |
| ZF2EZ | via | W5JAY |

(d) = direkt **(B) = Büro ok**
(L) = LoTW **(O) = OQRS**
(C) = ClubLog **(e) = eQSL**
(*) = neuer Manager **(Q) = QRZ.COM**



QSL-Eingang direkt: 7P8C (F5GSJ), 7T9A, XU7AKB (HB9FXL)



Über das QSL-Büro sind u.a. die folgenden QSL-Karten eingetroffen: 3DAØET (N7RO), 3V8SS (LX1NO), 3W3B (E21EIC), 3W3MD (IK2VUC), 3W3O (KMØO), 4S7GWG, 4W/PE7T, 5C5T, 5H3VMB (UA4WHX), 5R8M (IK2VC), 5Z4/JM1CAX, 5Z4HW (DL7UFR), 5Z4/DJ4EL, 5Z4T (EA4YK), 6V1W (DO3MY), 7Z1HL (DJ9ZB), 8PØP (WØSA), 9M2IDJ (JA6IDJ), 9M2TO (JAØDMV), 9N7JX, 9V1XX (J17ENA), A35TR (K8AQM), A52AEF (JH3AEF), A61BK, A65BT (IK2DUW), AHØJ (JA1NVF), AU9ØIARU, C6AUM (K4RUM), C91VB (UA4WHX), CN2C, CO6WD, D44TUK (DL2MDU), D44TUQ (DL3HD), D44TBO (SM6FKF), FP/KV1J, FR/F6KDF/T, FS/DL9USA, FS/K9EL, FS/W9ILY, HC2AO/8, J2ØDA (DJ6SI), J3A (WA1S), J38MM (KE1B), JD1BMH (JG7PSJ), KG4DY, KP2/KZ5D, KP2/N5PV, NP2/K7EUG, NP2L, OA7/DL1CW, P4/DL5CW, P4ØFA, P4ØDX, P4ØR (JS6RRR), PJ2/ON4BCV, PJ6/G3TXF, PJ6/W6IZT, T2GC (LZ1BJ), T32RL (AD7AF), T5X (DJ6SI), TC1ØØKT, TN6X (DJ6SI), TT8DX (DJ6SI), V31AT (K5PI), V4/W6HGF, V5/DK1CW, V51VV (UA4WHX), VK9WA (N7SMI), V6Z (N3SL), VP2ECC (DL9US), VP2EIM, VP2MQT (N7QT), VP2MVI (W3NRJ), VP9/DJ4EL, XV9NPS (JA2NPS), YN2CC, ZF1A (K6AM), ZF2DX & ZF2ET (KØDEQ), ZF2WA (N5WR), ZF35LC, ZL9HR (EB7DX)

QSL via LoTW: 3DA5A, CY9C, HZ1DG, KP2M, NP2X, YF1AR/Ø

Wir bedanken uns für die Mitarbeit an dieser Ausgabe bei: N4AA & QRZ DX, I1JQJ/IK1ADH & 425 DX News, DxCoffee, DX World, VA3RJ & ICPO Bulletin, KB8NW & OPDX-Bulletin, DF1SD, DF1YQ, DF6EX (für WIN-QSL), DH7WW, DJ5AV, DJ9HX, DJ9ZB, DK8JB, DL1BAH, DL1SBF, DL2BQV, DL7MAE, F6AJA & Les Nouvelles DX, HAØHW, NG3K & ADXO, OE2IKN, ON7ZB, OZ6OM & 50 MHz DX News, RSGB IOTA Homepage, UT3UZ, W3UR & The Daily DX u.a.

Kostenloses Abo DXMB / DXNL:

PDF-Version in Deutsch (farbig, mit Bildern):
<http://www.dxhf.darc.de/mailman/listinfo/dxmb-pdf>

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

<http://www.dxhf.darc.de/mailman/listinfo/dxmb>

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

<http://www.dxhf.darc.de/mailman/listinfo/dxnl>

Archiv:

<http://www.darc.de/der-club/referate/dx/bulls/dxmb/archiv/>

<http://www.darc.de/der-club/referate/dx/bulls/dxnl/>

DXMB-Homepage:

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