

Deutscher Amateur-Radio-Club e. V.

Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland - Mitglied der "International Amateur Radio Union"

Redaktion DBOZK-Rundspruch E-Mail: db0zk-rundspruch@web.de

DBOZK-Rundspruch vom 30.08.2019



Guten Abend liebe YLs, OMs und SWLs,
hier ist DLORP, am Mikrofon heute **Carsten, DO6SW**.

Ich begrüße Sie recht herzlich zum DBOZK-Rundspruch.

Die Aussendung des Rundspruches erfolgt immer freitags um 19 Uhr Ortszeit
über das 2-Meter-Relais DBOZK, QRG 145.725 MHz.

Sollte das 2-Meter-Relais abgeschaltet sein, senden wir auf 70cm, 438.900.

Wie immer bitten wir die Frequenz für die Dauer des Rundspruches freizuhalten.

Termine und Meldungen für den Regionalteil bitte bis Donnerstag, 17 Uhr Ortszeit der jeweiligen Woche,
an die Redaktion DBOZK-Rundspruch unter der E-Mail-Adresse db0zk-rundspruch@web.de.



Beginnen wir mit dem Deutschland-Rundspruch.

Hallo, liebe SWLs, YLs und OMs,

Sie hören den Deutschland-Rundspruch Nummer **35** des Deutschen Amateur-Radio-Clubs für die **35.**
Kalenderwoche 2019. Diesmal haben wir Meldungen zu folgenden Themen:

- **QSO-Party zum 69. Geburtstag des DARC e.V.**
- **DARC-Papier wird als offizieller deutscher Beitrag für WRC-19 übernommen**
- **Termin vormerken: 64. UKW-Tagung Weinheim vom 6. bis 8. September**
- **Aktuelle Conteste**
und
- **Was gibt es Neues vom Funkwetter?**

Hier die Meldungen:

QSO-Party zum 69. Geburtstag des DARC e.V.

Am 10. September 1950 wurde vor 69 Jahren der Deutsche Amateur-Radio-Club e.V. auf der Kurzwellentagung in Bad Homburg ins Leben gerufen. Diesen Anlass feiert der DARC mit einer jährlichen Funkaktivität des Amateurrates und der Vorstandsmitglieder des DARC.

Am Dienstag, den 10. September, können Clubmitglieder von 19 bis ca. 21 Uhr (MESZ) mit den Distriktvorsitzenden des DARC auf 80 m QSOs führen. Treffpunkt ist die Frequenz 3,69 MHz \pm QRM, die Betriebsart wird Fonie (SSB) sein. Bei dieser nunmehr fünften Wiederholung der "DV/VO-QSO-Party" wird der Amateurratssprecher Heinz Mölleken, DL3AH, die Runde eröffnen und alphabetisch nachfragen, ob die Vorsitzenden der anderen DARC-Distrikte auch QRV sind, um einen Überblick zu bekommen. Nach dem Aufrufen der VO-Mitglieder und der Distrikte von A bis Y können die DVs und VOs auf dem 80-m-Band QSY machen und stehen für QSOs zur Verfügung.

Diese Funkaktivität soll auch in den nächsten Jahren eine festen Institution bleiben: Jedes Jahr wird es am 10. September eine DARC-Funk-Geburtstagsparty geben, an der die Distriktvorsitzenden und DARC-Vorstandsmitglieder teilnehmen. Im nächsten Jahr gibt es einen ganz besonderen Geburtstag zu feiern: Der DARC e.V. wird 70 Jahre alt!

Die ganze Aktion soll keinen Contestcharakter annehmen, sondern der Kommunikation zwischen den Distriktvorständen, dem Vorstand sowie den Mitgliedern des DARC e.V. dienen und die Möglichkeit bieten, den Sonder-DOK "DV-(Distriktsbuchstabe)" und den SDOK "VO" zu arbeiten.

DARC-Papier wird als offizieller deutscher Beitrag für WRC-19 übernommen

Am 20. August fand im Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur in Berlin das sechste und letzte Treffen der Nationalen Vorbereitungsgruppe zur World Radiocommunication Conference 2019 (WRC-

19) statt. Die meisten Tagesordnungspunkte behandelten die Abstimmung der deutschen Position zu den Tagesordnungspunkten der am 28. Oktober im ägyptischen Sharm-el-Sheikh beginnenden WRC. Die Interessen der Funkamateure wurden dabei durch das DARC-Referat Frequenzmanagement mit Ulrich Müller, DK4VW, und Bernd Mischlewski, DF2ZC, sowie Hanspeter Kuhlen, DK1YQ, als RTA-Berater vertreten.

Während sowohl die deutsche als auch die CEPT-Position zu 50 MHz bereits endgültig festgelegt sind, wurde abermals der kurzfristige französische Vorschlag, das 2-m-Band in eine Studie zur parallelen Nutzung für den nicht-sicherheitsrelevanten Flugfunk (non-safety aeronautical mobile service; AMS) einzubeziehen, diskutiert. Hier hatte Deutschland auf Initiative des DARC beim letzten Treffen des Project Teams A der CEPT im Juni in Prag als einzige Verwaltung bereits eine ablehnende Haltung eingenommen.

In der Zwischenzeit war von DF2ZC ein Papier erstellt worden, das analytisch aufzeigt, dass ein gleichzeitiger Betrieb von Amateurfunk und AMS im 2-m-Band bereits aus ausbreitungsphysikalischen Gründen nicht ohne erhebliche gegenseitige Störungen möglich ist. Die NVG beschloss nun, diese DARC-Unterlage als offiziellen Beitrag der deutschen Delegation bei der in dieser Woche anstehenden Besprechung der Conference Preparatory Group in Ankara einzubringen. Dieses Gremium entscheidet abschließend, ob der französische Vorschlag ohne Änderungen als Tagesordnungspunkt akzeptiert wird. Parallel hat auch die IARU im Rahmen eines eigenen Papiers ihre ablehnende Position zum französischen Vorschlag begründet.

Um es noch einmal deutlich zu sagen: Es geht zunächst "nur" darum, dass die WRC-19 entscheidet, bis 2023 eine Studie durchzuführen, ob ein paralleler Betrieb von Amateurfunk und AMS im 2-m-Band überhaupt sinnvoll darstellbar ist. Eine abschließende Entscheidung auf Basis dieser Studie steht frühestens bei der WRC-23 an. Insofern ist jeder hektische Aktionismus eher kontraproduktiv, zumal Deutschland hierzu bereits eindeutig Position bezogen hat. Stattdessen sollten wir dafür sorgen, dass der Amateurfunkdienst auf 144-146 MHz als eine wichtige gesellschaftliche Bereicherung wahrgenommen wird: Aus- und Eigenbildung von Jugendlichen und Erwachsenen, Weckung des Interesses an MINT-Fächern, Entwicklung moderner technischer Konzepte (WSJT, SDR-TRX, OSCAR, etc.), Ausbreitungsstudien u.v.a.m. Nicht zuletzt muss der Notfunk als mögliche Kommunikations-Plattform bei Ausfall der öffentlichen Telekommunikation entsprechend herausgestellt werden: nicht nur intern, sondern vor allem auch in der Öffentlichkeit. Darüber informiert Bernd Mischlewski, DF2ZC.

Termin vormerken: 64. UKW-Tagung Weinheim vom 6. bis 8. September

Vom 6. bis 8. September öffnet die UKW-Tagung ihre Pforten für alle, die sich für Funktechnik und Elektronik interessieren. Am Freitag kommender Woche treffen sich die Funkfreunde auf dem Gelände der Clubstation DL0WH zum Angrillen. Am Samstag finden verschiedene Vorträge und Workshops sowie der Funkflohmarkt statt. Zwischen dem Clubgelände und der Dietrich-Bonhoeffer-Schule verkehrt ein Shuttlebus. Sonntag endet die Tagung mit einem Kofferraumflohmarkt und einem Brunch am Clubhaus. Ein aktualisiertes Programm der Tagung finden Sie im Internet [1]. Die Weinheimer UKW-Tagung wird seit 1956 von engagierten Funkamateuren gemeinnützig und auf ehrenamtlicher Basis ausgerichtet.

Aktuelle Conteste

31. August: HSW-Contest

2. September: QCWA-QSO-Party

7. September: Russian "Radio" RTTY Contest, AGCW-DL Handtasten-Party 40 m

7. bis 8. September: JARL All Asian DX Contest, IARU-Region 1 Fieldday, IARU-Region 1 145 MHz September Contest

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des Contest-Referates [dx] sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 8/19 auf S. 60 sowie in der CQ DL 9/19 auf S. 62.

Der Funkwetterbericht vom 28. August, erstellt von Hartmut Büttig, DL1VDL

Zunächst der Rückblick vom 20. bis 27. August: Der bei einer Frequenz von 2,8 GHz gemessene solare Flux als Proxy für die Sonnenaktivität war seit mehreren Monaten fast konstant und lag zwischen 66 und 68 solaren Fluxeinheiten. Manchmal kurzzeitig sichtbare magnetische Gebilde oder Sonnenflecken beeinflussten den gemessenen solaren Flux nicht. Schwankungen der Ionosphäreigenschaften, die für uns Funkamateure interessant sind, wurden nur durch den Sonnenwind getriggert oder durch sich bildende sporadische E-Schichten. Dass die Ionosphäre ganz normal existiert und nur eine höhere Dämpfung aufweist, beweisen die

weltweiten Verbindungen in FT8. Es gab auch unvorhergesehene kurze und sporadische Öffnungen der oberen Kurzwellenbänder, die sich nicht in den Ionogrammen abbilden. Zum lokalen Sonnenuntergang in Nordamerika öffneten manchmal die Bänder 15 und 12 m für kurze Zeit nach Europa. Wer mit sehr flach strahlenden Antennen in so einen Duct senden kann, wie W4TJE, erzeugte auf 15 m ein lauterer Signal wie vergleichbare nordamerikanische Stationen auf 20 m. Das 20-m-Band war weltweit benutzbar, auch über die Pole. Die "Lowbandsaison" begann am 23. August mit einer super Bandöffnung auf 80 und 160 m nach Japan. In unseren Breiten waren Verbindungen über die sporadische E-Schicht auf den Bändern 6 oder 2 m selten. Die Nutzer der Bänder 10 und 12 m profitierten davon, beispielsweise am 25. August.

Vorhersage bis zum 3. September:

Die Sonnenaktivität bleibt unverändert, die Fluxwerte ebenso. Die koronalen Löcher CH934 und CH935 als Sonnenwindquellen machen geomagnetische Störungen sehr wahrscheinlich. Der stürmischste Tag soll der 1. September sein, wenn CH935 geoeffektiv ist. Alle Tage bis zum 3. September sind mehr oder weniger gestört. Zwischen den Störungen erwarten wir isolierte ruhige Phasen. Möglicherweise verabschiedet sich der August mit einer positiven Phase. Wir erwarten brauchbare DX-Bedingungen auf dem 20-m-Band und sporadische Öffnungen auf den Bändern darüber. Die unteren Kurzwellenbänder 160 bis 30 m werden "herbstlicher" und damit ständig besser.

Es folgen nun die Orientierungszeiten für Gray-Line DX, jeweils in UTC:

Sonnenaufgang: Auckland/Neuseeland 18:49; Melbourne/Ostaustralien 20:50; Perth/Westaustralien 22:40; Singapur/Republik Singapur 23:01; Tokio/Japan 20:08 Honolulu/Hawaii 16:13; Anchorage/Alaska 14:35; Johannesburg/Südafrika 04:26; San Francisco/Kalifornien 13:35; Stanley/Falklandinseln 10:45; Berlin/Deutschland 04:08.

Sonnenuntergang: New York/USA-Ostküste 23:36; San Francisco/Kalifornien: 02:46; Sao Paulo/Brasilien 20:54; Stanley/Falklandinseln 21:12; Honolulu/Hawaii 04:51; Anchorage/Alaska 05:19; Johannesburg/Südafrika 15:53; Auckland/Neuseeland 05:55; Berlin/Deutschland 18:06.

Das waren die Meldungen des DARC-Deutschland-Rundspruchs. Die Redaktion hatte Thorsten Schmidt, DO1DAA, vom Amateurfunkmagazin CQ DL. Meldungen für den Rundspruch - mit bundesweiter Relevanz - schicken Sie bitte per Post oder Fax an die Redaktion CQ DL sowie per E-Mail ausschließlich an redaktion@darcd.de. Diesen Rundspruch gibt es auch als PDF- und MP3-Datei auf der DARC-Webseite, in Packet Radio unter der Rubrik DARC sowie per E-Mail-Abonnement. Über die DARC-Webseite [mail] können Sie sich dazu jederzeit an- und abmelden. Bitte bewahren Sie dazu Ihr Passwort stets griffbereit auf!

Vielen Dank fürs Zuhören und AWDH bis zur nächsten Woche!

Verzeichnis der Internetadressen (Rundspruchsprecher: Bitte nicht vorlesen!):

[1] ukw-tagung.org/vortraege

[dx] www.darc.de/der-club/referate/referat-conteste

[mail] Wenn Sie in Zukunft den Deutschland-Rundspruch nicht mehr von uns erhalten möchten, dann können Sie diesen jederzeit abmelden unter: lists.darc.de/mailman/listinfo/rundspruch

Weiter geht's mit dem

Rheinland-Pfalz-Rundspruch Nr. 30/2019

Die Themen:

- **Fieldday des Ortsverbandes K52**
- **64. UKW-Tagung Weinheim vom 6. bis 8. September**
- **15. Distriktsservicetag der Distrikte Rheinland-Pfalz und Saar**
- **Trutzturm jetzt Teil des Weltkulturerbes?**
- **Termine zum Vormerken**

Fieldday des Ortsverbandes K52

Liebe XYLs und OMs!

In diesem Jahr findet unser Fieldday am Samstag, den 07. September ab 10 Uhr Ortszeit an und in der Grillhütte von Burtscheid statt.

Burtscheid liegt an der Straße zwischen Thalfang und Dhronecken. Um die Grillhütte zu erreichen, muss man gegenüber der Ortseinfahrt Burtscheid abbiegen. Dort steht ein Schild, das den Weg zur Grillhütte weist. Wenn ihr eingewiesen werden wollt, ruft bitte auf DB0UT (145.775 MHz) oder auf unserer OV-Frequenz 145.525 MHz.

Da wir den Tag vor allem dazu nutzen wollen, Funkverbindungen herzustellen und Antennen, Material und all das ausprobieren wollen, was uns schon immer interessiert hat, aber wozu wir noch nie gekommen sind, ist jeder Teilnehmer Selbstversorger:

- Bringt die Geräte und Antennen mit, die ihr ausprobieren wollt, incl. Kabel, Stecker und Kleinmaterial. Der OV-eigene Mast wird nicht aufgestellt! Strom ist vor Ort.
- Bringt euch Proviant/Grillgut inklusive Teller, Besteck, Becher etc. mit. Wenn jemand einen Gast eingeladen hat, so bringt er Grillgut für diesen mit.

Wir wollen Salate und Kuchen für alle in Buffetform anbieten. Wer also einen Salat und/oder Kuchen mitbringen will, gibt mir bitte zwecks Koordination Bescheid. Diejenigen von Euch, die nicht kommen können, weil sie vielleicht krank oder unpässlich sind, sind herzlich dazu eingeladen, mit den Vereinsmitgliedern in Burtscheid zu funken!!!

Vy 73

de Rita, DJ9RP

<https://maps.google.de/maps?t=h&daddr=49.74165,6.973885&ie=UTF8&ll=49.746485,6.975957&spn=0.025595,0.052814&source=embed>

64. UKW-Tagung Weinheim vom 6. bis 8. September



Vom 6. bis 8. September öffnet die UKW-Tagung ihre Pforten für alle, die sich für Funktechnik und Elektronik interessieren.

Am Freitag kommender Woche treffen sich die Funkfreunde auf dem Gelände der Clubstation DLØWH zum Angrillen.

Am Samstag finden verschiedene Vorträge und Workshops sowie der Funkflohmarkt statt. Zwischen dem Clubgelände und der Dietrich-Bonhoeffer-Schule verkehrt ein Shuttlebus.

Sonntag endet die Tagung mit einem Kofferraumflohmarkt und einem Brunch am Clubhaus.

Auch in diesem Jahr bieten die Distrikte A und K am Samstag einen Info-Stand für ihre Mitglieder. Einfach mal vorbei kommen!

Ein aktualisiertes Programm der Tagung finden Sie unter

<https://ukw-tagung.org/vortraege>.

Die Weinheimer UKW-Tagung wird seit 1956 von engagierten Funkamateuren gemeinnützig und auf ehrenamtlicher Basis ausgerichtet.

Foto: Weinheimer Funkamateure bauen derzeit noch an einer Es'Hail-2-Bodenstation für den Satellitenfunk.

Quelle: Peter Wehrle, DL3PW

73 de Hagen, DG4PB

15. Distriktservicetag der Distrikte Rheinland-Pfalz und Saar

Am Samstag, den 28. September 2019 findet der 15. Distriktservicetag der Distrikte Rheinland-Pfalz und Saar statt.

Örtlichkeit wie die Jahre zuvor LPM Saarbrücken-Dudweiler.

Die Vorbereitungen zum diesjährigen Distriktservicetag der Distrikte K + Q sind in vollem Gange. Es wird wieder ein interessantes Programm geben.

Folgende Vorträge stehen bereits fest:

- Andreas Imse – DJ5AR wird über seine EME-Aktivitäten berichten.
- Wolfgang Beer – DK2FG stellt eine Schiffsantenne für Kurzwelle vor.
- Ken Hagenow – DO9BK wird zu dem Thema „Die Digitale Datenübertragung im 70cm Band Hamnet „letzte Meile“ - NPR70 Zukunft?“ mit Vorführung und grundlegende Informationen berichten.
- Emil Bergmann – DL8JJ berichtet von seiner Expedition nach Mozambique und der IOTA Manijin Island Aktivierung.
- Alexander Neidenoff – DK4JN ex DM9ADL, LZ1UJ, LZ1KSA – zeigt in seinem Vortrag auf, wie er den Amateurfunk in der ehemaligen DDR erlebt hat.

Weiterhin wird wieder eine US-Amateurfunkprüfung für Technician, General und Amateur Extra – Class angeboten.

Ab sofort ist die Anmeldung freigeschaltet unter der neuen Webseite
<https://dst.darcsaarland.de>.

Aufgrund organisatorischer Änderungen und auch wegen der neuen DSGVO war für die Anmeldung eine neu programmierte Webseite erforderlich. Auf der neuen Webseite bitte in der Kopfzeile Distriktsservicetag und dann Anmeldung DST 2019 auswählen.

Weitere Infos stehen auf der neuen Webseite.

73,

Eugen Düpre – DK8VR (DV Distrikt Q) und

Hartmut Schäffner – DF3UX (DV Distrikt K)

Trutzturm jetzt Teil des Weltkulturerbes?

Sylvester, DH4PB, ehemaliger Tastfunker auf Handelsschiffen, hat den Trutzturm DL0TRZ, das OV-Heim von K 33 und Unterschlupf der berühmten "Trutzturm-Gang", renoviert und ihn dabei mit in das Weltkulturerbe "Morse" einbezogen.

An verschiedenen Stellen wird in Morseschrift auf wichtige Bestandteile des Turms hingewiesen. Der Förderverein des Trutzturms und OV K 33 danken Sylvester an dieser Stelle für sein außerordentliches Engagement.

vy 73 Eberhard DL3WA

Kompaktlehrgang Lizenzklasse E vom 7. bis 11. Oktober 2019

Liebe(r) OVV,

die Funkamateure der Amateurfunkstation DL0DPM auf dem Dach des Museum für Kommunikation in Frankfurt am Main führen zusammen mit dem Ortsverband F38 Seligenstadt in den Hessischen Herbstferien vom 7. bis 11. Oktober 2019 in den Räumen des OV einen Kompaktlehrgang zur Erlangung der Amateurfunklizenz der Klasse E durch.

In der Zeit von 9.00 Uhr bis 17.00 Uhr wird in dem einwöchigen Intensivkurs das gesamte Wissen vermittelt, das zum erfolgreichen Bestehen der Prüfung bei der Bundesnetzagentur erforderlich ist.

Vor dem Intensivkurs findet voraussichtlich am 31. August 2019 eine Vorbesprechung mit den angemeldeten Lehrgangsteilnehmern statt.

Eine Kurzinformation über den Lehrgang wird im CQDL veröffentlicht. Weitere Lehrganginfos und Anmeldungen bitte über <https://afu-ausbildung.dl0dpm.de/>

Das Konzept des Intensivlehrgangs wurde in den vergangenen Jahre mehrmals mit bemerkenswertem Erfolg sowohl hinsichtlich der Teilnehmerzahl als auch der bestandenen Prüfungen umgesetzt.

Für diesen Lehrgang liegen bereits mehrere Anmeldungen vor, so dass er aus heutiger Sicht in jedem Fall stattfinden wird.

Es sind aber noch Plätze frei, und wir können deshalb noch weiteren Interessenten die Teilnahme an dem Intensivlehrgang anbieten.

Wir freuen uns, wenn sich Interessierte und Freunde Ihres Ortsverbands zur Teilnahme an unserem Intensivlehrgang entschließen!

Vy 73 de Karl-Heinz, DC4PC

Termine zum Vormerken

August 2019	
30.-31.08.2019	Sommerabschluss-Treffen-Fieldday vom K25
September 2019	
07.09.2019	UKW-Tagung in Weinheim
28.09.2019	Distrikt-Service-Tag 2019
Oktober 2019	
03.10.2019	Aktivitätsabend RLP 80m
26.10.2019	Jubiläums-Abschlussveranstaltung SAARLORLUX-Freundschaftstreffen

Soweit der Rheinland-Pfalz-Rundspruch

Meldungen für den Rheinland-Pfalz-Rundspruch bitte bis Donnerstagmittag der jeweiligen Woche an: Silvia Wandernoth-Schikorr - DF8WR. E-Mail rlrundspruch@freenet.de (oder Telefon 06500/95134 Telefax 06500/95135)

Weitere Meldungen rund um DBÖZK sowie sonstige aktuelle NewsTM0BSM: Bericht "CQ vom Leuchtturm in Berck-sur-Mer

Vier interessante Tage mit TM0BSM

Vom 15. bis zum 18.08.2019 aktivierten DL1DCT, DJ8EI, DJ5KX, DK5OPA, DL5KA und DO1KHR zum vierten Mal das Rufzeichen TM0BSM anlässlich der Teilnahme am International Lighthouse and Lightship-Weekend (ILLW) 2019 aus unserer 500 km entfernten Partnerstadt Berck-sur-Mer (F).

Der Ort im Departement Pas-de-Calais hat über 15000 Einwohner und einen ca. 12 km langen Sandstrand entlang der Côte d' Opale.

Im Vorfeld berichteten mehrere Zeitungen (General-Anzeiger, Honnef-heute und der Rundblick Siebengebirge) über unsere Aktion.

Der Großteil des Teams reiste am 15.08.2019 in mehreren Fahrzeugen und einem Wohnanhänger über Düren (D) - Aachen (D) – Brüssel (B) – Gent (B) – Calais (F) nach Berck-sur-Mer.

DK5OPA war bereits am 14.08.2019 nach Frankreich gereist, um sich mit dem Leuchtturmwärter zu treffen und erste wichtige Vorbereitungen für den Antennenaufbau zu tätigen.

Gleich nach dem kompletten Eintreffen des gesamten Teams am 15.08.2019 wurde unsere Doppel-Zepp und ein 160 Meter-Dipol in gut 45 Meter Höhe angebracht und die Anlage errichtet.

Ab diesem Zeitpunkt waren wir „on Air“ vom Leuchtturm in Berck-sur-Mer (Frankreich, GPS 50 ° 24 'N | 001 ° 33' E, FR-0014).

Vom Partnerschaftskomitee Bad Honnef – Berck-sur-Mer, der Fa. SSB Electronic GmbH (Lippstadt) und der

Wirtschaftsförderung der Stadt Bad Honnef wurden wir finanziell und materiell unterstützt.

Aber auch die Hilfe vor Ort war nicht zu unterschätzen.

Zuhause sorgten die Daheimgebliebenen für eine Funkbrücke nach Berck-sur-Mer. Elf G09er (DL4WR, DB7KC, DG1KJP, DK5KN, DG8KAJ, DO7JH, DJ0TF, DK9JY, DL9MH, DL7DHL und DL7KJS) konnten wir in der Heimat erreichen.

Weltweit starteten zum ILLW 2019 fast 300 Aktionen an Leuchttürmen sowie auf Feuerschiffen. Nur -6-Stationen waren aus Frankreich QRV. Vielleicht deshalb waren die Funkkontakte mit uns so begehrt. Ein Kontakt mit TM0BSM zählte für mehrere unterschiedliche Diplomprogramme. So auch für das World Wide Flora & Fauna-Diplom mit der Nummer FFF-534 „Dünen von Berck“.

In diesem Jahr gelangen uns 1088 QSOs in 73 DXCC-Länder. Erstmals waren wir auf 160 Meter QRV.

Die meisten QSOs gingen in diesem Jahr nach DL.

Dutzende Male wurden wir gespottet. Während der Aktivität kam es zu über 3500 Zugriffen auf unsere QRZ.COM-Präsenz.

Vor Ort besuchten uns mehrere französische und deutsche Funkamateure.

Nach unserem Zeltbruch im ersten Jahr in Berck-sur-Mer sorgte diesmal ein nur am 14.08.2019 verfügbarer Leuchtturmwärter und das defekte Auto unseres Sprachmittlers für Umplanungen.

"Bei allen Herausforderungen erlebten wir zum vierten Mal die besondere Herzlichkeit und Gastfreundschaft unserer französischen Freunde in Berck-sur-Mer. So macht Amateurfunk Lust auf mehr. Wir werden daher sehen, ob es in 2020 eine Wiederholung gibt“, so Hans (DJ8EI) und Stefan (DJ5KX) nach der Rückkehr in Bad Honnef.

Quelle: Homepage des OV Bad Honnef

Zum Schluss die Übersicht der OV-Abende:

[OV Ahrweiler/K01:](#) Jeden Freitag ab 19.30 Uhr OV-Abend/offenes OV-Heim,
Ort: Blankartstraße 13, Bad Neuenahr-Ahrweiler, Stadtteil Ahrweiler

[OV K08/Neuwied:](#) Heute, 20.00 Uhr im Clubheim, am Bürgerhaus in Neuwied-Block

[OV K32/Mittelrhein:](#) Treffen jeden Donnerstag ab 17:00 Uhr in der Hochschule Koblenz, Konrad-Zuse-Str. 1, 56075 Koblenz-Karthause, im Laborraum C013. Vorträge finden im Unterrichtsraum A103 ab 18:00 Uhr statt.

[OV Z11/VFDB Koblenz:](#) jeden 2. und 4. Donnerstag ab 16.00 Uhr im Clubraum, Von-Kuhl-Str. 51,
56070 Koblenz

Liebe Zuhörer, soweit der DB0ZK-Rundspruch.

Am Mikrofon heute **Carsten, DO6SW**.

Diesen Rundspruch finden Sie zum Nachlesen auf der Homepage des OV Cochem unter www.darc.de/k45 Rubrik „Rundsprüche“.

Bevor ich zum Bestätigungsverkehr übergehe, lasse ich eine kleine Pause für eventuelle Zusatzmitteilungen oder Fragen.

Das scheint nicht der Fall zu sein. Dann beende ich den heutigen Rundspruch. Hier war DLORP mit dem DB0ZK-Rundspruch.

Vielen Dank fürs Zuhören

Den nächsten DB0ZK-Rundspruch hören Sie kommenden **Freitag, den 06.09.2019**.

Allen ein schönes Wochenende!