

Dinslaken, den 1. September 2019

Einladung IARU-Region-1 145 MHz September Contest 2019

Am 7. und 8. September 2019 wird die Dinslakener Clubstation DK0PU am IARU-Region-1 145 MHz September Contest teilnehmen. Wie immer sind alle Mitglieder und Freunde von L30 recht herzlich eingeladen sich zu beteiligen bzw. das Contest-Team auf der Halde zu besuchen!

Da es sich um einen reinen 2 m-Contest handelt, treffen wir uns am Samstag erst ab 10:00 Uhr direkt an der Halde.

Die Contestgruppe freut sich immer über Besucher, entweder zum geselligen Beisammensein am Samstagabend, als Operator oder natürlich auch gerne zur Unterstützung beim Auf- oder Abbau. Spontanbesuche sind selbstverständlich immer möglich und gerne gesehen. Wer mit dem Wagen die Halde hochfahren möchte, ruft bitte auf der 145.425 MHz nach DK0PU bzw. meldet sich per Mobiltelefon (die Telefonnummer steht am Tor). Dann kommt jemand herunter und öffnet die Schranke.

Rückblick DIN-Tage 2019

Auch in diesem Jahr hat sich der DARC-Ortsverband Dinslaken L30 wieder mit einem Infostand an den Jugend-DIN-Tagen beteiligt. Es wurde eine Kurzwellenantenne und ein UKW-Rundstrahler aufgebaut und praktischer Amateurfunkbetrieb vorgeführt.

Es konnten eine ganze Reihe von Gesprächen mit interessierten Besuchern geführt werden. Auch der Morse-PC wurde von einigen Kindern und Jugendlichen genutzt. Aufgrund der hochsommerlichen Temperaturen war die Anzahl der Besucher allerdings niedriger als in den Vorjahren.



Einen herzlichen Dank an das Standpersonal: Hardy, DL7EBU, Carsten, DL1CWI, Michael, DB6EV, Alex, DO7CE, Dennis und Tanja.

DXer-Treffen Distrikt Ruhrgebiet

Das DXer Treffen des Distriktes Ruhrgebiet 2019 findet am 14. September 2019 um 14.00 Uhr im Clubheim des OV Gladbeck LØ3 (Albert-Schweitzer-Schule, Weusters Weg 3, 45964 Gladbeck) statt.

Als Anerkennung und Würdigung der geleisteten DX-Tätigkeiten von Mitgliedern des Distriktes Ruhrgebiet stiftet dessen DX-Referat seit 1965 folgende Auszeichnungen:

Seite 1 von 4

Clubheim:	Hünxer Straße 68, Dinslaken	Ralf Benninghoff, DG6EA	Bernd Ühlken, DL7EBU
OV-Frequenz:	145.425 MHz	Wilhelm-Lantermann-Str. 32	Turnerweg 37
OV-Abend:	jeden Freitag ab 19:30 Uhr	46535 Dinslaken	46562 Voerde
Jugendabend:	jeden Freitag ab 18:00 Uhr	0 20 64 / 1 20 76	0 28 55 / 93 80 02
www.amateurfunk-dinslaken.de		dg6ea@darc.de	dl7ebu@freenet.de

Für Funkamateure: DIE GOLDENE TASTE
DAS GOLDENE MIKROFON
TROPHY UKW- GROSSFELDER
TROPHY SONDERBETRIEBSARTEN
TROPHY 50 MHz

Für SWLs: DIE GOLDENE ANTENNE
TROPHY DIGITAL BETRIEBSARTEN

Die Auswertung basiert auf Papier und eQSL Karten aus dem Jahre 2017. Die Ausschreibung ist unter <https://www.darc.de/der-club/distrikte/l/referat-dx-und-diplome/> zu finden.

Rückblick DARC VHF-, UHF-, Mikrowellen-Wettbewerb Juli 2019

Der Aufbau ging dank vieler helfender Hände schnell und reibungslos vonstatten. Wir waren knapp zwei Stunden vor Contestbeginn fertig. Allerdings stellte sich dann bei der Kontrolle der Stationen heraus, dass der Rotor der 13/9 cm-Station sich nicht richtig drehte. Daraufhin musste der Mast noch einmal umgelegt werden. Der Anschlussstecker war locker, gleichzeitig streifte die Kabelschleife über den Rotorstecker. Vermutlich war dies die Ursache. Ein richtiger Defekt konnte nicht ermittelt werden. Nach erneuten aufstellen der Antenne funktionierte der Rotor über den gesamten Contest. Insgesamt waren wir dann schlussendlich doch erst mit leichter Verspätung QRV.

Da es leider einige Operatorabsagen gab, wurde für die Bänder 2 m und 70 cm nur ein Minimalequipment aufgebaut: eine 9 Element für 2 m und zwei gestockte 13 Element für 70 cm, als ein drehbares System auf dem Mastwagen.



Nachfolgend die Ergebnisse (in Klammern die Vorjahreswerte):

	2 m	70 cm	23 cm	13 cm	9 cm	6 cm	10 GHz	24 GHz
QSOs	178 (277)	51 (101)	56 (57)	25 (23)	9 (14)	15 (18)	32 (33)	5 (5)
Punkte	44.183 (76.211)	9.767 (22.795)	14.745 (16.705)	4.751 (5.161)	664 (1.156)	1.982 (2.397)	5.131 (5.540)	262 (256)
Durchschnitt pro QSO	248 (275)	192 (226)	263 (293)	190 (224)	74 (83)	132 (133)	160 (168)	52 (51)
ODX	749 km OE1W (822 km MT0GLK/p)	596 km G4RQI (833 km OM3KII)	694 km OK1KUO (894 km OM6A)	466 km DL0HTW (833 km OM3KII)	202 km PI4Z (388 km G3XDY)	388 km G3XDY (388 km G3XDY)	639 km OE5VRL/5 (479 km OL4A)	107 km DL1KDA (70 km DF0MU)
Platz	34 (23)	19 (11)	6 (5)	7 (3)	6 (4)	2 (3)	3 (3)	3 (5)

Wie man im Vergleich zu den Vorjahreswerten sehen kann, haben wir auf den höheren Bändern unsere Vorjahreswerte mehr oder weniger erreicht. Besonders erwähnenswert ist die Platzierung auf 6 cm: ein zweiter Platz wurde im Juli durch Ralf, DF6VW, zuvor noch nie erreicht. Auf 2 m und 70 cm waren die Stationen leider nicht durchgängig besetzt. Die fehlenden Operator führten zu den geringen Ausbeuten.

Aktuell belegen wir einen ordentlichen siebten Platz im UKW-Contestpokal in der bundesweiten Wertung der Mehrmannstationen.

Aktuelle 2m-Band Problematik: 144-MHz-Band im französischen Vorschlag zur WRC-19 gestrichen!

Der DARC informiert auf seiner Homepage über seine erfolgreiche Lobbyarbeit:

„Bekanntermaßen hatte Frankreich im Juni den CEPT-Vorbereitungsgremien zur WRC-19 kurzfristig einen Vorschlag zur gemeinsamen Nutzung des 2-m-Bandes durch Amateurfunk/Satelliten-Amateurfunk und nicht-sicherheitsrelevanten Flugfunk (AMS) gemacht: Es sollten Studien durchgeführt werden, ob und wie ein paralleler Betrieb im Bereich 144-146 MHz möglich wäre. Auf Basis dieser Studien würde dann auf der WRC im Jahre 2023 eine abschließende Entscheidung getroffen. Dieser Vorschlag ist nun vom Tisch!

Noch beim Treffen des CEPT Project Teams A im Juni in Prag hatte sich nur Deutschland gegen das französische Ansinnen ausgesprochen: Das DARC-Referat Frequenzmanagement mit Ulrich Müller, DK4VW, und Bernd Mischlewski, DF2ZC, sowie RTA-Berater Hanspeter Kuhlen, DK1YQ, hatte trotz der Kurzfristigkeit der französischen Eingabe noch Gelegenheit erhalten, eine Stellungnahme zu fertigen. Diese führte dann zur Ablehnung des Vorschlags durch die deutsche Delegation. Bei der Besprechung der Conference Preparatory Group der CEPT in dieser Woche in Ankara sprachen sich nun weitere europäische Verwaltungen gegen den französischen Vorschlag aus. Damit war das notwendige Quorum von mindestens sechs Ablehnungen erfüllt.

Für den DARC hatte DF2ZC zuvor ein detailliertes Papier erstellt, in dem durch Feldstärkeberechnungen und Signalsimulationen deutlich aufgezeigt wird, dass ein gleichzeitiger Betrieb von Amateurfunk und AMS im 2-m-Band nicht ohne erhebliche gegenseitige Störungen möglich ist. Diese Unterlage wurde in Ankara sogar als offizieller Beitrag Deutschlands eingebracht. Auch die IARU hatte in einer eigenen Stellungnahme substantiell begründet, weshalb das französische Ansinnen nicht umsetzbar ist.

Auf diesem Erfolg gilt es nun aber nicht, sich auszuruhen. Alles in dieser Angelegenheit zuvor Gesagte gilt weiterhin: Sorgen wir also noch mehr dafür, dass der gesamtgesellschaftliche Mehrwert des Amateurfunkdiensts besser wahrgenommen wird: Aus- und Eigenbildung zu technischen Themen, Interesse an MINT-Fächern, Entwicklung moderner technischer Konzepte, Ausbreitungsstudien etc. Und vor allem der Notfunk als eine mögliche Kommunikations-Plattform bei Ausfall der öffentlichen Telekommunikation ist hier zu nennen: Erzählen Sie Ihren Freunden, Kollegen und Bekannten doch mal davon. Die werden möglicherweise überrascht sein.

Und machen wir uns bewusst: Ohne eine starke Interessenvertretung der Funkamateure wäre dieses positive Ergebnis auch nicht möglich gewesen, national (DARC und andere europäische Amateurfunkorganisationen) und international (IARU). Vielleicht erzählen Sie das mal Funkfreunden, die sich damit brüsten, nicht Mitglied im DARC zu sein.

Zu den weiteren Themen des CPG-Meetings, die Amateurfunkbezug haben, werden wir in der kommenden Woche an dieser Stelle informieren. Darüber berichten DARC-Vorstandsmitglied Christian Entfellner, DL3MBG, und Bernd Mischlewski, DF2ZC, vom Referat Frequenzmanagement.“

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

Der DARC informiert in seinem Deutschland-Rundspruch: „Vom 6. bis 8. September öffnet die UKW-Tagung ihre Pforten für alle, die sich für Funktechnik und Elektronik interessieren. Am Freitag treffen sich die Funkfreunde auf dem Gelände der Clubstation DL0WH zum An grillen. 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 unter <https://ukw-tagung.org/>. Die Weinheimer UKW-Tagung wird seit 1956 von engagierten Funkamateuren gemeinnützig und auf ehrenamtlicher Basis ausgerichtet.“

Sonderrufzeichen DL70AFUG

Bereits in der OV-Info im Februar 2019 informierten wir über das Sonderrufzeichen DL70AFUG. Carmen, DM4EAX, macht darauf aufmerksam, dass die Aktivität noch bis zum 31. Dezember 2019 läuft. Es gibt noch eine ganze Reihe von freien Terminen.

Das Rufzeichen DL70AFUG ist anlässlich des 70. Geburtstages des Amateurfunkgesetzes in Deutschland mit dem Sonder-DOK: 70AFUG QRV. Weitere Informationen hierzu, sind unter <http://darc.de/111/dl70afug> zu finden.