

QRZ P51

Ortsverband Stromberg
Nr. 441, Juli 2024



Deutscher Amateur-Radio Club e.V.

CW-FD: Vorläufiges Ergebnis 2024

Portable, multi operator, low power, non-assisted

Rufzeichen DOK QSOs Multi Ergebnis

DL0LA/P	U08	1 214	199	659 486
DP6M/P	A24	1 188	188	616 640
DK0MN/P	C12	1 026	193	564 139
DL0CS/P	M15	1 147	176	558 624
DL0HN/P	P05	1 030	182	521 248
DF0VK/P	O47	1 038	175	501 025
DF0TX/P	E38	1 030	169	476 918
DF0SX/P	P51	928	159	406 404
DK0FF/P	H07	896	160	405 920
DL0SN/P	O16	896	163	399 350
DM2W/P	Y28	798	159	368 403
DK0V/P	C01	871	149	355 812
DL0EF/P	G22	589	127	212 852
DM3X/P	V11	590	112	193 312
DM3O/P	M30	566	117	179 829
DR5I/P	O55	399	115	127 765
DM5R/P	D20	303	63	48 951
DM2I/P	V14	70	39	9 204

Operator DF0SX: DF5EN, DL1CW, DL4AAE, DK7IT

Kommentar:

Hallo Mitstreiter.

Es geht weiter aufwärts, auch wenn DL0HN/p diesmal noch einen „Tick“ besser war. Damit sind wir aktuell in der Distrikt-Meisterschaft auf PLATZ 2. Aber die großen Herausforderungen kommen erst noch... (UKW-Conteste, WAE in CW/SSB/RTTY und auch der SSB-FD.) Bitte weiter mitmachen und einreichen! JEDER PUNKT ZÄHLT.

73 Arno

Kommentar von Dieter, DF5EN:

Hallo zusammen,

danke Arno für deine Zusammenfassung. Ich finde auch, dass es langsam aufwärts geht und bekanntlich wird auf dem Weg nach oben die Luft immer dünner. Da einem in den großen Wettbewerben nichts geschenkt wird, muss man für das Erreichte schon hart kämpfen. Nichtsdestotrotz machte es auch dieses Jahr trotz des Unwetters wieder viel Spaß.

Subjektiv meine ich, dass die Antenne dieses Jahr besser spielte. Lag es am durchnässten Boden? An anderen Winkeln und Höhen der beiden Dipolschenkel? Oder an dem kleinen "Wildbach" der sich temporär nach jedem starkem Regenschauer auf dem benachbarten Feldweg bildete und für unsere Antenne einen Reflektor bildete? Egal. Auf jeden Fall war es phänomenal was Uwe am Sonntagmorgen alles an DX Stationen auf den oberen Bändern herbeizauberte. Das waren ja nicht nur ein oder zwei einzelne DX Stationen, sondern es jagte ein DX das nächste DX. Man kann sich das folgendermaßen vorstellen: Ich fragte Uwe er ob eine Tasse Kaffee haben möchte. Als er dies bejahte und ich kurze Zeit später mit der Tasse in der Hand zurück kam, da hatte Uwe den QSO-Counter um knapp 10 QSOs hochgeprügelt. Es lief wirklich sehr, sehr gut an diesem Sonntagmorgen. ODX war laut meiner Erinnerung VK.

Stichwort WAE

- CW-WAE: Yep. Ist bereits in meinem Kalender fest eingeplant. Lästige sonstige Termine wurden/werden gekippt oder verschoben. XYL wurde auch schon informiert, dass ich an diesem WE

Herausgeber: DARC-OV P51

1. Vorstand: Rico Abagnale, DB5BQ, 2. Vorstand: Arno Polinski, DL1CW, 3. Vorstand: Lothar Makkens, DL1SBF

P51-Frequenzen: 145.400 MHz; 439.425 MHz (Relais DBØGK) P51-Homepage: <http://www.darc.de/P51>

OV-Versammlung: An jedem 2. Freitag im Monat. OV-Runde sonntags 10.45 Uhr, 145.400 MHz, (DBØGK wird mitgehört), unter Leitung von DJØCA. INFO zu QRZ-P51 bis zum Wochenende vor OV-Abend an ega.groeizinger@t-online.de oder an

Lothar, DL1SBF, dl1sbf@t-online.de

bitteschön nicht gestört werden möchte und Besucher nicht willkommen sind. Aktivitätsschwerpunkt ist tagsüber, da ich auf 80m nicht gut rauskomme. Nachtbetrieb würde sich somit nicht lohnen. Viel CQ-rufen, möglichst viele QTC-Anfragen. Ab Tag 2 wird "aggressiv" nach QTCs gebettelt. Contest-Programm: TR4W

- SSB-WAE: Im Kalender bereits vorgemerkt. Werde mir bis dahin noch ein Stand-Mike besorgen, da ich letztes Jahr mit dem Hand-Mike bei QTCs schlechte Erfahrungen gesammelt habe. Einen Fußschalter für die PTT habe ich auch schon angeschlossen. Fußschalter plus Stand-Mike müssten zusammen ideal sein. Viel S&P, bisschen CQ-rufen auf 20, 15 und ggf. 10m, möglichst viele QTC-Anfragen. Ab Tag 2: Wie oben... Contest-Programm: TR4W
- RTTY-WAE: Im Kalender bereits vorgemerkt. Habe mir fest vorgenommen diesmal mit N1MM und MMTTY zu arbeiten, damit ich QTCs auch versenden kann. Das konnte ich letztes Jahr mit FLDIGI nämlich nicht. Werde demnächst beginnen mich in den QTC-Ablauf von N1MM+MMTTY einzuarbeiten. Da der RTTY-WAE auch Europa QSOs erlaubt, werden bestimmt auch ein paar 80m QSOs dazu kommen.

Letztes Jahr hatte der RTTY-WAE richtig viel Spaß gemacht. In RTTY mit 45 Baud geht's eher gemütlich zu. Nach einigen Stunden Betrieb macht aber dieses akustische RTTY-Gezwitscher Kopfschmerzen. Ich kann jedem nur raten die Monitoring-Lautstärke möglichst gering zu halten. Ferner ist RTTY Bildschirmarbeit pur, d.h. es gibt kaum Entspannungsphasen für die Augen. Dies sollte man wissen und entsprechend darauf reagieren.

Bei UKW muss ich passen. Da bin ich ein Totalausfall. Deshalb möchte ich an dieser Stelle den Aktiven viel Erfolg und Glück wünschen. **Vy 73, Dieter, DF5EN**

CQWW-160 Ergebnis 2024, von Arno, DL1CW:

Hallo Uwe, (an DL4AAE gerichtet), es ist mal wieder Zeit DANKE zu sagen. Die Antenne spielt immer noch hervorragend! Mit dem Ergebnis hatte ich nicht gerechnet..., 73 Arno.



QRZ P51

Ortsverband Stromberg
Nr. 441, Juli 2024



Deutscher Amateur-Radio Club e.V.

Relaistreff bei DBØGK

DL1SBF, Lothar Makkens, In der Bannhalde 9, 74343 Sachsenheim

Tel.: 07147 / 7676

<mailto:Lothar@Makkens.de>

CQDL

Redaktion

Sachsenheim, 03.07.2024

PLZ 7

Ortsverband Stromberg (P51)

Erster Relaistreff bei DBØGK

An einem vom Wetter verwöhnten Sonntagmittag trafen sich interessierte Funkamateure in Hohenhaslach, einem Stadtteil Sachsens. Ziel war das OV-Relais DBØGK auf dem Höhenzug des Strombergs. Früher gabs alle zwei Jahre ein sogenanntes Relaisfest unterhalb des Relaisstandortes. Nachdem sich dies leider nicht mehr durchführen ließ, brachte Lothar, DL1SBF die Idee ein, einen Relaistreff zu veranstalten. Die Bewirtung durch einen Profigastronomen ist dort übers Sommerhalbjahr gesichert. Die Umsetzung der Idee musste jedoch bis nach der Coronakrise ausgesetzt werden. Doch nun war es an der Zeit und der erste Relaistreff fand statt. OVV Rico, DG5BQ begrüßte die Teilnehmer, auch aus den benachbarten Ortverbänden, oberhalb der Hohenhaslacher Kelter.

Am Gittermast der Netze-BW angelangt, übernahm Hans, DL8SCA, der Relaisverantwortliche, den weiteren Teil der Veranstaltung. Er stellte die drei Relaisfunkstellen bei DBØGK vor. Das traditionelle 70cm-FM-Relais, das 70cm-DMR-Relais und den jüngsten Teil, das neu 2m-FM-Relais. Sämtliche Technikschränke waren geöffnet und Hans konnte die vielen Fragen beantworten und entsprechend ergänzen. Peter, DH9AN der Technikexperte und Lieferant einiger Komponenten konnte leider urlaubsbedingt nicht dabei sein. Er hat, auch durch seine berufliche Tätigkeit, immer die besten Lösungen parat.

Nachdem die Technik besprochen war, ging man wieder den Berg hinunter um gemeinsam mit einigen Nichtwanderern in der Kelter einen gemütlichen Abschluss zu genießen, waren doch immerhin 24 Teilnehmer beim ersten Treff dabei. OVV Rico, DG5BQ dankte Hans, DL8SCA für die interessante technische Führung und Lothar, DL1SBF für die Organisation.

Lothar, DL1SBF

Herausgeber: DARC-OV P51

1. Vorstand: Rico Abagnale, DB5BQ, 2. Vorstand: Arno Polinski, DL1CW, 3. Vorstand: Lothar Makkens, DL1SBF

P51-Frequenzen: 145.400 MHz; 439.425 MHz (Relais DBØGK) P51-Homepage: <http://www.darc.de/P51>

OV-Versammlung: An jedem 2. Freitag im Monat. OV-Runde sonntags 10.45 Uhr, 145.400 MHz, (DBØGK wird mitgehört), unter

Leitung von DJØCA. INFO zu QRZ-P51 bis zum Wochenende vor OV-Abend an ega.groezinger@t-online.de oder an

Lothar, DL1SBF, dl1sbf@t-online.de

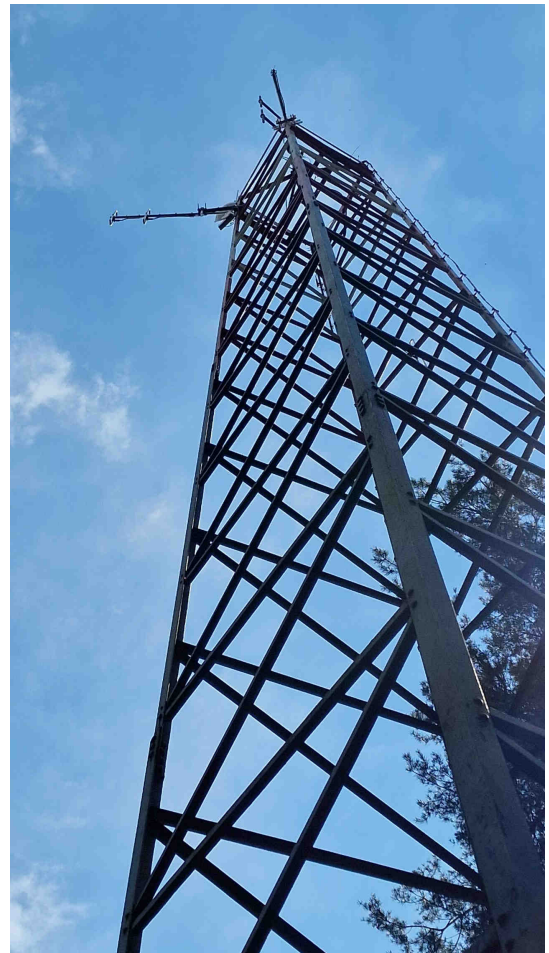


Foto: Technisch interessierte OMs beim ersten Relaistreff des Ortsverbandes Stromberg. Hans, DL8SCA (zweiter von links) zeigt einigen Funkkollegen die Technik in den Schränken der Relaisfunkstelle DB0GK.
Foto: Anneliese Zwickl

Kleine Rückschau auf die HAM RADIO Von Lothar, DL1SBF

Elisabeth und ich waren diesmal zwei Tage auf der HAM RADIO. Am Freitag waren wir bei der Eröffnung zu Gange. Unser DARC-Vorsitzender, Christian, DL3MBG meinte danach „Lothar, wir müssen mal wieder ein Bier trinken“. Wir sind öfters in der Nähe seines Wohnsitzes im Urlaub, dann bekommt er auch immer das aktuelle OV-Blättle. Unsere ersten QSOs waren 1985/1986 auf 2m in CW und in SSB – lange ist's her.

Horst, DL4SBK, der OVV von P06 war bei der Eröffnung mit von der Partie.

Danach gings Richtung Ausstellungshalle und dort zur QSL-Collection. Ich hatte schon im Frühjahr mit den dortigen Funkamateuren Kontakt aufgenommen und gefragt, ob sie aus dem Nachlass von Dieter, DL2SBF die QSL-Karten übernehmen könnten – und sie haben zugesagt. Also hatten wir einen großen Karton mit rund 4.800 QSLs nach Friedrichshafen gebracht. Zusammen mit einem Kollegen der QSL-Collection und seinem Wägelchen holten wir die Karten und Paulina, OE1YPP übernahm die QSL-Sammlung. Das würde Dieter, DL2SBF bestimmt freuen ☺.



QRZ P51

Ortsverband Stromberg
Nr. 441, Juli 2024



Deutscher Amateur-Radio Club e.V.

Nächste Station war die DARC-Geschäftsstelle, dort gab ich die sortierten und verpackten P51-QSLs ab – schon wieder Porto gespart. Unweit davon war der Stand der DIG, der Diplom Interessens Gemeinschaft, dort holte ich die neue Mitgliederliste und aktuelle Diplom-Informationen ab. Ganz überrascht war ich, als ich von Werner, DH1PAL die silberne Anstecknadel für über 25-jährige Mitgliedschaft bei der DIG erhielt.

In den zwei Tagen haben wir einige P51er getroffen, aber sicher nicht alle entdeckt, es waren Matthias, DL1CG, Andy, DF2AJ, Hermann, DL4SAE, Willi, DJØBO mit seiner Anneliese und Ingo, DG5SDQ – hoffe, ich habe niemanden vergessen. Herrmann hatte wohl die interessanteste Anreise, unser Sportpilot ist von Löchgau aus geflogen.

Viele Bekannte, BOSCH-Kollegen und befreundete Funkamateure luden zu vielen Gesprächen ein. Bertram, DG2FDE unser früheres Mitglied, war wieder beim DARC im Einsatz, seine Claudia, DO2CHM hatte Freude, uns mal wieder zu sehen.

Frank, DL2CC hat sich auch gefreut, er war natürlich im CW-QSO am Stand der AGCW und des HSC. Oliver, DL3SDW war am Flohmarkt mit eiligen Schritten unterwegs, seine Damen warteten auf ihn.

Schön ist es auf der Messe, wenn man so entspannt unterwegs ist und weiß, dass man nichts braucht...

Also gemütlich durch die Hallen, jeweils um 13 Uhr zum Treffen der BOSCH-Funkamateure. Schön, dass man sich über Jahrzehnte hinweg kennt, aber auch neue, junge Kollegen dazukommen.

Alles in allem war es wieder sehr interessant und besondere Freude machten die vielen Gespräche mit Freunden und Bekannten.

Schön war's.

IMG_3232: Christian Entsfellner, DL3MBG bei der Eröffnung



IMG_3241: Lothar, DL1SBF mit Paulina, OE1YPP nach der Übergabe der DL2SBF-QSLs

Herausgeber: DARC-OV P51

1. Vorstand: Rico Abagnale, DB5BQ, 2. Vorstand: Arno Polinski, DL1CW, 3. Vorstand: Lothar Makkens, DL1SBF

P51-Frequenzen: 145.400 MHz; 439.425 MHz (Relais DBØGK) P51-Homepage: <http://www.darc.de/P51>

OV-Versammlung: An jedem 2. Freitag im Monat. OV-Runde sonntags 10.45 Uhr, 145.400 MHz, (DBØGK wird mitgehört), unter Leitung von DJØCA. INFO zu QRZ-P51 bis zum Wochenende vor OV-Abend an ega.groeziinger@t-online.de oder an

Lothar, DL1SBF, dl1sbf@t-online.de



beim Flohmarkt



IMG_3249: Das Fahrzeug von „Notfunk Bodensee“



IMG_3243: Willi, DJØBO mit Annelise und Elisabeth



IMG_3261: Karl Erhard Vögele, DK9HU, der frühere DARC-Vorsitzende mit Christian, DL3MBG, dem aktuellen Vorsitzenden im Gespräch

Neu bei P51: Herzlich willkommen, Marlon, DM3QM. Eine kleine Vorstellung von Marlon....

Hallo zusammen,

mein Name ist Marlon, ich bin 32 Jahre alt und wohne mit meiner Freundin und unserem Sohn zusammen in Bietigheim. Ich bin gelernter Mechatroniker und habe hier einige Zeit als Anlagenführer gearbeitet. Nach meinem Studium arbeite ich nun in der Entwicklung für Elektrowerkzeuge.

Mein Weg zum Funk und warum ich letztendlich hier gelandet bin, begann vor ca. drei Jahren. Ein Freund von mir hatte für die Arbeit zwei PMR-Geräte gekauft und mir berichtet wie gut das doch funktioniere. Habe dann auch meine verstaubten PMR-Geräte von früher aus dem Keller geholt und ausprobiert. Es hat nicht lange gebraucht und es wurden Freenet und CB Geräte angeschafft, Antennen dafür gebaut, Reichweitenversuche gemacht.

Das Fass zum Überlaufen hat dann aber Christopher gebracht. Auf einem gemeinsamen Lehrgang bei der Feuerwehr kamen wir über das Funken ins Gespräch und haben immer wieder immer öfters uns hierüber ausgetauscht. Irgendwann war klar ich werde mich für die Prüfung in Reutlingen anmelden. Das habe ich dann auch getan und habe nun auch seit diesem Jahr meine Lizenz.

QRZ P51

Ortsverband Stromberg
Nr. 441, Juli 2024



Deutscher Amateur-Radio Club e.V.

Ich bin immer gerne am Basteln und tüfteln, sei es Holz, Metall, auf dem Balkon oder im Garten, Elektronik oder Mechanik irgendwas fällt einem immer ein.

In diesem Sinne, ich freue mich auf eine gute Zeit mit euch hier im P51!

Vy 73 de Marlon, DM3QM

QSL-Statistik:

Bei der HAM RADIO wurden 67 QSLs zur Vermittlung abgegeben.... *Porto gespart...*

Aus Baunatal erreichten uns 151 QSLs,

73' Lothar

Konteste im Juli:

Termine Juli 2024					
Datum	UTC	Band	Contest	Mode	CQ DL
6.-7.7.24	1400-1359	UKW	DARC VHF/UHF/Mikrowellenwettbewerb	alle	3/24, S. 70
6.-7.7.24	1400-1359	KW	Marconi Memorial HF Contest	CW	7/24, S. 70
6.-7.7.24	1500-1500	KW	Original QRP Contest	CW/SSB	7/24, S. 70
9.7.24	1800-1929	KW	DARC RTTY-Kurzcontest	RTTY	1/24, S. 69
13.-14.7.24	1200-1159	KW	IARU HF World Championship	CW/SSB	7/24, S. 70
20.7.24	1000-2159	KW	YOTA Contest	CW/SSB	7/24, S. 71
20.-21.7.24	1400-2400	UKW	IARU R1 70 MHz Contest	CW/SSB	4/24, S. 69
20.-21.7.24	1800-2100	UKW	CQ WW VHF Contest	CW/SSB/Digi	7/24, S. 71
21.7.24	0900-1600	KW	RSGB International Low Power Contest	CW/SSB	7/23, S. 64
27.-28.7.24	1200-1200	KW	RSGB IOTA Contest	CW/SSB	7/24, S. 71

Weitere Informationen zu den Kontesten findet ihr auf den Seiten 70 bis 72 der Juli-CQ-DL.

Herausgeber: DARC-OV P51

1. Vorstand: Rico Abagnale, DB5BQ, 2. Vorstand: Arno Polinski, DL1CW, 3. Vorstand: Lothar Makkens, DL1SBF

P51-Frequenzen: 145.400 MHz; 439.425 MHz (Relais DBØGK) P51-Homepage: <http://www.darc.de/P51>

OV-Versammlung: An jedem 2. Freitag im Monat. OV-Runde sonntags 10.45 Uhr, 145.400 MHz, (DBØGK wird mitgehört), unter

Leitung von DJØCA. INFO zu QRZ-P51 bis zum Wochenende vor OV-Abend an ega.groeziinger@t-online.de oder an

Lothar, DL1SBF, dl1sbf@t-online.de