



Dresdener UKW-Runde

93. DUR - Aktivitätscontest Juni 2016 - Ergebnisse

QRG	Call	Station	Loc.	QSOs	km	ODX	
23cm:	OK2UYZ	150W, 2x55EL Yagi	JN99FS	23	8159	DH3NAN; JO50NC; 527km	
	HA8MV/P	140W, 220cm Spiegel	KN06HT	15	4945	DL4DTU; JO60TR; 673km	
	HA5UA	60W, 150cm Spiegel	JN97PL	17	4358	IK3COJ; JN65BN; 589km	
	DL4DTU	150W, 200cm Spiegel	JO60TR	16	3973	HA8MV/P; KN06HT; 673km	
	9A6K	60W, 180cm GeoSpiegel	JN95HN	12	3775	IK3COJ; JN65BN; 506km	
	DH1DM	10W, 20El Yagi	JO60VR	19	2346	HA5KDQ; JN97LN; 515km	
	DG2DWL	10W, 20El Yagi	JO60VR	19	2346	HA5KDQ; JN97LN; 515km	
	DL1HTT	20W, 200cm Spiegel	JO61FR	4	2269	HA5KDQ; JN97LN; 659km	
	HA2ML	20W, 120cm Spiegel	JN97CO	14	2024	S53D; JN76BD; 350km	
	DM3CW/P	3W, 20El Yagi	JO71DO	7	693	DL4DTU; JO60TR; 108km	
	DH5YM	15W, 17El Yagi	JO64RI	1	404	DL4DTU; JO60TR; 404km	
	DM7MM	2.5W, 28El Yagi	JO60US	7	289	DM3CW/P; JO71DO; 102km	
	DL1HSF	30W, 120cm Spiegel	JO61FR	2	250	DL4DTU; JO60TR; 138km	
	DG5VL	80W, 023/HDQ26	JO60VU	9	231	DM3CW/P; JO71DO; 90km	
	DL8WQQ	10W, 100cm Spiegel	JO61II	2	206	DH1DM; JO60VR; 103km	
	DF0MTL	10W, 100cm Spiegel	JO61II	2	206	DG2DWL; JO60VR; 103km	
	DM2EUN	100W, 36EL Yagi	JO60IV	2	158	DH1DM; JO60VR; 79km	
	DL2HSC	1W, Yagi	JO60WT	6	149	DD1RE; JO61VC; 33km	
	DJ5AM	1W, Quad	JO61WB	4	118	DH1DM; JO60VR; 38km	
	DG0DI	10W, 23EL Tonna	JO60UX	3	53	DL4DTU; JO60TR; 29km	
	DM2AFN	20W, 150cm Spiegel	JO61WB	1	42	DL4DTU; JO60TR; 42km	
	13cm:	HA8MV/P	50W, 220cm Spiegel	KN06HT	7	2046	S50G; JN76JC; 454km
		HA5UA	7W, 150cm Spiegel	JN97PL	7	2021	DL4DTU; JO60TR; 549km
DL4DTU		30W, 200cm Spiegel	JO60TR	8	1551	HA5UA; JN97PL; 549km	
9A6K		100W, 180vm GeoSpiegel	JN95HN	5	1310	OE3A; JN77XX; 337km	
DG2DWL		5W, 40El Yagi	JO60VR	4	386	DC7QH; JO62QN; 206km	
DH1DM		5W, 40El Yagi	JO60VR	4	386	DC7QH; JO62QN; 206km	
DL1HSF		30W, 120cm Spiegel	JO61FR	2	250	DL4DTU; JO60TR; 138km	
DM2EUN		75W, 64EL Yagi	JO60IV	2	158	DH1DM; JO60VR; 79km	
DM2AFN		10W, 150cm Spiegel	JO61WB	1	42	DL4DTU; JO60TR; 42km	
DG0DI		75W, 42EL Tonna	JO60UX	1	29	DL4DTU; JO60TR; 29km	
09cm:	DL1HSF	5W, 120cm Spiegel	JO61FR	2	250	DL4DTU; JO60TR; 138km	
	DL4DTU	12W, 200cm Spiegel	JO60TR	3	209	DL1HSF; JO61FR; 138km	
	DM2AFN	10W, 100cm Spiegel	JO61WB	1	42	DL4DTU; JO60TR; 42km	
	DG0DI	7W, 18 dBi Patch	JO60UX	1	29	DL4DTU; JO60TR; 29km	
06cm:	HA8MV/P	8W, 150cm Spiegel	KN06HT	3	858	OE3KEU/3; JN77XX; 375km	
	HA5HY	8W, 90cm Spiegel	JN97PP	2	504	OE3KEU/P; JN77XX; 252km	
	9A6K	12W, 100cm Spiegel	JN95HN	1	208	HA8MV/P; KN06HT; 208km	
	DL1HSF	2W, 120cm Spiegel	JO61FR	1	138	DL4DTU; JO60TR; 138km	
	DL4DTU	15W, 200cm Spiegel	JO60TR	1	138	DL1HSF; JO61FR; 138km	
03cm:	HA8MV/P	8.2W, 143cm Spiegel	KN06HT	5	1328	OE3KEU/3; JN77XX; 375km	
	x2 HA5HY	4W, 90cm Spiegel	JN97PP	7	1174	9A1CMS; JN86DM; 260km	
	DL4DTU	8W, 60cm Spiegel	JO60TR	6	1051	OK2KJT; JN99AJ; 349km	
	HA5UA	4W, 75cm Offsets	JN97PL	7	925	OE3A; JN77XX; 256km	
	HA2ML	5W, 60cm Spiegel	JN97CO	7	821	HA8MV/P; KN06HT; 203km	
	DG2DWL	3W, 50cm Spiegel	JO60VR	4	746	DL8AAU/P; JN49IS; 377km	
	DH1DM	3W, 50cm Spiegel	JO60VR	4	746	DL8AAU/P; JN49IS; 377km	
	9A6K	8W, 100cm Spiegel	JN95HN	3	723	S59GS; JN75NP; 273km	
	DD0VD	2W, 50cm Spiegel	JO71GO	3	540	OK2KJT; JN99AJ; 348km	
	DL1HTT	1.2W, 60cm Spiegel	JO61FR	2	428	DH1DM; JO60VR; 145km	
	DL1HSF	2W, 120cm Spiegel	JO61FR	3	428	DH1DM; JO60VR; 145km	
	DM2EUN	8W, 48cm Spiegel	JO60IV	2	158	DH1DM; JO60VR; 79km	
	DM2AFN	2W, 100cm Spiegel	JO61WB	2	118	DD0VD; JO71GO; 76km	
	24GHz	DL4DTU	100mW, 20dB Horn	JO60TR	1	42	DM2AFN; JO61WB; 42km
		x2 DM2AFN	1W, 100cm Spiegel	JO61WB	1	42	DL4DTU; JO60TR; 42km
	>300GHz						

Stimmen zum Wettbewerb:

Laci, HA5UA: No RS on 3cm band just some tropo qso loged. Nice to work first time with DL4DTU on 13cm band, tnx for patience Norbert! See all friends in July period,

Harald, DL2HSC: Nach langer Abstinenz war ich wieder mal unterwegs, hat wie immer Spaß gemacht. Leider ist mein bulgarischer Transverter erst am Freitag angekommen, so dass ich ihn noch nicht nutzen konnte.

Jens, DD0VD: ...das Contestlog für DUR Juni 2016, nur 3cm da 23cm defekt.

Gabi, HA8MV: The current A-A & DUR was with the contest, several participants expected. It was a fine afternoon the FB Trop and RS. Unfortunately, all good things, the two fell outside the DUR's time.

Hartmut, DG2DWL: Durch den „Umzug“ auf den Felsen haben wir etwas Zeit verloren. Demnächst können wir mal auf 47GHz mit neuem Equipment testen.

Dirk, DG0DI: Heute passte es eigentlich mal wieder und ich war im Shake, aber irgendwie waren kaum Stationen zu hören.

Andreas, DJ5AR: Wir haben hier im Frankfurter Raum in den letzten Jahren ein- bis zweimal im Jahr ein regionales GHz-Treffen veranstaltet. Da ich aus dem Harz stamme und funktechnisch auf dem Ravensberg in JO51GO groß geworden bin, habe ich angeregt, das nächste Treffen dort auszurichten. Ich habe mich bewusst für den **15. Oktober** entschieden, da am nächsten Tag der DUR-Contest stattfindet. Das wäre für den einen oder anderen eine Gelegenheit, vom Harz aus (Brocken, Wurmberg, Ravensberg) aktiv zu werden. Vom Brocken (JO51HT) aus hätte man übrigens laut AirScout fast freie Sicht bis zu ... JO60OM.

Näheres findet Ihr auf meiner Webseite: http://www.dj5ar.de/?page_id=2350. Bei mir ist es seit einiger Zeit wie verhext: An den DUR-Sonntagen habe ich immer andere Verpflichtungen, so wird morgen mein dritter Enkel getauft. Aber ich finde eure Aktivität gut und mache auch gern Reklame dafür.

Jens DH0LS: Hauptaktivitätszeit der DF0MTL-Feldwoche 2016 auf der Deditzhöhe (JO61JF) ist der **22.-24. Juli**. Aber auch paar Tage davor und danach werden OMs vor Ort sein. YLs & OMs der Region sind dazu herzlich eingeladen, besonders die Ghz- und Bergfreunde.

Mario, DH5YM: ...mein erstes DUR QSO dieses Jahr. Ich hatte mein 23cm diesmal mit im Urlaub in JO64RI und wollte eigentlich vom Lotsenturm in Thiessow qrv werden. Allerdings musste ich das dann sein lassen und habe stattdessen vom Balkon der Ferienwohnung gefunkt. Mit Norbert, DL4DTU hat es sofort funktioniert, obwohl in Richtung 180 Grad viele Bäume standen. Leider hat dann kein weiteres QSO funktioniert. Anbei das 1-QSO-Log und ein Foto der improvisierten Station.



23cm-Urlaubsstation in JO64RI



Neue 47GHz-Station mit mechanischer RX/TX-Umschaltung (tnx an DG2DWL)



Joska, HA5HY - Station in JN97PP



DM3CW - Station in JO71DO, 168m ü.NN.

DUR Gesamtstand Januar bis Juni 2016 (kursiv = plus Aktivitätspunkte)

HA8MV	1119	2097	6355	6309	4933	11363	0	0	0	0	0	0	32176
OK2UJZ	3829	5056	3670	5927	5111	8159	0	0	0	0	0	0	31752
HA5UA	3763	3269	4118	6744	4479	8229	0	0	0	0	0	0	30602
DL4DTU	3601	2823	5796	5927	3813	8572	0	0	0	0	0	0	30532
DG2DWL	1850	4189	3021	4897	2146	4224	0	0	0	0	0	0	20327
9A6K	3354	2738	4611	1272	0	6947	0	0	0	0	0	0	18922
DH1DM	576	4189	170	4897	0	4224	0	0	0	0	0	0	14056
HA2ML	1342	0	3547	4134	882	3666	0	0	0	0	0	0	13571
9A5M	4137	3008	0	3634	0	0	0	0	0	0	0	0	10779
9A1CRJ	1060	1477	0	3494	0	0	0	0	0	0	0	0	6031
DL1HTT	1759	622	0	0	475	3125	0	0	0	0	0	0	5981
DL1HSF	279	290	440	2006	0	2132	0	0	0	0	0	0	5147
HA5HY	0	0	0	0	786	3356	0	0	0	0	0	0	4142
DM3CW	581	211	743	414	500	693	0	0	0	0	0	0	3142
DG5VL	140	672	926	824	260	231	0	0	0	0	0	0	3053
DD0VD	442	382	0	0	0	1080	0	0	0	0	0	0	1904
DM7MM	235	0	1236	0	122	289	0	0	0	0	0	0	1882
DM2AFN	128	344	271	284	146	656	0	0	0	0	0	0	1829
DM2EUN	540	316	96	158	0	632	0	0	0	0	0	0	1742
DG0DI	0	752	244	0	0	140	0	0	0	0	0	0	1136
DL8WQQ	103	206	103	206	103	206	0	0	0	0	0	0	927
DF0MTL	103	206	103	206	103	206	0	0	0	0	0	0	927
DL6DVU	492	191	166	23	0	0	0	0	0	0	0	0	872
DD1RE	0	0	862	0	0	0	0	0	0	0	0	0	862
DH5YM	0	0	0	0	0	404	0	0	0	0	0	0	404
DM1USL	0	0	302	0	0	0	0	0	0	0	0	0	302
DJ5AM	0	0	0	0	75	118	0	0	0	0	0	0	193
DL2HSC	22	0	0	0	0	149	0	0	0	0	0	0	171
DO7LED	0	0	80	80	0	0	0	0	0	0	0	0	160
DL7UHU	0	0	80	80	0	0	0	0	0	0	0	0	160
DG0VOG	0	0	50	105	0	0	0	0	0	0	0	0	155
DJ7AL	0	0	119	0	0	0	0	0	0	0	0	0	119
DH5FS	0	0	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92
DL3MR	0	32	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	56

Nächster DUR - Wettbewerb am 17. Juli: 08⁰⁰ - 11⁰⁰ UTC
Sächsischer Feld- und Bergtag / DARC-Fieldday: 06./07.August