



Dresdener UKW-Runde

157. DUR-Aktivitätscontest Oktober 2021 – Ergebnisse

QRG	Call	Station	Loc.	QSOs	km	ODX	
23cm:	DH3NAN	200W, 4x23E1 Yagi	JO50NC	28	10105	HA8V; KN06HT; 790km	
	HA5HY *	70W, 150cm Spiegel	JN97PP	21	6249	DH3NAN; JO50NC; 657km	
	HA8V	200W, 220cm Spiegel	KN06HT	15	5663	DH3NAN; JO50NC; 790km	
	HA5UA	60W, 150cm Gitterspiegel	JN97PL	13	4388	DH3NAN; JO50NC; 666km	
	DH5YM		JO61UC	22	4112	HA5UA; JN97PL; 571km	
	HA2ML	100W, 120cm Spiegel	JN97CO	15	3834	DH3NAN; JO50NC; 588km	
	DL1AT	120W, 44E1 Yagi	JO61SF	16	3645	HA5UA; JN97PL; 589km	
	DG2DWL	10W, 20E1 Yagi	JO60VR	32	2724	OL1B; JO80IB; 220km	
	DG0VV	150W, 180cm Spiegel	JO62RM	11	2284	OK6TW; JN89DO; 380km	
	DJ2DA	70W, 200cm Spiegel	JO61PG	12	2178	HA5HY; JN97PP; 592km	
	DL1JIF/P	10W, 18E1 HM Spindler-Yagi	JO61LC	14	1467	OK1FQK; JN79NX; 197km	
	9A5M *		JN95LM	8	1329	YO8RHM; KN37GR; 629km	
	YO8RHM *	250W, 250cm Spiegel	KN37GR	3	1089	9A5M; JN95LM; 630km	
	FM-QRP	DL1WU	2W, 36E1 Yagi	JO61XE	20	1043	DL9NCI; JO50WI; 174km
		DL6JUN	1W, 23E1 Yagi	JO60OM	10	798	DK1PZ; JO41TH; 267km
		DL6DVU	10W, 9E1 Yagi	JO60JT	6	396	DL1WU; JO61XE; 92km
	FM-QRP	DL2HSC	2W, 5E1 Yagi	JO60OM	6	338	DL1WU; JO61XE; 91km
		YO3GNF	10W, 23E1 Yagi	KN34AL	4	199	YO7CW; KN24KU; 102km
		YO9AYN	15W, 26E1 Yagi	KN24SW	3	180	YO3GNF; KN34AL; 64km
		DL8WQQ	10W, 100cm Spiegel	JO61II	1	103	DG2DWL; JO60VR; 103km
	DF0MTL	10W, 100cm Spiegel	JO61II	1	103	DG2DWL; JO60VR; 103km	
	YO7CW	10W, 40E1 Yagi	KN24KU	1	102	YO3GNF; KN34AL; 102km	
	DL3MR	10W, 20E1 Yagi	JO71DC	2	102	DG2DWL; JO60VR; 55km	
	YO3FWL *	20W, DJ9BV-Yagi	KN24XL	3	92	YO9AYN; KN24SW; 60km	
	DJ5AM	10W, Yagi	JO61WB	3	69	DG2DWL; JO60VR; 38km	
	DM2AFN	10W, 100cm Spiegel	JO61WB	1	38	DG2DWL; JO60VR; 38km	
13cm:	HA8V	100W, 220cm Spiegel	KN06HT	5	1576	OK6TW; JN89JM; 415km	
	HA5HY *	50W, 150cm Spiegel	JN97PP	5	1052	S51WX; JN75OS; 375km	
	DL1WU	2W, PAT2314	JO61XE	13	635	DL6DVU; JO60JT; 92km	
	DG2DWL	5W, 40E1 Yagi	JO60VR	9	533	DG0VD/P; JO71AN; 95km	
	DO1UZ	2W, PAT2314	JO60SX	11	446	DO0VD/P; JO71AN; 74km	
	DL6DVU	2W, Patch-Antenne	JO60JT	4	293	DL1WU; JO61XE; 92km	
	DL2HSC	2W, Planarantenne	JO60OM	3	222	DL1WU; JO61XE; 91km	
	YO3GNF	10W, WIMO-40E1 Yagi	KN34AL	2	109	YO7CW; KN24KU; 102km	
	YO7CW	20W, 40E1 Yagi	KN24KU	1	102	YO3GNF; KN34AL; 102km	
	DJ5AM	2W, Quad-Antenne	JO61WB	3	80	DG2DWL; JO60VR; 38km	
	YO3FWL	2W, Grid 24dBi	KN24XL	1	6	YO3GNF; KN34AL; 6km	
	09cm:	DH5YM		JO61UC	1	164	DC7QH; JO62QN; 164km
x2							
06cm:	HA8V	8W, 150cm Spiegel	KN06HT	1	313	HA1VHF; JN87GF; 313km	
	HA5HY *	7W, 150cm Spiegel	JN97PP	2	212	HA1VHF; JN87GF; 212km	
03cm:	HA5HY *	4W, 150cm Spiegel	JN97PP	3	662	OK2KKW; JO70FD; 450km	
	DG1VC	8W, 47cm Spiegel	JO71GB	4	545	DL7EL; JO62PN; 188km	
	HA8V	8W, 143cm Spiegel	KN06HT	1	313	HA1VHF; JN87GF; 313km	
	DL7UDA/P	10W, 80cm Spiegel	JO62YO	2	201	DL4DTU; JO61TB; 172km	
	DM2MM/P	5W, 45cm Offsetspegel	JO62VO	2	201	DL4DTU; JO61TB; 172km	
	DH3NAN	4W, 48cm Spiegel	JO50NC	1	58	DB6NT; JO50VJ; 58km	
24GHz:	DG0VV	1W, 120cm Spiegel	JO62RM	5	130	DC7QH; JO62QN; 29km	
	DL7UDA/P	1W, 35cm Spiegel	JO62VO	2	54	DC7QH; JO62QN; 29km	
	DM2MM/P	2W, 35cm Spiegel	JO62VO	1	24	DG0VV; JO62RM; 24km	
>300GHz							

* = some QSOs outside of DUR-Time 0800-1100 utc (+/- 10min.)

Bitte auch die 1297.500 (SBW-Frequenz) in FM für die Bergfunker aktivieren. #
SSB - Stationen: Bitte jede volle und halbe Stunde auf die FM-QRG schalten.

Stimmen zum Wettbewerb:

Mario, DH5YM: Ich hatte so meine Schwierigkeiten nach einiger Zeit ohne Contest Teilnahme meine ganzen Kabel wieder zu finden. Deshalb war ich dann erst eine Stunde zu spät qrv. Am Ende waren dann zumindest 23cm und 9cm qrv. Auf 23cm ging es tatsächlich ganz brauchbar, wobei wenig lokale Aktivität war. FM ist leider wieder zu kurz gekommen, ich bitte um Entschuldigung. Auf 9cm ist mir dann wenigstens noch ein QSO gelungen. Vielen Dank dafür an DC7QH.

Mihai, YO8RHM: The antenna I work with in /P, dish 250cm (home made) mounted on a trailer, feed dualband 23/13cm (OM6AA). DB6NT xvtr for 23cm, sg-lab xvtr for 13cm. PA's W8PQL for 23cm, BL2425M9 for 13cm. Or 120cm offset with the same feed dualband. Signals with qsb. After 9 UTC no qso was possible.

Peter, DG1VC: Es waren gute Bedingungen aber leider zu wenig Stationen auf 3 cm QRV.

Lennart, DM2MM: Es war recht kühl an dem Sonntagmorgen, der Sommer geht irgendwie zu Ende. Ein Vorteil sind aber die abgeernteten Felder, besonders der Mais der nun nicht mehr stört. Die Beteiligung war leider recht bescheiden. Viele Grüße und bis zu nächsten Mal.

Harald, DL2HSC: Diesmal wieder vom Hirtstein. Dietmar, DL6JUN, hat seinen Standort weit genug weg, so dass wir uns nicht in die Quere kommen. Zu einem kurzen Gespräch haben wir uns jedoch treffen können.

Dietmar, DL7UDA: Unser Ausweichstandort in JO62VO stellt sich inzwischen mehr als Standard QTH heraus. Obwohl nur knapp 70 m NN, haben wir eine relativ gute Sicht von ca. 90 bis 300 Grad. Obwohl die Technik noch nicht einwandfrei spielt, gelangen mir 2 QSOs auf 24 GHz. 10 GHz haben wir eine sehr geringe Aktivität festgestellt. Dabei wäre es für südliche Stationen von uns einfach gewesen auf 10 GHz auf einen Schlag 3 (!) Stationen mit mehr als 150 km Entfernung zu arbeiten. Außer mir waren noch Lennart, DM2MM und Harald, DL9GBH aus JO62VO QRV.
P.S: Das 24 GHz habe ich improvisiert, da mein UCX log 24 cm nicht verarbeiten wollte.

Gabi, HA8V: The tropo wasn't even medium for me, so the big machine AP-s didn't work either, lots of machines, no sign! :-(I started with YO8RHM, then all the patents were there, but the 13cm didn't work with it either. S51WX Dusan I always heard at such a level that I just did not understand, thank you for your patience, but the 13cm with him was not. Matthias DH3NAN is a fast, easy QSO small AP despite the usual Best DX. There was no Italian, they missed the bigger points! :-(The weather was nice, it's an advantage in a Ctest, 73 for everyone!

Laci, HA5UA: Nice tropo condx on this period! DH3NAN was easy! With DL1AT try several skeds then after completing a vy nice qso on 23cm.



Auch das ist Portabelfunk, 250cm-Spiegel (Eigenbau) auf dem Anhänger – mni tnx to YO8RHM.



...das Ganze noch eine Version kleiner: 120cm-Vollspiegel am Rad-Ständer.

DUR - Jahreswertung 2021 (Januar ohne Punkte)

HA8V	0	9844	13908	12681	0	19231	10293	5849	11647	10693	0	0	94146
DH3NAN	0	9118	9102	8924	10325	13976	7702	7951	7972	10279	0	0	85349
HA5HY	0	6773	0	6905	7858	15096	11066	11311	10825	10975	0	0	80809
DG0VV	0	2882	2341	2952	4308	10704	5872	2630	0	2934	0	0	34623
HA2ML	0	4823	3615	0	3523	5141	3645	3251	3814	3834	0	0	31646
DG2DWL	0	1446	1077	1453	2354	11043	3498	2228	3706	3790	0	0	30595
DL1AT	0	1555	3131	1099	2074	3096	2859	3193	2406	3645	0	0	23058
9A5M	0	3525	1919	4096	5815	1854	765	0	0	1329	0	0	19303
HA5UA	0	3527	4111	0	0	0	0	1248	5228	4388	0	0	18502
DL1WU	0	1792	1004	1202	1862	1814	1456	2182	3808	3356	0	0	18476
DL4DTU	0	10544	0	0	7525	0	0	0	0	0	0	0	18069
DH5YM	0	1531	0	0	4321	3426	0	2313	0	5096	0	0	16687
DL1DUR	0	0	0	2112	0	6822	3555	996	0	0	0	0	13485
DG1VC	0	483	1722	1434	222	3558	3579	627	0	1635	0	0	13260
DM4SWL	0	584	1828	476	3566	1016	920	0	3961	0	0	0	12351
DJ2DA	0	1535	2314	0	2930	0	0	0	3136	2178	0	0	12093
9A8D	0	0	1348	582	1926	3537	2413	1666	0	0	0	0	11472
DH1DM	0	0	0	0	0	11043	0	0	0	0	0	0	11043
DG2SRL	0	0	0	4141	5866	0	0	0	0	0	0	0	10007
DM2EUN	0	3624	0	988	1793	0	2738	0	739	0	0	0	9882
DM2MM	0	675	0	0	840	3510	2649	0	0	723	0	0	8397
DL2DRG	0	603	294	441	1579	3438	0	0	852	0	0	0	7207
DL2HSC	0	950	292	0	1180	1088	1002	1050	378	1116	0	0	7056
DL1JIF	0	0	0	390	759	696	1024	944	1002	1467	0	0	6282
DO1UZ	0	318	464	512	684	818	300	598	866	892	0	0	5452
DO4HZ	0	0	0	954	1414	712	0	0	2076	0	0	0	5156
DL7UDA	0	678	0	0	840	0	2661	0	0	873	0	0	5052
DG4VD	0	0	160	198	0	0	1456	2182	0	0	0	0	3996
DG0LCR	0	1177	0	0	995	0	0	476	1306	0	0	0	3954
DL1HSF	0	0	0	1720	2132	0	0	0	0	0	0	0	3852
DL6DVU	0	225	142	650	541	0	324	415	199	982	0	0	3478
DL6JUN	0	0	0	0	0	1605	75	0	488	798	0	0	2966
YO8RHM	0	0	0	1213	655	0	0	0	0	1089	0	0	2957
YO3GNF	0	0	109	0	0	0	0	2208	46	417	0	0	2780
DM2AFN	0	510	0	610	219	1068	0	0	12	38	0	0	2457
DL6AST	0	0	325	0	446	0	962	522	0	0	0	0	2255
DO1UKA	0	0	0	249	492	1326	0	0	0	0	0	0	2067
YO7CW	0	0	102	0	0	0	0	834	0	306	0	0	1242
DJ5AM	0	0	96	0	152	0	0	753	0	229	0	0	1230
YO9AYN	0	0	321	0	385	337	0	0	0	180	0	0	1223
DL1HTT	0	0	1110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1110
DL1DXA	0	0	0	0	0	0	1105	0	0	0	0	0	1105
YO7MG	0	0	0	0	0	0	0	1088	0	0	0	0	1088
YO2YA	0	0	0	0	0	0	0	1088	0	0	0	0	1088
DL3MR	0	419	0	0	197	129	147	0	0	102	0	0	994
DK5MG	0	0	0	534	440	0	0	0	0	0	0	0	974
DF0MTL	0	72	84	84	103	200	103	103	103	103	0	0	955
DL8WQQ	0	72	84	84	103	200	103	103	103	103	0	0	955
YO3FWL	0	0	205	0	0	0	0	181	104	104	0	0	594
DG5VL	0	184	195	0	0	0	0	0	155	0	0	0	534
YO8RHI	0	0	0	396	0	0	0	0	0	0	0	0	396
YO3CYR	0	0	156	170	0	0	0	0	0	0	0	0	326
DG4BAQ	0	0	93	181	0	0	0	0	0	0	0	0	274
YO3VK	0	0	0	125	107	0	0	0	0	0	0	0	232
DL3HJG	0	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	225
DH5FS	0	93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93
DL1VPL	0	0	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	47

Nächster DUR - Wettbewerb am 21. November 2021: 08⁰⁰- 11⁰⁰ UTC