



Dresdener UKW-Runde

73. DUR - Aktivitätscontest Oktober 2014 -Ergebnisse

QRG	Call	Station	Loc.	QSOs	km	ODX	
23cm:	9A2SB	60W, 150cm Spiegel	JN95GM	19	6173	IK2OFO; JN45PB; 725km	
	HG7F	100W, 190cm Spiegel	JN97KR	18	5811	DL3YEE; JO50LX; 677km	
	HA8MV/P	140W, 220cm Spiegel	KN06HT	17	5802	DL4DTU; JO60TR; 673km	
	OK2UYZ	150W, 2x55EL Yagi	JN99FS	18	5700	DL3YEE; JO50LX; 549km	
	HA5UA/P	60W, 140cm Spiegel	JN97QL	16	4270	DJ2DA; JO61PG; 610km	
	DL1HTT	20W, 200cm Spiegel	JO61FR	13	3759	G3XDY; JO02OB; 773km	
	DJ2DA	100W, 200cm Spiegel	JO61PG	13	3096	HA5UA/P; JN97QL; 610km	
	DL4DTU	150W, 200cm Spiegel	JO60TR	15	3012	HA8MV/P; KN06HT; 673km	
	DG2DWL	10W, 20El Yagi	JO60VR	28	2212	SP6HED; JO80IL; 208km	
	DH1DM	50W, Vertikal Omni	JO61TB	21	910	OK1KKL; JO70PO; 127km	
	DG5VL	80W, 26El Doppelquad	JO60VW	16	852	DB6NT; JO50TI; 166km	
	DM7MM	1W-EM, 16El Yagi	JO70CV	8	303	DH1DM; JO61TB; 45km	
	DM2EUN	100W, 36El L.-Yagi	JO60IV	4	246	DB6NT; JO50TI; 98km	
	DG0DI	10W, 23EL Yagi	JO60UX	9	224	DG0EW; JO60LK; 81km	
	DL2HSC	1W FM, Quad	JO60UV	8	208	DG0EW; JO60LK; 77km	
	DL8WQQ	10W, 100cm Spiegel	JO61II	2	175	DG2DWL; JO60VR; 103km	
	DF0MTL	10W, 100cm Spiegel	JO61II	2	175	DG2DWL; JO60VR; 103km	
	DM2AFN	10W, 200cm Spiegel	JO61WB	2	80	DL4DTU; JO60TR; 42km	
	13cm:	HA8MV/P	50W, 220cm Spiegel	KN06HT	5	1999	DL4DTU; JO60TR; 673km
		9A2SB	150W, 150cm Spiegel	JN95GM	5	1635	IK3HHG; JN65DO; 487km
HA5UA/P		60W, 140cm Spiegel	JN97QL	4	1181	IK3GHY; JN65DM; 585km	
DL4DTU		30W, 200cm Spiegel	JO60TR	6	952	HA8MV/P; KN06HT; 673km	
DG2DWL		5W, 40El Yagi	JO60VR	9	562	DL1HTT; JO61FR; 145km	
DL1HTT		10W, 200cm Spiegel	JO61FR	4	526	DG0EW; JO60LK; 148km	
DM2EUN		75W, 64El L.-Yagi	JO60IV	3	228	DL1HTT; JO61FR; 95km	
DG0DI		75W, 42EL Yagi	JO60UX	5	156	DG0EW; JO60LK; 81km	
DM2AFN		10W, 200cm Spiegel	JO61WB	3	98	DL4DTU; JO60TR; 42km	
09cm:		HA8MV/P	8W, 120cm Spiegel	KN06HT	3	1229	DB6NT; JO50TI; 771km
	(x4) HG5ED	15W, Flat	JN97OK	2	363	S51ZO; JN86DR; 235km	
	DL4DTU	12W, 200cm Spiegel	JO60TR	3	219	DB6NT; JO50TI; 148km	
	DG0DI	7W, 18dBi Patch	JO60UX	1	58	DL4DTU; JO60TR; 58km	
	DM2AFN	5W, 100cm Spiegel	JO61WB	1	42	DL4DTU; JO60TR; 42km	
06cm:	HA8MV/P	7W, 150cm Spiegel	KN06HT	3	714	S51ZO; JN86DR; 331km	
	9A2SB	7W, 100cm Spiegel	JN95GM	3	681	HG7F; JN97KR; 247km	
	HG7F	7W, 120cm Spiegel	JN97KR	2	414	9A2SB; JN85GM; 247km	
	DL4DTU	15W, 200cm Spiegel	JO60TR	1	148	DB6NT; JO50TI; 148km	
03cm:	HA8MV/P	8.2W, 143cm Spiegel	KN06HT	7	1301	S51ZO; JN86DR; 331km	
	9A2SB	8W, 100cm Spiegel	JN95GM	6	1216	HG7F; JN97KR; 247km	
	HA5UA/P	0.2W, 60cm Spiegel	JN97QL	6	690	9A2SB; JN95GM; 227km	
	HA8XI	2W, 140cm Spiegel	JN96SW	8	637	HA8MV/P; KN06HT; 84km	
	HG7F	3W, 120cm Spiegel	JN97KR	4	515	9A2SB; JN85GM; 247km	
	HA3GR	10W, 150cm Spiegel	JN86VJ	3	504	HA8MV/P; KN06HT; 222km	
	DL4DTU	8W; 60cm Spiegel	JO60TR	5	397	DB6NT; JO50TI; 148km	
	DL1HTT	1.2W, 60cm Spiegel	JO61FR	1	138	DL4DTU; JO60TR; 138km	
	DH1DM	4W, 60cm Spiegel	JO61TB	4	75	DL4DTU; JO60TR; 37km	
	DM2AFN	5W, 100cm Spiegel	JO61WB	1	18	DH1DM; JO61TB; 18km	
	24GHz	DM2AFN	0.2W, 100cm Spiegel	JO61WB	2	60	DL4DTU; JO60TR; 42km
		DL4DTU	0.1W, 20dB Horn	JO60TR	1	42	DM2AFN; JO61WB; 42km
DH1DM		3W, 40cm Spiegel	JO61TB	2	33	DM2AFN; JO61WB; 18km	

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:

Harald, DL2HSC: ...schnell noch die letzten schönen Herbsttage für den DUR-Contest und den Sächsischen Bergwettbewerb genutzt, diesmal vom Wilisch. Die Hinfahrt war aber die eigentliche Herausforderung, nur Umleitungen ;-)

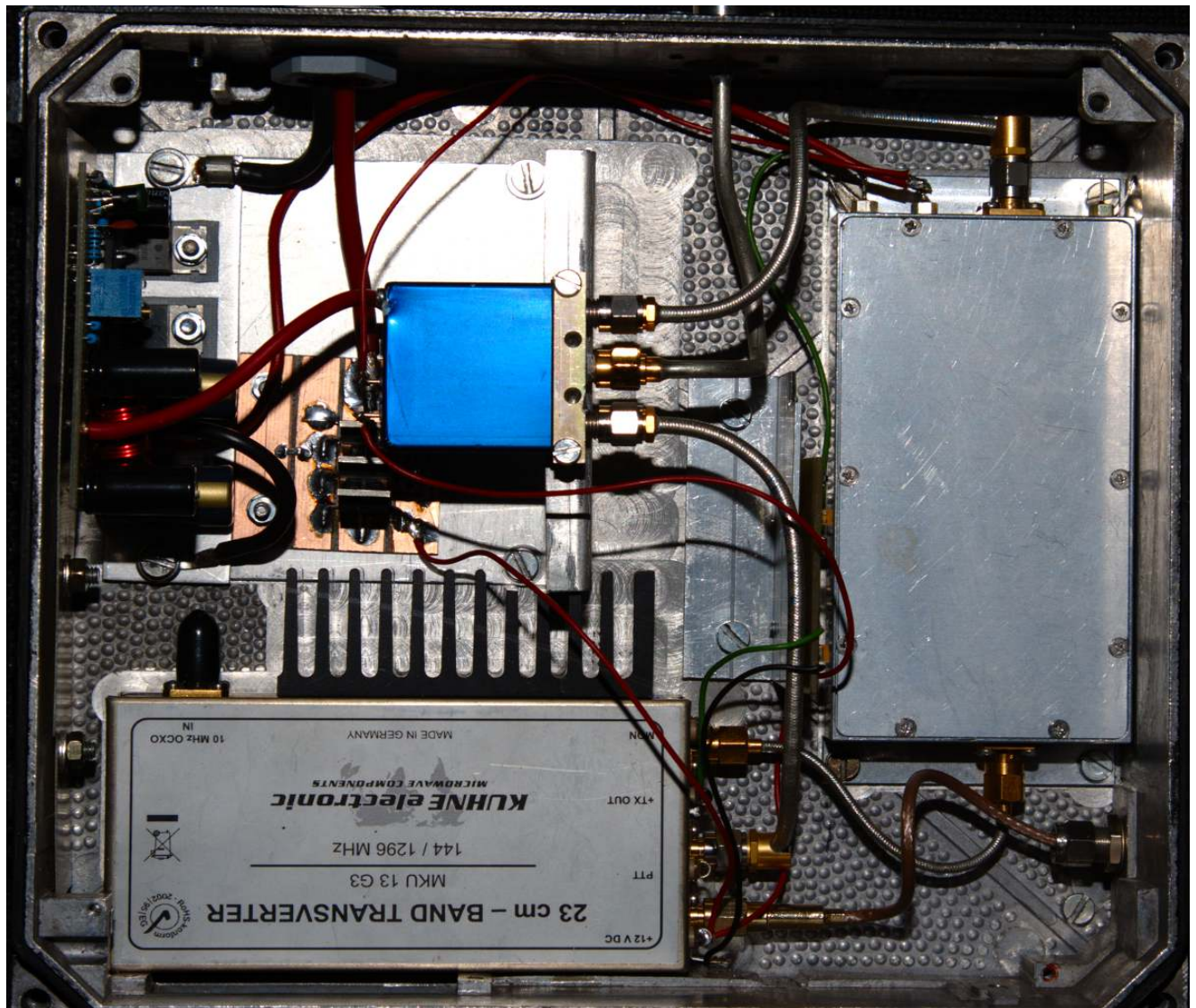
Hans, DM7MM: In der September-Auswertung ist mir ein falscher Lokator (der von DM2AFN) untergejubelt worden. Ich war zu Hause unter JO61UA. (vy sorry, da habe ich mich vertippt...73 de Jens DH0LS)

HG7F/HA5NF: We had a bit activity, than went to tower, released all dish with trx, 70cm yagi, stay 2m yagi for MMcontest. Was very good tropo with good activity in the 23cm band and chat. TNX all good points from DL ! See you next year - HA5NF/Misi

Gabi, HA8MV: An activity was exelent, much patient OMs! I was long on 9cm successfully! The DB6NT not got NR, please value it the way! **First DL-HA QSO and the best DX! (771km)** I say thank you for Mirek patience, we heard each other 3400MHz, but QSO was not! SRY

Dirk, DG0DI: Leider war auf 9cm niemand weiter zu finden, trotz der doppelten Punkte diesmal.

Laci, HA5UA: Good activity, beatifull weather, nice to work with DJ2DA on random 23cm. Unfortunetly must skip November period because have trip to London on the same weekend. +++ 2.Mail: Enclose HG5ED log in DUR October period. Erni workd from home QTH with her 3.4Ghz set.



Steffen, DH1DM: ...diesmal wieder aus'm Loch. Hab noch ein Bildchen meines neuen Transvertes + PA im originalen DDR VoPo - Funkgerätegehäuse hinzugefügt. Das Teil hat einen internen Spannungswandler auf 27V und macht reichlich 50W Out. Die Stromaufnahme liegt bei ca. 8,5A / 12V, was einem Gesamtwirkungsgrad von 50% entspricht. doppelt so viel wie bei den Mitsubishi - Modulen. Man kann daher die Kraft, die man beim Schleppen der Batterien nun einspart, vorteilhaft zum Funken verwenden.



UR7D-Antennen im UHF/SHF-Contest 2014 (gefunden auf UR7D.org)

Die Gesamtwertung 2014 erscheint wieder in der kommenden Ergebnisliste, Änderungswünsche in der Ausschreibung des DUR-Wettbewerbes 2015 bitte bis zur Dezember-Auswertung zusenden, damit wir darüber abstimmen können.

**Nächster DUR-Wettbewerb am 16. November 08⁰⁰-11⁰⁰ UTC
Nächstes DUR-Treffen am 14. November Unkersdorf 19⁰⁰MEZ**