



Dresdener UKW-Runde

119. DUR - Aktivitätscontest August 2018 - Ergebnisse

QRG	Call	Station	Loc.	QSOs	km	ODX
23cm:	HA8V	140W, 220cm Spiegel	KN06HT	21	8233	IK7UXW; JN80XP; 719km
	9A5M		JN95GO	10	3745	IK2OFO; JN45PB; 726km
	DG2SRL	50W, 200cm Spiegel	JO61HN	13	3385	OM5KM; JN87WV; 556km
	DG2DWL		10W, 20El Yagi	JO60VR	28	2459
	DL1HTT	20W, 48EL Yagi	JO61FR	6	1786	OM5KM; JN87WV; 577km
	9A3AQ	10W, IndoorAnt	JN75WS	4	712	9A8D; JN95LM; 242km
	DM3CW/P	1W FM, 4-fach-Quad	JO70CV	10	426	DL9NCI/P; JO70CV; 91km
	DM7MM	2,5W FM, 15EL DL6WU	JO70AV	11	349	DL9NCI/P; JO61NI; 82km
	9A6K		JN95GO	1	210	HA8V; KN06HT; 210km
	DL3MR	10W, 20El Yagi	JO71DC	2	111	DD0VD/P; JO71CO; 56km
	DL8WQQ	10W, 100cm Spiegel	JO61II	1	103	DG2DWL; JO60VR; 103km
	DF0MTL	10W, 100cm Spiegel	JO61II	1	103	DG2DWL; JO60VR; 103km
	DN1MTL	10W, 100cm Spiegel	JO61II	1	103	DG2DWL; JO60VR; 103km
	9A1CRJ		JN95GO	1	34	9A8D; JN95LM; 34km
13cm:	HA8V	100W, 220cm Spiegel	KN06HT	6	2405	IK7UXW; JN80XP; 719km
	DG2DWL	5W, 40El Yagi	JO60VR	11	929	DC7QH; JO62QN; 206km
	DO1UZ/P	2W, PAT2314	JO61NI	10	731	DO5UH/P; JO60OM; 93km
	DM7MM	2WFM, IteLite PAT2314	JO70AV	6	272	DO1UZ/P; JO61NI; 82km
	DG2SRL	1W, 200cm Spiegel	JO61HN	1	124	DG2DWL; JO60VR; 124km
09cm:	HA8V	52W, 148cm Spiegel	KN06HT	1	331	S51ZO; JN86DR; 331km
06cm:						
03cm:	HA8V	8W, 143cm Spiegel	KN06HT	2	468	S51ZO; JN86DR; 331km
24GHz						
47GHz						
>300GHz	DL7UHU	1mW, 13cm Cassegrain	JO62UF	1	4	DO7LED; JO62UF; 4km
	DO7LED	1mW, 13cm Cassegrain	JO62UF	1	4	DL7UHU; JO62UF; 4km

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.

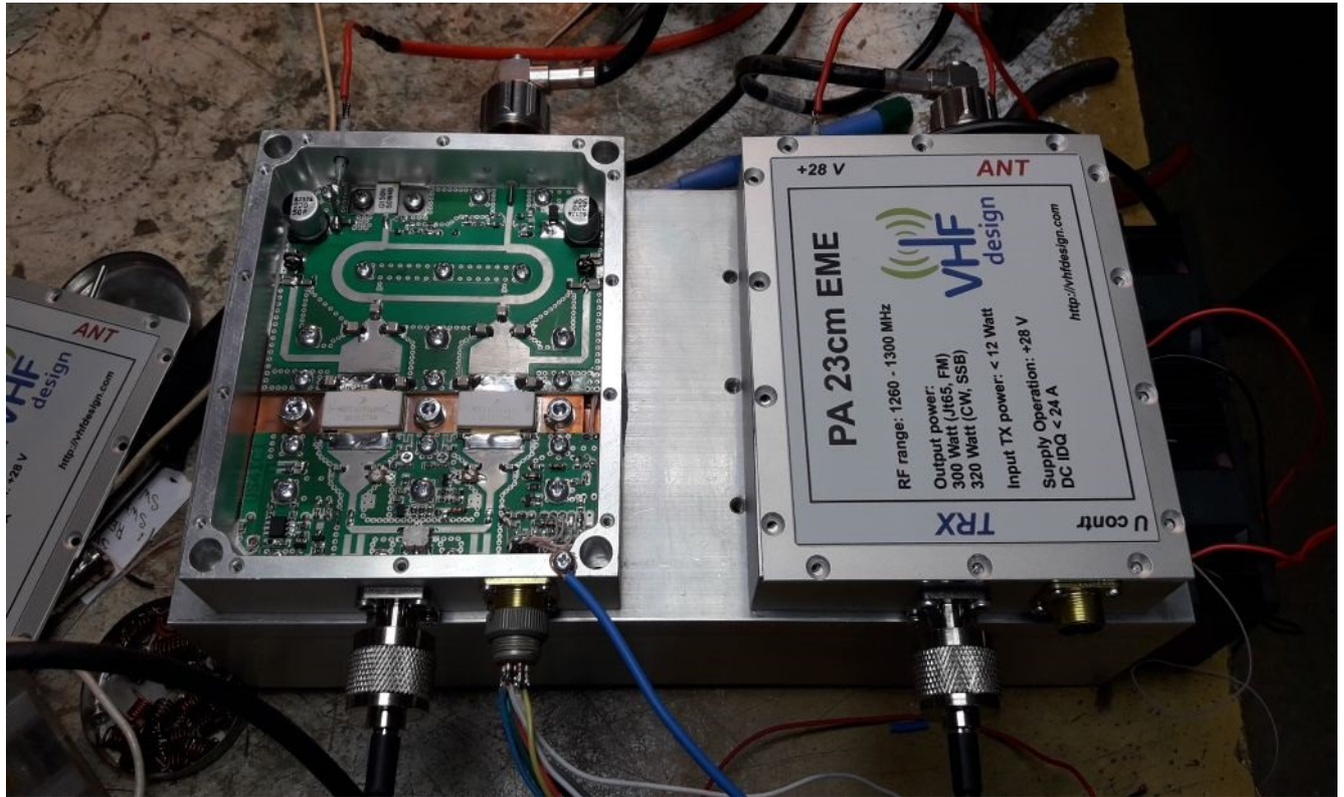
Stimmen zum Wettbewerb:

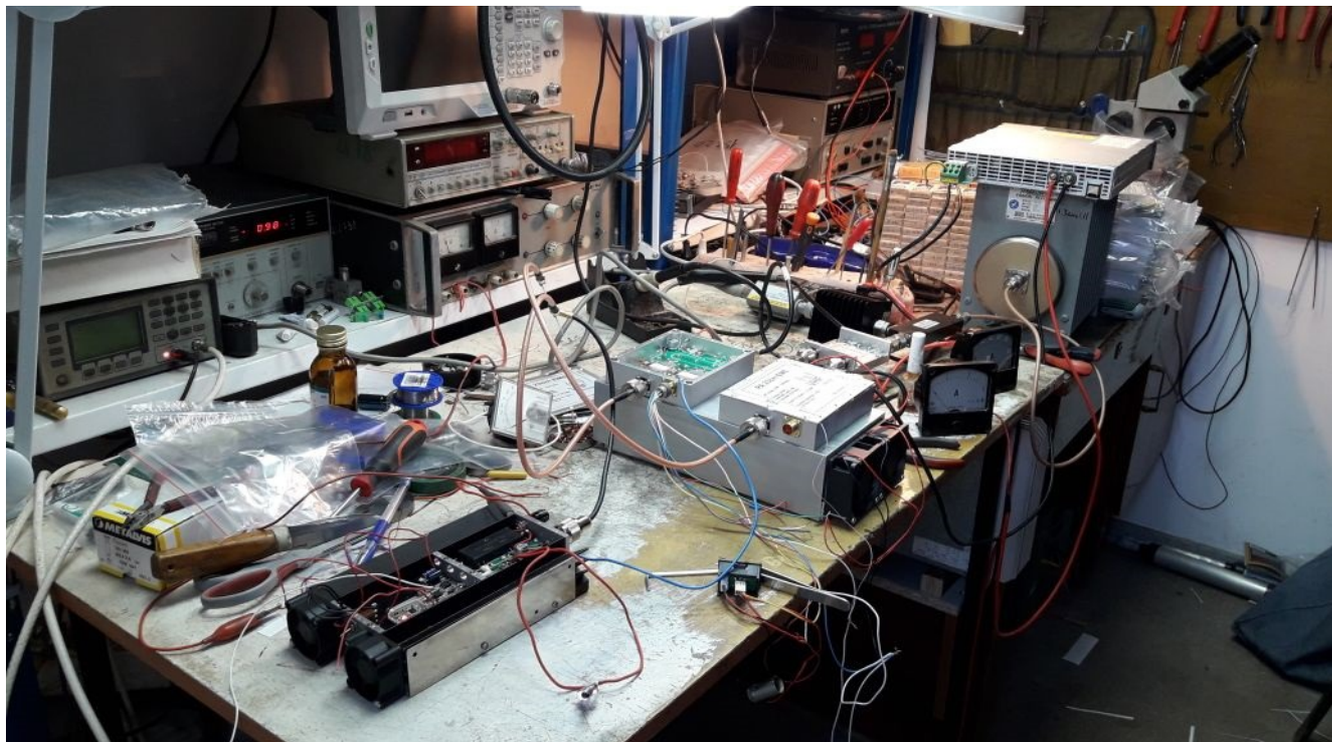
Pit, DL7UHU: ...anlässlich eines KW-Fieldays hatten wir die "Lichtsprechtechnik" mitgenommen. Leider hatten wir in den 24 Stunden keine längere Strecke gefunden, so blieb es bei 2 km/20 Punkten. Mal sehen, ob es im September klappt, haben einen neuen Mitkämpfer dann. (QSO im Kleinfeld jeweils gewertet mit 4km/40Pts....73 de DH0LS)

Steffen, DM3CW: Dieses Mal war es eine kombinierte Aktivität für DUR und SBW vom Zirkelstein bzw. der Kaiserkrone (beide JO70CV). Und erstmals kann ich eine zweistellige QSO-Zahl abrechnen. Danke an alle Aktiven, vor allem an jene, die trotz (oder gar wegen?) der großen Wärme auf die Berge gegangen sind.

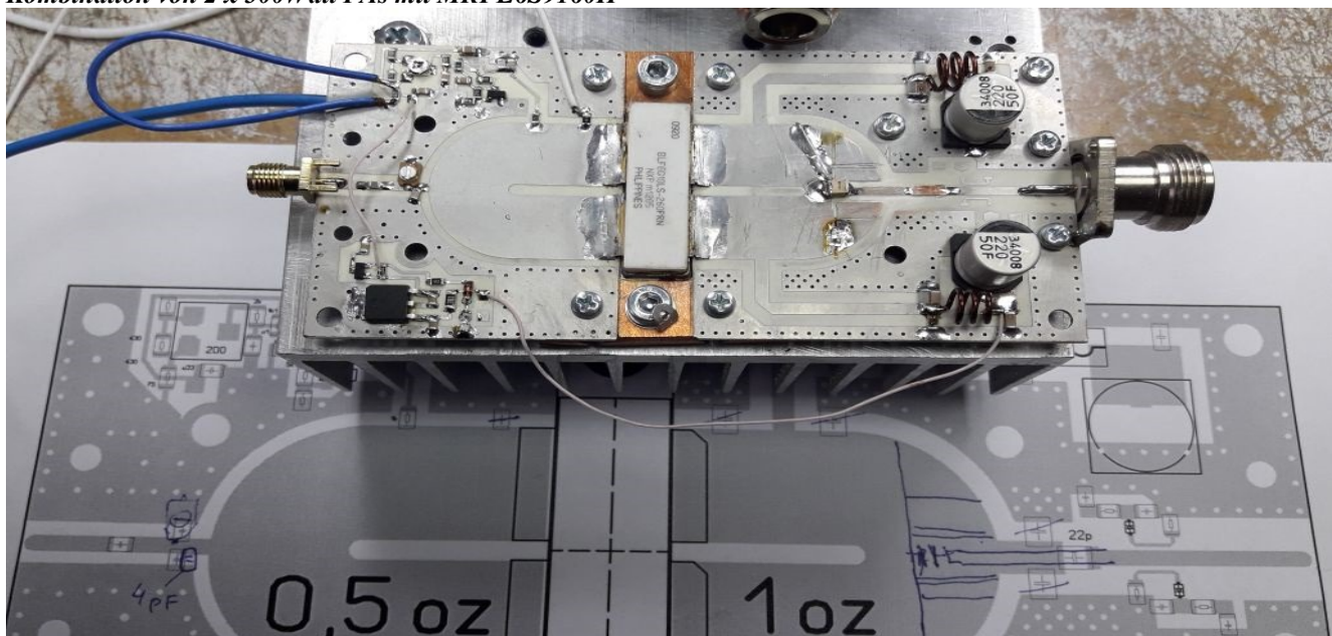
Gabi, HA8V: The round was pretty good at 23 and 13 cm bands, though DL were not! Excellent I and 9A stations and lots of surprises OK have brought the points! The development of my station is badly moving (not moving) but i'm trying to get in the job. :-)

Neue 23cm-PAs aus der Ukraine:

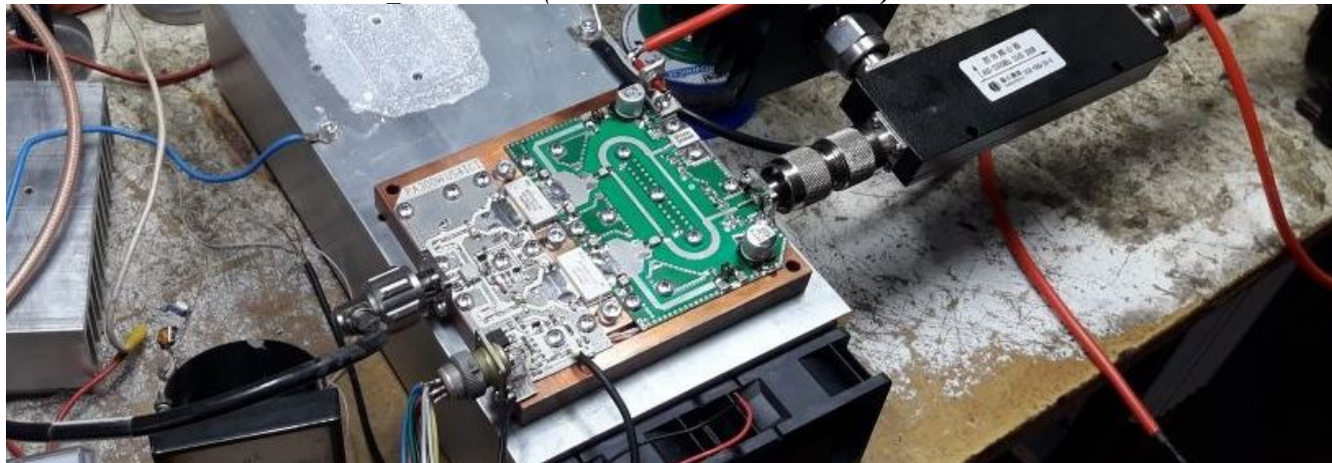




Kombination von 2 x 300Watt PAs mit MRFE6S9160H



23cm-PA mit BLF6G10L-260PRN LS-260PRN (18W IN – 290W OUT bei 29V)



Test mit 2s BLF8G10LS-270: 30V, 38A, 46 Watt IN und 560 Watt OUT.

(Autor: US4ICI)

Quelle: <http://forum.vhfdx.ru/usiliteli-moshchnosti/pa-1296mhz-sdelaem-vmeste/1185/>

Nächster DUR - Wettbewerb am 16.09.2018: 08⁰⁰- 11⁰⁰ UTC