

Betreff: [bcc] CQWW CW DL9MFY SOALP score

Von: Bodo Hecker, DL9MFY

Datum: 28.11.2022, 04:03

CQ WORLD WIDE DX CONTEST -- 2022

Call: DL9MFY
Category: Single Operator
Power: Low Power
Band: All Band
Mode: CW
Country: Fed. Rep. of Germany
Zone: 14
Club Affiliation: BAVARIAN CONTEST CLUB

BAND	QSO	QSO PTS	PTS/QSO	ZONES	COUNTRIES
160	66	65	0.98	5	28
80	107	118	1.10	8	38
40	79	154	1.95	12	31
20	145	306	2.11	13	37
15	45	114	2.53	12	20
10	23	54	2.35	12	16

Totals 465 811 1.74 62 170 => 188152

Equipment Description: ICOM-761, 100 W

Ant: KT36 5-ele for 20 and 15m, 6 ele for 10m.

Alles gegen Erde als Vertikal fuer 160 m, 80 m, 40 m.

Ich konnte wieder die Station von DJ0MDR in München benutzen, während er selber in Niederbayern mit Beverage-Peilkreis funkte.

In the last hour I called cq on 80 and 160. Sorry for all the callers I did not copy immediately or did not hear at all in the city noise qrn. Nevertheless I caused a real little pile-up at the end!

QSO	BAND	TIME	CALL
5	80	0029	OZ5W dl6ndw hrd
16	80	0053	dj0mdr hrd 3532.7 0050z. DJ0MDR arbeitet df0ci und un7fw. DJ0MDR sein Signal S9 plus 10 auf Vertikalantenne, S9 auf Draht. Jeweils PREOFF.
29	80	0143	VY2TT wird lauter innerhalb von Minuten.
38	80	0154	Ein DL9MRY ist offenbar auch in den Datenbanken.
42	80	0201	OH9W w3ma ruft oh9w.
43	80	0206	MW5B k1kp ruft mw5b.
74	80	0332	W3LPL
97	40	0429	score 9000, QSO=97.
121	20	0703	Auf 14008 noise weniger als S1 anzeige, PRE, beaming 255 Grad.
144	20	0803	GI5I DA0BCC hrd in qso GI5I.
177	80	2226	DJ0MDR hrd 3548, er ruft cq.
182	160	2255	DM7C. Ist DM7 ein Multiplikator (wenn DL schon vorhanden)?
188	160	2307	9A2AJ score=30090, qso 188, zones 26, countries 92.
209	40	0557	LP1H LP1H auf 7067 kHz gibt a3.
231	20	0722	Ich rufe cq auf 20 m.
235	15	0740	BA5CW ba5cw, hr ant long path 240 deg.
240	15	0820	score 51830, qso 240, zones 35, countries 111.
247	15	0843	Auf 15 m Anzeige noise kleiner als 1 bei PRE und CW.
252	10	1029	G8X DK1KC hrd 28030
256	10	1104	HS8JWH nicht erreicht
256	10	1107	4X6FR nun ant beaming 80 deg
304	20	1647	qsos: 304, zones 54, countries 141, score 100035
376	20	1908	noise 20 m Anzeige S4 IC-761 PRE CW nichtNARROW
378	20	1914	Jetzt kaum noch Signale auf 20 m.
404	40	2243	DP?P arbeitet EU1XX vor mir mit langsamem Tempo. Torsten?
410	40	2257	DL6NDW hrd 80 m.

DK3YD Stand: 29. November 2022