



Deutscher Telegrafie Club

# Deutschland Contest

Beim Deutschland Contest am Ostermontag, den 28.03.2016, aktivierte unser Mitglied Norbert, DF6QB, das Gedenkcall DQ0E in Erinnerung an unseren verstorbenen 1. Vorsitzenden Martin, DL5QE.

Der DTC bedankt sich bei allen teilnehmenden Stationen.

Den Auswerter erreichten 36

Auf den folgenden Seiten sind die daraus resultierenden Platzierungen zu entnehmen.

*Zu Erinnerung hier noch einmal die Regeln für die Punkteverteilung:*

## Klassen:

Klasse 1: mehr als 25 W Output

Klasse 2: 5 - 25 W Output

Klasse 3: max. 5 W Output (QRP)

Klasse 4: SWLs

## Wertung:

je QSO: 2 Punkte

je DOK: 1 Multiplikatorpunkt

je DXCC: 1 Multiplikatorpunkt

je DQ0E: 2 Multiplikatorpunkte

Eine Station, die auf einem der beiden Amateurfunkbänder gearbeitet wurde, darf auf dem jeweils anderen Amateurfunkband nochmals gearbeitet und gewertet werden, dies gilt sowohl für die QSO-Punkte als auch für die DOK- und DXCC-Punkte.

## Endergebnis:

Summe der QSO-Punkte mal Summe der Multiplikatorpunkte.

## Klasse 1

Platz	Rufzeichen	Gearbeitet Stationen	DOKs	DXCC	DQ 0 E	Muliplikator	Punkte	Endergebnis
1	<b>DL2OM</b>	102	58	22		80	204	<b>16320</b>
2	<b>OM50CND</b>	75	58	10	1	70	150	<b>10500</b>
3	<b>DF3IR</b>	65	44	14	1	60	130	<b>7800</b>
4	<b>DL8HK</b>	61	45	13	1	60	122	<b>7320</b>
5	<b>DL3AMB</b>	61	44	11	1	57	122	<b>6954</b>
6	<b>DL1GWW</b>	60	40	10	1	52	120	<b>6240</b>
7	<b>DL2ZA</b>	54	38	13	1	53	108	<b>5724</b>
8	<b>SE4E</b>	51	46	6	1	54	102	<b>5508</b>
9	<b>DL2ANM</b>	52	35	13		48	104	<b>4992</b>
10	<b>DL0FTP</b>	51	38	10		48	102	<b>4896</b>
11	<b>DL0DIX</b>	45	34	8	1	44	90	<b>3960</b>
12	<b>DL4KWA</b>	44	29	12		41	88	<b>3608</b>
13	<b>DL4SZB</b>	41	33	8	1	43	82	<b>3526</b>
14	<b>SF3A</b>	43	33	7		40	86	<b>3440</b>
15	<b>DL9UJF</b>	40	27	10		37	80	<b>2960</b>
16	<b>DF5LW</b>	36	24	9	2	37	72	<b>2664</b>
17	<b>DG7EE</b>	28	23	5		28	56	<b>1568</b>
18	<b>PA3DBS</b>	25	22	4		26	50	<b>1300</b>
19	<b>DL2AXM</b>	24	19	6		25	48	<b>1200</b>
20	<b>DF3OL</b>	23	18	3	1	23	46	<b>1058</b>
21	<b>S52W</b>	23	19	4		23	46	<b>1058</b>
22	<b>DL7UEB</b>	21	17	6	1	25	42	<b>1050</b>
23	<b>DL6KWN</b>	14	8	7	1	17	28	<b>476</b>
24	<b>DL3JVN</b>	14	13	2		15	28	<b>420</b>
25	<b>DL1NEK</b>	14	12	1		13	28	<b>364</b>
26	<b>G4OGB</b>	7	5	3		8	14	<b>112</b>
27	<b>DL1DTF</b>	6	3	4	1	9	12	<b>108</b>

Checklog: DF7GG

Anzahl der Logs: 27

## Klasse 2

Platz	Rufzeichen	Gearbeitet Stationen	DOKs	DXCC	DQ 0 E	Multiplikator	Punkte	Endergebnis
1	<b>DJ1YF</b>	60	40	13	2	57	120	<b>6840</b>
2	<b>DL1HAA</b>	53	39	11		50	106	<b>5300</b>
3	<b>DL2AJB</b>	54	40	9		49	108	<b>5292</b>
4	<b>DO1AYJ</b>	48	38	6	1	46	96	<b>4416</b>

Anzahl der Logs: 4

QRP

<b>Platz</b>	<b>Rufzeichen</b>	<b>Gearbeitet Stationen</b>	<b>DOKs</b>	<b>DXCC</b>	<b>DQ 0 E</b>	<b>Muliplikator</b>	<b>Punkte</b>	<b>Endergebnis</b>
1	<b>ON6HZ</b>	37	34	4		38	74	<b>2812</b>
2	<b>DF1MM</b>	36	28	7	2	39	72	<b>2808</b>
3	<b>DL8AWK</b>	29	23	5	1	30	58	<b>1740</b>
4	<b>PA9CW</b>	19	12	4		16	38	<b>608</b>
5	<b>DL1BJO</b>	10	7	5	1	14	20	<b>280</b>

Anzahl der Logs: 5