



*Deutscher Telegrafie Club*

# Deutschland Contest

Der Deutschland Contest am Ostermontag, den 17. 4. 2006, erfreute sich reger Teilnahme. Der DTC bedankt sich bei allen teilnehmenden Stationen.

Den Auswerter erreichten 35 Logs.

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

**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	Multiplikator	Punkte	Endergebnis
1	<b>DM2FDO</b>	102	80	15	95	204	<b>19380</b>
2	<b>DL3YM</b>	100	81	13	94	200	<b>18800</b>
3	<b>DL3ZM</b>	84	71	7	78	168	<b>13104</b>
4	<b>DL8YCN</b>	81	68	9	77	162	<b>12474</b>
5	<b>DL1DQW</b>	75	60	9	69	150	<b>10350</b>
6	<b>DL4MA</b>	69	59	8	67	138	<b>9246</b>
7	<b>DL8HK</b>	66	54	11	65	132	<b>8580</b>
8	<b>DL6UNF</b>	68	55	8	63	136	<b>8568</b>
9	<b>DL2ANM</b>	67	53	9	62	134	<b>8308</b>
10	<b>DL5KUD</b>	61	51	8	59	122	<b>7198</b>
11	<b>OK1HC</b>	60	47	10	57	120	<b>6840</b>
12	<b>PA0MIR</b>	54	48	7	55	108	<b>5940</b>
13	<b>DL1AWC</b>	54	47	6	53	108	<b>5724</b>
14	<b>DL0ITU</b>	53	46	6	52	106	<b>5512</b>
15	<b>DK4WF</b>	45	35	9	44	90	<b>3960</b>
16	<b>DG4DW</b>	39	36	3	39	78	<b>3042</b>
17	<b>DL7UMK/p</b>	31	28	5	33	62	<b>2046</b>
18	<b>DJ4JVT</b>	32	26	4	30	64	<b>1920</b>
19	<b>DL0IS</b>	29	27	2	29	58	<b>1682</b>
20	<b>DL3JVN</b>	26	25	2	27	52	<b>1404</b>
21	<b>DL1AKU</b>	25	24	2	26	50	<b>1300</b>
22	<b>DJ5QE</b>	23	22	3	25	46	<b>1150</b>
23	<b>DL1BFU</b>	23	22	2	24	46	<b>1104</b>
24	<b>DL2AXM</b>	20	18	3	21	40	<b>840</b>
25	<b>DL5KMS</b>	10	8	2	10	20	<b>200</b>
26	<b>OH3GZ</b>	9	7	3	10	18	<b>180</b>

Checklogs: **DL0RCO und DL8RJ**

Anzahl der Logs: 28





