

Mannschaftsmeisterschaften 2010

Endergebnisse

Stand: 29. August 2010

Alle Angaben sind ohne Gewähr

Mannschaftsergebnisse [\(Einzelergebnisse\)](#)

Herren		
Rang	Verein	Punkte
1	1. SC Dieburg II	26.399
2	Hugenotten Buben Neu-Isenburg I	25.472
3	Pik As+Zehn Babenhausen I	24.889
4	1. SC Dieburg V	24.885
5	1. SC Dieburg I	24.727
6	1. Dodenauer Skatclub	24.342
7	"Mit vieren" Dietzenbach I	24.004
8	Die Maintaler	23.838
9	1. Steinbacher SV III	23.820
10	Reizende Haaner Dreieich II	23.805
11	1. Steinbacher SV IV	23.729
12	Sprudelbuben Bad Vilbel	23.424
13	Ried-As Dornheim	23.400
14	Fortuna 69 Frankfurt	23.399
15	Reizende Haaner Dreieich I	23.345
16	1. Steinbacher SV II	22.975
17	Ohne Vieren Borsdorf	22.924
18	1. Steinbacher SV I	22.916
19	Skatfreunde Ederbergland	22.914
20	Skatfreunde Hitzkirchen	22.840
21	1. Hanauer SC 1962	22.773
22	Waldecker Buben II	22.624
23	Heb ab Fritzlar	22.587
24	SC 82 Kassel II	22.426
25	Nur Net Passe Wetzlar	22.406
26	1. SC Dieburg III	22.307
27	Blinde Eulen Gernsheim	22.290
28	Wolfgänger Asse	22.024
29	1. Lahnaauer Skatverein	21.912

30	SC 82 Kassel I	21.912
31	Herz As Merzhausen	21.888
32	1. SC Dieburg IV	21.827
33	"Mit vieren" Dietzenbach II	21.822
34	1.Rödelheimer Skatverein	21.730
35	Nibelungen Gadernheim	21.726
36	Herkules Buben Kassel	21.493
37	Waldecker Buben I	21.470
38	1. Marburger Skatclub I	21.229
39	Kreuz Bube Limburg II	21.155
40	Pik As+Zehn Babenhausen II	21.136
41	65 Stadtallendorf	21.086
42	SC 67 Amöneburg	21.073
43	Stahlberg-Asse Ahnatal	21.000
44	Grand-Hand Fürstenwald	20.915
45	Okrifteler Wildsäue	20.914
46	Adler Limbach	20.872
47	Zwei kleine Pik Großkrotzenburg	20.738
48	Hütt Buben Baunatal	20.431
49	Kreuz Bube Limburg I	20.131
50	1. Marburger Skatclub II	19.956
51	Hugenotten Buben Neu-Isenburg II	19.652
52	Spargelbuben Rodenbach	18.814

Einzelergebnisse unserer Mannschaft

[\(Mannschaftsergebnisse\)](#)

Mannschaftsrank	Spieler	Paßnummer	Punkte
45	Ekart Giegeler	286001	6.287
45	Marco Besler	030537	5.700
45	Heinz Anger	286213	4.563
45	Jürgen Meyer	286003	4.364