

Rangliste Kanton Gruppenresultate Heimrunden 2023

Feld A

Rang	Verein, Gruppe	1. VR	2. VR	Total
1	Höri SV 1	966	976	1942
2	Oberwinterthur StS 2	965	969	1934
3	Embrach-Lufingen SV 1	965	965	1930
4	Illnau-Effretikon SSV 1	962	967	1929
5	Oberwinterthur StS 1	958	966	1924
6	Niederhasli SSV Salen 1	962	960	1922
7	Kyburg ZH SG 1	951	960	1911
8	Zürich-Neumünster StandSG 1	960	946	1906
9	Betzholz SG 1	949	956	1905
10	Oberwinterthur StS 3	944	961	1905
11	Zürich SG der Stadt 1	951	946	1897
12	Regensdorf-Watt SG 1	943	950	1893
13	Höri SV 2	935	955	1890
14	Hochfelden SV 1	940	948	1888
15	Embrach-Lufingen SV 2	929	957	1886
16	Betzholz SG 3	945	939	1884
17	Elgg SG 1	942	939	1881
18	Bülach MS 1	940	940	1880
19	Buchs ZH MSV 1	928	951	1879
20	Kloten-Dietlikon BS 1	934	944	1878
21	Oetwil am See MSV 2	945	931	1876
22	Zürich SG der Stadt 2	929	944	1873
23	Betzholz SG 2	939	934	1873
24	Bertschikon SG 1	937	936	1873
25	Illnau-Effretikon SSV 2	925	943	1868
26	Uster SG 1	922	945	1867
27	Kyburg ZH SG 2	919	947	1866
28	Oetwil am See MSV 1	931	935	1866
29	Niederhasli SSV Salen 2	934	930	1864
30	Wülflingen SV 1	928	933	1861
31	Embrach-Lufingen SV 3	926	934	1860

Rangliste Kanton Gruppenresultate Heimrunden 2023

Feld A

Rang	Verein, Gruppe	1. VR	2. VR	Total
32	Obfelden-Maschwanden SV 1	939	919	1858
Qualifiziert für KSV-Final				
33	Truttikon MSV 1	924	933	1857
34	Wetzikon SG 1	923	933	1856
35	Bäretswil SG 1	935	921	1856
36	Kyburg ZH SG 3	920	930	1850
37	Humlikon-Adlikon SV 1	932	917	1849
38	Adliswil SV 1	925	923	1848
39	Cholfirst SV 1	932	916	1848
40	Wehntal SSV 1	922	918	1840
41	Oberwinterthur StS 4	912	923	1835
42	Ottenbach FSV 1	898	931	1829
43	Pfäffikon SV 1	915	909	1824
44	Egg-Esslingen FSV 1	904	911	1815
45	Wangen ZH SV 2	919	890	1809
46	Flaach MSV 1	905	900	1805
47	Flurlingen-Uhwiesen S 1	879	915	1794
48	Meilen SV 1	886	887	1773
49	Regensberg SV 1	872	899	1771
50	Uster SG 2	906	736	1642
51	Wettswil am Albis FSV 1			0
52	Wallisellen SV 1			0
53	Horgen SG 1			0
54	Wangen ZH SV 1			0
55	Weiningen SV 1			0
56	Wülflingen SV 2			0