

MV-Cup 2024

Mannschaft weiblich

Platz	Team	Kummer	Hohen Viecheln	Neustadt-Glewe	Teil.	Bestzeit	Punkte
1	Stove	LA 35,40 (14)	LA 40,38 (14)	LA 39,46 (12)	3	35,40	40
2	Beidendorf	LA 42,50 (13)	LA 40,82 (13)	LA 36,52 (14)	3	36,52	40
3	Goldenbow	LA 42,90 (12)	LA 49,61 (12)	LA 51,85 (9)	3	42,90	33
4	Gresse		LA 29,94 (15)	LA 31,83 (15)	2	29,94	30
5	Dannenwalde	LA 29,80 (15)		LA 38,11 (13)	2	29,80	28
6	Bargeshagen			LA 45,85 (11)	1	45,85	11
7	Schildetal			LA 48,78 (10)	1	48,78	10

MV-Cup 2024

Mannschaft männlich

Platz	Team	Kummer	Hohen Viecheln	Neustadt-Glewe	Teil.	Bestzeit	Punkte
1	Kummer 1	LA 22,16 (15)	LA 23,72 (13)	LA 23,08 (15)	3	22,16	43
2	Spornitz	LA 22,38 (13)	LA 24,71 (11)	LA 23,79 (14)	3	22,38	38
3	Hohen Viecheln	LA 22,23 (14)	LA 23,62 (14)	LA 27,45 (9)	3	22,23	37
4	Hohewisch	LA 23,11 (12)	LA 24,82 (10)	LA 26,51 (12)	3	23,11	34
5	Boizetal	LA 24,14 (10)	LA 24,19 (12)	LA 28,62 (7)	3	24,14	29
6	Gresse	LA 24,77 (9)	LA 26,22 (9)	LA 27,22 (11)	3	24,77	29
7	Stove	LA 27,25 (4)	LA 23,34 (15)	LA 28,74 (6)	3	23,34	25
8	Murchin	LA 24,00 (11)		LA 25,20 (13)	2	24,00	24
9	Neukloster	LA 26,04 (7)	LA 26,54 (8)	LA 33,81 (0)	3	26,04	15
10	Techentin	LA 28,94 (3)	LA 33,56 (4)	LA 30,03 (4)	3	28,94	11
11	Klietz			LA 27,33 (10)	1	27,33	10
12	Schildetal	LA 30,20 (2)	LA 27,84 (7)	LA 33,49 (1)	3	27,84	10
13	Plate	LA 30,27 (1)	LA 37,72 (3)	LA 29,55 (5)	3	29,55	9
14	Dannenwalde	LA 25,41 (8)			1	25,41	8
15	Züsow/Glasin	LA 26,12 (6)	LA 37,78 (2)		2	26,12	8
16	Bargeshagen			LA 28,49 (8)	1	28,49	8
17	Schwerin-Warnitz	LA 30,71 (0)	LA 31,78 (5)	LA 31,83 (2)	3	30,71	7
18	Neustadt - Glewe	LA 35,66 (0)	LA 31,11 (6)	LA 36,98 (0)	3	31,11	6
19	Groß Warnow	LA 26,35 (5)			1	26,35	5
20	Goldenbow	LA 31,18 (0)		LA 30,21 (3)	2	30,21	3

Platz	Team	Kummer	Hohen Viecheln	Neustadt-Glewe	Teil.	Bestzeit	Punkte
21	Beidendorf		LA 40,85 (1)		1	40,85	1
22	Lichterfelde	LA 31,92 (0)		LA 41,21 (0)	2	31,92	0
23	Pritzier	LA 33,88 (0)			1	33,88	0
24	Nienhagen			LA 37,26 (0)	1	37,26	0
25	Groß Krankow		LA 46,96 (0)		1	46,96	0
26	Dorf Mecklenburg		LA 52,83 (0)		1	52,83	0