



Int. Deutsche Meisterschaft Flinte 2019

D.17 Selbstladeflinte 1

30.08. - 01.09.2019

Ort: Alsfeld - Germany

Schmitt, Udo

High Master

SLG Rhön Grabfeld-Bad Kissingen

29,37

High Master			HF1	HF2	HF3	HF4	HF5	HF6	Gesamt
1	Streit, Thomas	18566	4,10	3,68	3,66	4,05	4,88	7,57	27,93
2	Lischke, Jens	34559	3,38	3,20	3,95	3,67	4,37	6,55	25,10
3	Riesel, Henrik	48006	3,31	3,21	4,63	2,92	4,19	5,63	23,89
4	Volkman, Heinz	6742	2,68	2,65	3,66	2,71	3,36	6,73	21,79

Master			HF1	HF2	HF3	HF4	HF5	HF6	Gesamt
1	Flumm, Frank	27538	3,29	3,70	3,65	4,57	3,92	7,22	26,35
2	Pinsenschaum, Bastian Marno	46771	1,92	4,45	3,56	4,99	2,91	7,54	25,38
3	Preiß, Uwe	48041	2,83	3,80	3,17	5,06	3,53	6,76	25,14
4	Ormanns, Thomas	22289	2,35	3,77	3,37	4,26	4,23	4,80	22,77
5	Röttges, Guido	23056	3,16	2,89	2,11	4,51	3,45	6,18	22,30
6	Jesberg, Rainer	33071	2,64	3,68	2,51	4,41	4,23	4,60	22,06
7	Hausmann, Timo	46182	3,14	3,33	3,09	1,26	3,96	6,15	20,93
8	Born, Thomas	33150	1,66	4,21	3,47	4,29	1,90	2,87	18,39
9	Hofmann, Andreas	47245	0,00	4,35	1,42	2,79	4,87	4,07	17,50
10	Schneider, Hans-Peter	33687	1,07	2,36	2,28	2,23	2,84	3,47	14,26

Expert			HF1	HF2	HF3	HF4	HF5	HF6	Gesamt
1	Diehl, Christian	45129	3,05	3,75	4,36	3,99	3,58	6,21	24,93
2	Schendekehl, Martin	50101	3,28	3,72	3,23	3,98	2,58	7,20	23,98
3	Steinke, Andreas	4500	2,58	4,17	2,62	3,33	3,02	6,19	21,91
4	Vogler, Maik	55278	0,19	3,36	3,47	5,59	3,61	5,63	21,85
5	Mayer, Martin	56441	3,27	2,92	3,09	3,53	3,89	4,81	21,50
6	Gundrum, Jürgen	25724	2,68	3,80	2,94	3,80	3,21	4,85	21,28
7	Thelen, Klaus	18896	2,30	3,60	3,18	3,47	2,96	5,57	21,09
8	Steinke, Martin	4834	2,38	2,68	3,31	3,18	4,01	4,42	19,97
9	Niebert, Jörg	49272	1,83	2,84	2,78	3,95	3,67	4,71	19,79
10	Krommer, Marc Fabian	45252	1,89	2,87	2,67	3,86	2,99	5,47	19,74
11	Munz, Frank	28895	3,33	3,25	1,37	3,32	3,09	5,37	19,71
12	Holder, Helmut	24619	2,85	3,59	3,39	2,47	3,38	3,35	19,02
13	Lischer, Alexander	47618	2,74	3,02	1,77	3,91	3,05	4,47	18,95
14	Schwarz, Christian	45182	3,01	3,42	2,30	3,50	2,08	4,39	18,70
15	Buschmann, Ralf	21778	2,20	1,27	2,02	3,49	3,01	4,32	16,31
16	Lehmann, Ralf	44426	2,37	0,32	2,75	1,10	3,01	4,49	14,05

Sharpshooter			HF1	HF2	HF3	HF4	HF5	HF6	Gesamt
1	Stratmann, Philipp	58953	3,21	3,39	2,78	3,67	3,55	5,08	21,68
2	Frank, Matthias	42203	3,19	3,14	3,00	3,24	3,46	5,62	21,65
3	Gutting, Thorsten	43064	0,00	2,83	3,61	3,58	3,55	6,08	19,65
4	Reisse, Thomas	47463	2,80	3,52	3,20	2,60	3,16	3,83	19,10
5	Laumann, Jörg	48255	2,05	3,16	2,26	3,14	2,43	3,60	16,63
6	Eibisch, Kerstin	49215	1,81	2,40	2,66	2,84	2,59	4,01	16,31
7	Füllekrug, Andreas	56027	2,28	3,01	2,07	1,96	2,11	4,78	16,20
8	Mertens, Arnd	39255	1,70	2,69	1,63	3,04	2,84	3,70	15,60
9	Lemme, Gordan	59118	1,73	2,07	2,31	2,90	2,08	4,42	15,52
10	Offermanns, Harald	12575	2,03	1,39	2,25	4,39	2,31	3,04	15,41
11	Wilhelm, Jürgen	15875	2,52	3,11	1,68	3,26	2,61	1,92	15,10
12	Becker, Marita	48256	1,56	0,79	2,30	3,02	2,28	3,93	13,88
13	Sang, Steffen	47279	1,90	2,15	2,46	2,52	2,63	2,15	13,81



Int. Deutsche Meisterschaft Flinte 2019

D.17 Selbstladeflinte 1

30.08. - 01.09.2019

Ort: Alsfeld - Germany

HELGPETERS
SOFTWAREENTWICKLUNG
SYSTEMBERATUNG

easy
score 2.8.0

Sharpshooter		Mitgl.Nr.	SLG/Team	HF1	HF2	HF3	HF4	HF5	HF6	Gesamt
14	Peter, Markus	52654	SLG SSC Oberland e.V.	1,79	0,71	2,82	0,12	2,29	1,71	9,43

Marksman		Mitgl.Nr.	SLG/Team	HF1	HF2	HF3	HF4	HF5	HF6	Gesamt
1	Kircher, Markus	55704	SLG Stebbach e.V.	2,92	3,20	3,74	4,42	3,26	5,95	23,50
2	Willecke, Henry	21215	SLG Gründau	1,92	2,30	2,58	3,38	3,01	4,63	17,81
3	Wendt, Marco	53331	SLG Steinburg-Spreng e.V.	2,89	3,08	2,12	2,46	2,54	4,27	17,36
4	Reitinger, Jan Marco	58238	SLG Hannover Flinte e.V.	2,37	1,37	2,86	2,63	3,11	3,64	15,98
5	Junghans, Benjamin	56342	SLG Amania e.V.	1,90	2,60	2,43	2,01	2,22	4,56	15,72
6	Lehmann, Dominic	56952	SLG Vaihingen/Enz	1,92	1,61	2,26	1,93	2,56	4,83	15,10
7	Müller, Wolf-Rüdiger	54783	SLG Münzenberg	1,56	0,00	1,64	1,76	2,37	4,54	11,87
8	Guthmann, Thomas	49657	SLG SSG Siegen e.V.	0,53	1,54	1,44	0,00	1,54	2,65	7,70

Unclassified		Mitgl.Nr.	SLG/Team	HF1	HF2	HF3	HF4	HF5	HF6	Gesamt
1	Moch, Georg	33608	SLG Nürnberg-Nord	2,64	2,76	0,51	1,85	2,21	2,09	12,04