

SGS Wettkampf Ergebnis Deutschlandoffene NRW Meisterschaften Junioren- und Para-Meisterschaften

05.04.2025 - 06.04.2025, Wuppertal, Langbahn

Nachname	Vorname	Jg	Stammverein	Wk-Nr.	Strecke	Platz	Endzeit	Differenz B.	Bestzeit	Rekord	Rudolph-Punkte
Brüggenhorst	Inga	1996	TSV Handorf	8	50B	12	00:34,63	+00:01,24	00:33,39		10
Brüggenhorst	Inga	1996	TSV Handorf	28	100B	12	01:16,96	+00:02,22	01:14,74		8
Brüggenhorst	Inga	1996	TSV Handorf	128	100B	0	--:--:--	--:--:--	01:14,74		
Kock	Kevin	2007	TSV Handorf	20	400F	6	04:34,07	+00:13,58	04:20,49		5
Kock	Kevin	2007	TSV Handorf	26	100F	16	00:59,71	+00:02,88	00:56,83		4
Lekon	Annika	2003	TSV Handorf	2	200L	1	03:06,47	--:--:--	--:--:--	PBZ	
Lekon	Annika	2003	TSV Handorf	4	50F	4	00:34,07	+00:00,28	00:33,79		
Lekon	Annika	2003	TSV Handorf	15	200F	2	02:36,49	-00:00,02	02:36,51	PBZ	
Lekon	Annika	2003	TSV Handorf	19	400F	2	05:33,89	+00:07,78	05:26,11		
Lekon	Annika	2003	TSV Handorf	23	200R	2	03:10,44	+00:02,31	03:08,13		
Schürmann	Lion Telmo	2005	TSV Handorf	5	50F	41	00:25,70	+00:01,03	00:24,67		6
Schürmann	Lion Telmo	2005	TSV Handorf	7	100S	20	01:00,10	+00:02,32	00:57,78		7
Schürmann	Lion Telmo	2005	TSV Handorf	22	50S	27	00:26,99	+00:01,08	00:25,91		7
Schürmann	Lion Telmo	2005	TSV Handorf	26	100F	36	00:56,52	+00:01,46	00:55,06		6
Schürmann	Lion Telmo	2005	TSV Handorf	33	200S	0	--:--:--	--:--:--	02:09,79		
Schwennicke	Anna Pia	2006	SV 91	15	200F	10	02:21,65	--:--:--	--:--:--	PBZ	4
Schwennicke	Anna Pia	2006	SV 91	19	400F	3	04:54,85	--:--:--	--:--:--	PBZ	4
Wiens	Jakob	2009	SV 91	12	100R	8	01:03,67	+00:00,54	01:03,13		10
Wiens	Jakob	2009	SV 91	16	200F	5	02:04,63	+00:03,24	02:01,39		10
Wiens	Jakob	2009	SV 91	24	200R	1	02:13,13	-00:00,85	02:13,98	PBZ	13
Wiens	Jakob	2009	SV 91	31	50R	11	00:30,30	-00:00,02	00:30,32	PBZ	7
Wiens	Jakob	2009	SV 91	124	200R	1	02:13,70	-00:00,28	02:13,98	PBZ	12
Wiens	Jakob	2009	SV 91	212	100R	6	01:03,40	+00:00,27	01:03,13		10
Wiens	Jakob	2009	SV 91	216	200F	2	02:04,51	+00:03,12	02:01,39		10
Wiens	Jakob	2009	SV 91	231	50R	10	00:30,74	+00:00,42	00:30,32		6