

NÖ Landesmeisterschaften 2023 - Teil 2

01.07./02.07.2023

Fortsetzung Bewerb 13 - 50m Schmetterling Damen

Allgemeine Klasse

6. Groismaier, Hannah RT +0.72	2006 AUT ESC Eggern	00:30,66	+01.86	505
-----------------------------------	---------------------	----------	--------	-----

Fortsetzung Bewerb 14 - 50m Schmetterling Herren

Allgemeine Klasse

3. Lim, Mu-Yang RT +0.71	2007 AUT ESC Eggern	00:27,45	+00.85	533
-----------------------------	---------------------	----------	--------	-----

Fortsetzung Bewerb 16 - 50m Schmetterling Herren

Schüler 1

4. Lambrev, Dominic	2014 AUT ESC Eggern	00:51,98	+07.26	78
---------------------	---------------------	----------	--------	----

Fortsetzung Bewerb 19 - 50m Rücken Damen

Allgemeine Klasse

14. Groismaier, Hannah RT +0.66	2006 AUT ESC Eggern	00:39,33	+08.33	322
------------------------------------	---------------------	----------	--------	-----

Fortsetzung Bewerb 22 - 50m Rücken Herren

Schüler 1

2. Lambrev, Dominic RT +01.20	2014 AUT ESC Eggern	00:45,60	+00.56	140
----------------------------------	---------------------	----------	--------	-----

Fortsetzung Bewerb 23 - 100m Brust Damen

Allgemeine Klasse

8. Anders, Veronika RT +0.73 50m: 00:38,67, 100m: 01:23,43 (00:44,76)	2001 AUT ESC Eggern	01:23,43	+06.70	454
--	---------------------	----------	--------	-----

--- 4. Abschnitt ---

NÖ Landesmeisterschaften 2023 - Teil 2

01.07./02.07.2023

Fortsetzung Bewerb 31 - 50m Brust Damen

Allgemeine Klasse

9. Anders, Veronika RT +0.74	2001 AUT ESC Eggern	00:38,86	+04.11	428
12. Groismaier, Hannah RT +0.79	2006 AUT ESC Eggern	00:40,72	+05.97	372

Fortsetzung Bewerb 34 - 50m Brust Herren

Schüler 1

1. Lambrev, Dominic RT +0.89	2014 AUT ESC Eggern	00:51,31		129
---------------------------------	---------------------	----------	--	-----

Fortsetzung Bewerb 39 - 50m Freistil Damen

Allgemeine Klasse

12. Anders, Veronika RT +0.68	2001 AUT ESC Eggern	00:30,30	+02.05	476
20. Groismaier, Hannah RT +0.80	2006 AUT ESC Eggern	00:31,95	+03.70	406

Bewerb 40 - 50m Freistil Herren

Allgemeine Klasse

1. Lim, Mu-Yang RT +0.66	2007 AUT ESC Eggern	00:25,91		525
-----------------------------	---------------------	----------	--	-----

Fortsetzung Bewerb 42 - 50m Freistil Herren

Schüler 1

1. Lambrev, Dominic	2014 AUT ESC Eggern	00:37,82		169
---------------------	---------------------	----------	--	-----

--- 6. Abschnitt ---

Fortsetzung Bewerb 59 - 200m Lagen Damen

Allgemeine Klasse

7. Anders, Veronika RT +0.73 50m: 00:34,52, 100m: 01:18,53 (00:44,01), 150m: 02:07,39 (00:48,86), 200m: 02:45,42 (00:38,03)	2001 AUT ESC Eggern	02:45,42	+12.63	443
--	---------------------	----------	--------	-----

NÖ Landesmeisterschaften 2023 - Teil 2

01.07./02.07.2023

Fortsetzung Bewerb 61 - 100m Schmetterling Damen

Allgemeine Klasse

8.	Groismaier, Hannah	2006	AUT	ESC Eggern	01:11,28	+07.66	471
	RT +0.75 50m: 00:32,41, 100m: 01:11,28 (00:38,87)						
12.	Anders, Veronika	2001	AUT	ESC Eggern	01:18,07	+14.45	358
	RT +0.75 50m: 00:36,38, 100m: 01:18,07 (00:41,69)						

Junioren

5.	Groismaier, Hannah	2006	AUT	ESC Eggern	01:11,28	+05.65	471
	RT +0.75 50m: 00:32,41, 100m: 01:11,28 (00:38,87)						

Fortsetzung Bewerb 62 - 100m Schmetterling Herren

Allgemeine Klasse

3.	Lim, Mu-Yang	2007	AUT	ESC Eggern	01:03,27	+05.95	477
	RT +0.69 50m: 00:29,18, 100m: 01:03,27 (00:34,09)						

Jugend 4

1.	Lim, Mu-Yang	2007	AUT	ESC Eggern	01:03,27		477
	RT +0.69 50m: 00:29,18, 100m: 01:03,27 (00:34,09)						

Fortsetzung Bewerb 63 - 100m Freistil Damen

Allgemeine Klasse

17.	Groismaier, Hannah	2006	AUT	ESC Eggern	01:09,63	+07.51	409
	RT +0.80 50m: 00:33,72, 100m: 01:09,63 (00:35,91)						

Junioren

6.	Groismaier, Hannah	2006	AUT	ESC Eggern	01:09,63	+07.51	409
	RT +0.80 50m: 00:33,72, 100m: 01:09,63 (00:35,91)						

Fortsetzung Bewerb 64 - 100m Freistil Herren

Allgemeine Klasse

5.	Lim, Mu-Yang	2007	AUT	ESC Eggern	00:59,73	+05.35	482
	RT +0.71 50m: 00:28,30, 100m: 00:59,73 (00:31,43)						

Jugend 4

2.	Lim, Mu-Yang	2007	AUT	ESC Eggern	00:59,73	+01.57	482
	RT +0.71 50m: 00:28,30, 100m: 00:59,73 (00:31,43)						