

12. NÖ Kids Cup 2017/2018 - 3. Runde

24.02.2018

Fortsetzung Bewerb 1 - 50m Brust Damen

Jahrgang 2010 und jünger

2. Geresics, Emi	2011	AUT	HSV Wr. Neustadt	00:55,54	+02.23	137
------------------	------	-----	------------------	----------	--------	-----

Jahrgang 2007

Geresics, Lili	2007	AUT	HSV Wr. Neustadt		dq.	
14:13	Start vor dem Startsignal					

Fortsetzung Bewerb 2 - 50m Brust Herren

Jahrgang 2008

1. Luckinger, Gerald	2008	AUT	HSV Wr. Neustadt	00:45,12		175
----------------------	------	-----	------------------	----------	--	-----

Jahrgang 2006

14. Koglbauer, Til	2006	AUT	HSV Wr. Neustadt	00:52,54	+12.04	110
--------------------	------	-----	------------------	----------	--------	-----

Fortsetzung Bewerb 3 - 50m Schmetterling Damen

Jahrgang 2007

8. Geresics, Lili	2007	AUT	HSV Wr. Neustadt	00:43,36	+03.93	177
-------------------	------	-----	------------------	----------	--------	-----

Fortsetzung Bewerb 7 - 50m Rücken Damen

Jahrgang 2007

7. Geresics, Lili	2007	AUT	HSV Wr. Neustadt	00:43,25	+03.93	209
-------------------	------	-----	------------------	----------	--------	-----

Fortsetzung Bewerb 8 - 50m Rücken Herren

Jahrgang 2006

Koglbauer, Til	2006	AUT	HSV Wr. Neustadt		dq.	
15:56	Nicht kontinuierliche Wendenausführung					

Fortsetzung Bewerb 9 - 50m Freistil Damen

Jahrgang 2010 und jünger

7. Geresics, Emi	2011	AUT	HSV Wr. Neustadt	00:53,96	+11.59	79
------------------	------	-----	------------------	----------	--------	----

Jahrgang 2007

2. Geresics, Lili	2007	AUT	HSV Wr. Neustadt	00:35,50	+01.24	280
-------------------	------	-----	------------------	----------	--------	-----

12. NÖ Kids Cup 2017/2018 - 3. Runde

24.02.2018

Fortsetzung Bewerb 9 - 50m Freistil Damen

Fortsetzung Bewerb 10 - 50m Freistil Herren

Jahrgang 2008

4. Luckinger, Gerald	2008	AUT	HSV Wr. Neustadt	00:37,00	+02.26	164
----------------------	------	-----	------------------	----------	--------	-----

Jahrgang 2006

12. Koglbauer, Til	2006	AUT	HSV Wr. Neustadt	00:37,55	+07.49	157
--------------------	------	-----	------------------	----------	--------	-----