

Internationales Weihnachtsschwimmen

MSECM Austria

14:50 Uhr

Wettkampf 3 - 25m Brust weiblich

Jahrgang 2006

8. Radtke, Elisabeth	2006	GER	SV Straubing	00:31,49	+07.26	95
----------------------	------	-----	--------------	----------	--------	----

Wettkampf 5 - 50m Brust weiblich

Jahrgang 2004

15. Radtke, Paula	2004	GER	SV Straubing	00:55,99	+13.47	136
-------------------	------	-----	--------------	----------	--------	-----

Wettkampf 15 - 100m Lagen weiblich

Jahrgang 2006 und jünger

Radtke, Elisabeth	2006	GER	SV Straubing		dq.	
Unsymmetrischer Beinschlag						

Jahrgang 2004

14. Radtke, Paula	2004	GER	SV Straubing	02:02,53	+37.91	104
-------------------	------	-----	--------------	----------	--------	-----

--- 2. Abschnitt ---

Wettkampf 19 - 25m Rücken weiblich

Jahrgang 2007

Walz, Catharina	2007	GER	SV Straubing		n.a. Start	
Abgemeldet.						

Wettkampf 20 - 25m Rücken männlich

Jahrgang 2007

2. Müller, Benedikt	2007	GER	SV Straubing	00:25,86	+01.55	83
---------------------	------	-----	--------------	----------	--------	----

Wettkampf 21 - 50m Rücken weiblich

Jahrgang 2004

15. Thieme, Cora	2004	GER	SV Straubing	00:58,37	+20.62	85
------------------	------	-----	--------------	----------	--------	----

Walz, Victoria	2004	GER	SV Straubing		n.a. Start	
Abgemeldet.						

Wettkampf 25 - 25m Freistil weiblich

Jahrgang 2007

Walz, Catharina	2007	GER	SV Straubing		n.a. Start	
Abgemeldet.						

Internationales Weihnachtsschwimmen

MSECM Austria

Fortsetzung Wettkampf 25 - 25m Freistil weiblich - Jahrgang 2007

11:10 Uhr

Wettkampf 26 - 25m Freistil männlich

Jahrgang 2007

1. Müller, Benedikt	2007 GER SV Straubing	00:21,26		108
---------------------	-----------------------	----------	--	-----

Wettkampf 27 - 50m Freistil weiblich

Jahrgang 2004

15. Thieme, Cora	2004 GER SV Straubing	00:45,75	+11.58	131
------------------	-----------------------	----------	--------	-----

Walz, Victoria	2004 GER SV Straubing		n.a. Start	
----------------	-----------------------	--	------------	--

Abgemeldet.