

Wettkampf 4 - 50m Rücken männlich

Jahrgang 2014

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit	DSV
1.	Geiger, Lukas	2014	STP Swim Team Pattensen	01:02,85	59
2.	Feiler, Justus	2014	SC Altwarmbüchen	01:03,68	56
3.	Landolsi, Noah	2014	TV Gut Heil Billstedt	01:10,78	41
4.	Suding, Piet	2014	SC Altwarmbüchen	01:11,29	40
<u>nicht am Start</u>					
	Grams, Fyn	2014	WSV Bennigsen		
	Yun, Han	2014	WSV Bennigsen		
<u>abgemeldet</u>					
	Meyer, Carl	2014	TV Gut Heil Billstedt		

Jahrgang 2013

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit	DSV
1.	Ende, Tom	2013	STP Swim Team Pattensen	00:49,60	120
2.	Oettel, Rian Kjell	2013	STP Swim Team Pattensen	00:52,63	100
3.	Fraga González, Gabriel	2013	W98 Hannover	00:54,97	88
4.	Haas, Maximilian	2013	STP Swim Team Pattensen	00:59,42	69
5.	Karl, Sam Lennox	2013	WSV Bennigsen	00:59,82	68
6.	Baumgart, Bela	2013	TV Gut Heil Billstedt	01:00,22	67
7.	Wenske, Can	2013	STP Swim Team Pattensen	01:11,20	40
<u>nicht am Start</u>					
	Gawron, Jonas	2013	SC Altwarmbüchen		

Jahrgang 2012

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit	DSV
1.	Wolter, Steen Hauke	2012	SC Altwarmbüchen	00:47,54	136
2.	Lerch, Thure	2012	SC Altwarmbüchen	00:48,53	128
3.	Bauers, Ben	2012	STP Swim Team Pattensen	00:50,66	112
4.	Klonowski, Sebastian	2012	TV Gut Heil Billstedt	00:52,63	100
5.	Ismaili, Yassine	2012	W98 Hannover	00:53,65	94
6.	Fetel, Fritz	2012	W98 Hannover	00:55,02	87
<u>nicht am Start</u>					
	Püster, Tom	2012	WSV Bennigsen		
<u>abgemeldet</u>					
	Beck, Davin	2012	SC Altwarmbüchen		
	Scherenberg, Jonas	2012	W98 Hannover		

Jahrgang 2011

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit	DSV
1.	Krech, Lennart	2011	SC Altwarmbüchen	00:42,16	195
2.	Schlaack, Nils	2011	TV Gut Heil Billstedt	00:47,52	136
3.	Gröning, Bennet	2011	TV Gut Heil Billstedt	00:47,53	136
4.	Rudek, Lucas	2011	STP Swim Team Pattensen	00:53,16	97
5.	Akin, Ziko	2011	W98 Hannover	00:55,73	84
6.	Aninoiu Socate, Emanuel	2011	W98 Hannover	00:55,99	83
7.	Kraft, Linus	2011	STP Swim Team Pattensen	01:09,40	43
<u>abgemeldet</u>					
	Dorfmann, Nikita	2011	TV Gut Heil Billstedt		