

## Wettkampf 2 - 50m Freistil männlich

### Jahrgang 2017

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit
1.	Luca Nendza	2017	RSV Hannover 26	01:42,54
2.	Raphael Giske	2017	RSV Hannover 26	02:59,13

### Jahrgang 2016

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit
1.	Tijan Otto	2016	Aegir	01:05,66
2.	Jakob Neubert	2016	Aegir	01:10,54
3.	Philipp Krech	2016	Aegir	01:27,29
4.	Jakob Preinfalk	2016	Aegir	01:32,90
5.	Kaan Möwes	2016	Aegir	01:41,60
6.	Ignatz Gunia	2016	Aegir	02:18,71

### Jahrgang 2015

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit
1.	Kasimir Abdic	2015	Aegir	00:41,87
2.	Frederick Hohmann	2015	Union 06	00:49,23
3.	Sviatoslav Kukuruza	2015	Aegir	00:59,34
4.	Levi Felix Lippmann	2015	RSV Hannover 26	01:08,10

### Jahrgang 2014

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit
1.	Bendix Altnor	2014	Union 06	00:46,89
2.	Jan Gamm	2014	SG Misburg	00:59,54
3.	Niklas Bühler	2014	Aegir	01:07,48
4.	Florian Siebert	2014	RSV Hannover 26	01:07,51
5.	Bosse Balow	2014	Union 06	01:09,33
	<u>nicht am Start</u> Alexander Giske	2014	RSV Hannover 26	

### Jahrgang 2013

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit
1.	Ben Stelzer	2013	SG Misburg	00:48,04
2.	Tjark Behrens	2013	Union 06	00:54,51
3.	Lukas Bloch	2013	Union 06	01:14,86
	<u>nicht am Start</u> Samuel Gerschmann	2013	Aegir	

### Jahrgang 2012

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit
1.	Simon Dannenberg	2012	Aegir	00:35,64
2.	Joshua Gongala	2012	SG Misburg	00:41,19
3.	Mats Balow	2012	Union 06	01:03,55
	<u>nicht am Start</u> Max Santiago Rudat Herrera	2012	Union 06	

## noch Wettkampf 2 - 50m Freistil männlich

### Jahrgang 2011

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit
1.	Moritz Jager	2011	RSV Hannover 26	00:46,68

### Jahrgang 2010

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit
1.	Luis Kaltenbach	2010	SG Misburg	00:31,53

### Jahrgang 2009

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit
1.	Antonio Ureta	2009	Aegir	00:34,58
2.	Anton Willamowius	2009	RSV Hannover 26	00:40,95

### Jahrgang 2008

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit
1.	Ivo Bascha	2008	Union 06	00:27,93
2.	Kjell Groenigk	2008	Aegir	00:32,86

