

**Wettkampf 32 - 200m Rücken männlich (2010-2012)****Pflichtzeiten**

2012: 04:00,00 2011: 03:40,00 2010: 03:25,00

**Jahrgang 2012**

Platz	Schwimmer	Jg.	Verein	Endzeit	
1. und Bezirksjahrgangsmeister	Justus Moritz Lindemann	2012	SG Essen	03:12,46	196
	<i>100m: 01:34,94 (01:34,94)   200m: 03:12,46 (01:37,52)</i>				
2.	Ludwig Sumpf	2012	SV Steele 1911	03:25,29	162
	<i>100m: 01:40,03 (01:40,03)   200m: 03:25,29 (01:45,26)</i>				
3.	Daniel Gitmann	2012	SG Mülheim	03:28,38	154
	<i>100m: 01:44,92 (01:44,92)   200m: 03:28,38 (01:43,46)</i>				
4.	Robert Vaubel	2012	SG Mülheim	03:38,56	134
	<i>100m: 01:49,89 (01:49,89)   200m: 03:38,56 (01:48,67)</i>				

**Jahrgang 2011**

Platz	Schwimmer	Jg.	Verein	Endzeit	
1. und Bezirksjahrgangsmeister	Theodor Büscher	2011	SG Essen	02:46,14	305
	<i>100m: 01:22,35 (01:22,35)   200m: 02:46,14 (01:23,79)</i>				
2.	Bastian Asmann	2011	SG Essen	02:56,02	257
	<i>100m: 01:26,57 (01:26,57)   200m: 02:56,02 (01:29,45)</i>				
3.	Tom Graevendiek	2011	SG Mülheim	03:16,60	184
	<i>100m: 01:36,98 (01:36,98)   200m: 03:16,60 (01:39,62)</i>				
4.	Dzejlan Hukic	2011	SG Oberhausen	03:36,33	138
	<i>100m: 01:43,71 (01:43,71)   200m: 03:36,33 (01:52,62)</i>				
5.	Raúl Scherping Mejuto	2011	SG Oberhausen	03:51,11	113
	<i>100m: 01:54,49 (01:54,49)   200m: 03:51,11 (01:56,62)</i>				

abgemeldet

Luke Marks 2011 SG Mülheim

**Jahrgang 2010**

Platz	Schwimmer	Jg.	Verein	Endzeit	
1. und Bezirksjahrgangsmeister	Anton Lange	2010	SG Essen	02:40,81	337
	<i>100m: 01:18,74 (01:18,74)   200m: 02:40,81 (01:22,07)</i>				
2.	Max Winter	2010	SG Essen	02:53,00	270
	<i>100m: 01:27,01 (01:27,01)   200m: 02:53,00 (01:25,99)</i>				
3.	Julian Marquardt	2010	SG Oberhausen	02:57,37	251
	<i>100m: 01:27,65 (01:27,65)   200m: 02:57,37 (01:29,72)</i>				
4.	Lucian Bomblatus	2010	SG Mülheim	03:12,14	197
	<i>100m: 01:34,52 (01:34,52)   200m: 03:12,14 (01:37,62)</i>				
5.	Tom Schmitz	2010	SG Mülheim	03:20,57	173
	<i>100m: 01:40,04 (01:40,04)   200m: 03:20,57 (01:40,53)</i>				

abgemeldet

Raphael Kempkens 2010 PSV Oberhausen