

**Wettkampf 121 - 100m Rücken männlich (Finale)**
**Offene Wertung**

Platz	Schwimmer(in)	Jg.	Verein	Endzeit	WA
<b>1. und Deutscher Kurzbahnmeister 2023</b>					
	Christian Diener	1993	Potsdamer SV	00:51,44	829
	25m: 00:11,93 (00:11,93)   50m: 00:24,71 (00:12,78)   75m: 00:38,07 (00:13,36)   100m: 00:51,44 (00:13,37)				
2.	Marek Ulrich	1997	SSG Leipzig	00:51,73	815
	25m: 00:12,00 (00:12,00)   50m: 00:24,84 (00:12,84)   75m: 00:38,38 (00:13,54)   100m: 00:51,73 (00:13,35)				
2.	Ole Braunschweig	1997	SG Neukölln e.V. Berlin	00:51,73	815
	25m: 00:12,01 (00:12,01)   50m: 00:24,79 (00:12,78)   75m: 00:38,28 (00:13,49)   100m: 00:51,73 (00:13,45)				
4.	Cornelius Jahn	2003	Ahrensburger TSV	00:52,73	769
	25m: 00:12,34 (00:12,34)   50m: 00:25,62 (00:13,28)   75m: 00:39,24 (00:13,62)   100m: 00:52,73 (00:13,49)				
5.	Vincent Passek	2006	Berliner TSC	00:53,64	731
	25m: 00:12,31 (00:12,31)   50m: 00:25,86 (00:13,55)   75m: 00:39,82 (00:13,96)   100m: 00:53,64 (00:13,82)				
6.	Philipp Peschke	2005	SG Essen	00:53,67	730
	25m: 00:12,46 (00:12,46)   50m: 00:25,88 (00:13,42)   75m: 00:39,90 (00:14,02)   100m: 00:53,67 (00:13,77)				
7.	Oskar Schildknecht	2005	Erfurter SSC	00:53,94	719
	25m: 00:12,43 (00:12,43)   50m: 00:26,04 (00:13,61)   75m: 00:40,12 (00:14,08)   100m: 00:53,94 (00:13,82)				
8.	Falk Lömke	2005	SG Schwimmen Münster	00:53,96	718
	25m: 00:12,13 (00:12,13)   50m: 00:25,78 (00:13,65)   75m: 00:40,17 (00:14,39)   100m: 00:53,96 (00:13,79)				

**Endstand JEM-/EYOF-Wertung aus WK 121 & 221**
**JEM-/EYOF-Wertung**

Platz	Schwimmer	Jg.	Verein	Endzeit
<b>1. und Deutscher Nachwuchs Kurzbahnmeister 2023</b>				
	Vincent Passek	2006	Berliner TSC	00:53,64
2.	Noah Schötz	2006	Potsdamer SV	00:54,63
3.	David Cicero	2008	SC Regensburg	00:54,91
4.	Finn-Jonah Neuwirth	2007	SG Berliner Wasserratten	00:55,41
5.	Gian Luca Reduth	2007	SG Bayer	00:55,99
6.	Fabian Mager	2008	SG Neuss	00:56,14
7.	Ovidiu Haidau	2008	SG Stadtwerke München	00:57,02
8.	Mitja Bauer	2008	SG TSG HB10 Bremen	00:57,20
9.	Peer Möller	2006	SG Frankfurt	00:57,53

Gefördert durch:


 aufgrund eines Beschlusses  
 des Deutschen Bundestages
