

## Internationales Arena Swim Meeting 2022

### 29.04.-01.05.2022

#### Fortsetzung Wettkampf 5 - 200m Brust Männer

##### Jahrgang 2006 und älter

21.	Bierschneider, Hannes	2002	GER	ASV 1860 Neumarkt	02:53,26	+24.79	385
	RT +0.62 50m: 00:36,87, 100m: 01:20,33 (00:43,46), 150m: 02:06,07 (00:45,74), 200m: 02:53,26 (00:47,19)						
22.	Bierschneider, Max	2006	GER	ASV 1860 Neumarkt	02:53,80	+25.33	382
	RT +0.73 50m: 00:36,60, 100m: 01:20,36 (00:43,76), 150m: 02:06,85 (00:46,49), 200m: 02:53,80 (00:46,95)						

#### Fortsetzung Wettkampf 7 - 50m Schmetterling Männer Vorlauf

##### Jahrgang 2012 und älter

14.	Bierschneider, Hannes	2002	GER	ASV 1860 Neumarkt	00:27,14	q +02.41	552
	RT +0.64						
55.	Bierschneider, Max	2006	GER	ASV 1860 Neumarkt	00:29,69	+04.96	422
	RT +0.77						

#### Fortsetzung Wettkampf 11 - 50m Freistil Männer Vorlauf

##### Jahrgang 2012 und älter

24.	Bierschneider, Hannes	2002	GER	ASV 1860 Neumarkt	00:25,71	+02.15	537
	RT +0.64						
78.	Bierschneider, Max	2006	GER	ASV 1860 Neumarkt	00:27,47	+03.91	441
	RT +0.79						

#### --- 3. Abschnitt ---

#### Fortsetzung Wettkampf 17 - 50m Brust Männer Vorlauf

##### Jahrgang 2012 und älter

20.	Bierschneider, Hannes	2002	GER	ASV 1860 Neumarkt	00:32,40	+04.51	513
	RT +0.65						
48.	Bierschneider, Max	2006	GER	ASV 1860 Neumarkt	00:35,05	+07.16	405
	RT +0.78						

#### Fortsetzung Wettkampf 19 - 100m Freistil Männer

##### Jahrgang 2006 und älter

25.	Bierschneider, Hannes	2002	GER	ASV 1860 Neumarkt	00:57,12	+05.58	553
	RT +0.63 50m: 00:27,29, 100m: 00:57,12 (00:29,83)						
66.	Bierschneider, Max	2006	GER	ASV 1860 Neumarkt	01:01,09	+09.55	452
	RT +0.76 50m: 00:28,88, 100m: 01:01,09 (00:32,21)						

#### --- 4. Abschnitt ---

---

# Internationales Arena Swim Meeting 2022

29.04.-01.05.2022

---

## Fortsetzung Wettkampf 112 - 50m Schmetterling Männer B-Finale

### Jahrgang 2012 und älter

10. Bierschneider, Hannes RT +0.62	2002 GER ASV 1860 Neumarkt	00:27,31	+00.71	542
---------------------------------------	----------------------------	----------	--------	-----