



### 3. Württembergische Einzelmeisterschaften Sprint

Frauen / 20.05.2023 in Seckach

Platz	Startzeit	Bahn	Meisterin 2019: Verena Weitzmann, KSC Hattenburg			Qualifikation			
			Name, Vorname	Verein	Bezirk	Volle	Abr.	Fehl	Gesamt
1	14:45	1	Binder, Nicole	SKC Gaisbach	OH	120	69	0	<b>189</b>
2	14:45	2	Gebauer, Tanja	SKC Gaisbach	OH	121	60	3	<b>181</b>
3	14:45	3	Brzoska, Eva	SV Magstadt	MN	130	51	2	<b>181</b>
4	14:45	4	Dudel Pia	SV Weidenstetten	AD	111	67	0	<b>178</b>
5	15:10	1	Annasensl, Jasmin	KV Mietingen	OZ	120	53	1	<b>173</b>
6	15:10	2	Bader, Simone	TSV Niederstotzingen	AD	113	58	1	<b>171</b>
7	15:10	3	Volodka, Sabrina	SG Aulendorf	OZ	120	44	4	<b>164</b>



### 3. Württembergische Einzelmeisterschaften - KO-Runde Frauen

#### Viertelfinale

Quali	Spiel	Zeit	Bahn	Name	Verein	1. DG	SV	2. DG	SV	Gesamt	SP	SV
5	D25	17:15	1	<b>Annasensl, Jasmin</b>	<b>KV Mietingen</b>	89		79		168	2	
4			2	Dudel Pia	SV Weidenstetten	87		77		164	0	
6	D26	17:15	3	<b>Bader, Simone</b>	<b>TSV Niederstotzingen</b>	97		68	5	165	2	
3			4	Brzoska, Eva	SV Magstadt	78		68	4	146	0	
7	D27	17:40	1	<b>Volodka, Sabrina</b>	<b>SG Aulendorf</b>	81		73		154	1	22
2			2	Gebauer, Tanja	SKC Gaisbach	91		72		163	1	14
8	D28	17:40	3	0	0					0		
1			4	Binder, Nicole	SKC Gaisbach					0		

#### Halbfinale

VF	Spiel	Zeit	Bahn	Name	Verein	1. DG	SV	2. DG	SV	Gesamt	SP	SV
D26	D29	18:55	1	Bader, Simone	TSV Niederstotzingen	88		82		170	1	15
D27			2	<b>Volodka, Sabrina</b>	<b>SG Aulendorf</b>	82		91		173	1	17
D25	D30	18:55	3	Annasensl, Jasmin	KV Mietingen	81	11	97		178	1	16
D28			4	<b>Binder, Nicole</b>	<b>SKC Gaisbach</b>	81	14	85		166	1	21

#### Spiel um Platz 3

HF	Spiel	Zeit	Bahn	Name	Verein	1. DG	SV	2. DG	SV	Gesamt	SP	SV
D29	D31	19:45	3	<b>Bader, Simone</b>	<b>TSV Niederstotzingen</b>	84		95		179	2	
D30			4	Annasensl, Jasmin	KV Mietingen	83		76		159	0	

#### Finale

HF	Spiel	Zeit	Bahn	Name	Verein	1. DG	SV	2. DG	SV	Gesamt	SP	SV
D29	D31	20:10	3	Volodka, Sabrina	SG Aulendorf	101		64		165	1	14
D30			4	<b>Binder, Nicole</b>	<b>SKC Gaisbach</b>	99		93		192	1	17