

## Veranstaltungsstatistik

Veranstaltung: LSP-Überprüfungswettkampf in Dresden am 31.03.2021

Verein: SC Freital

### 1 Lange, Alia (W, 2009)

WK 5	50m Freistil weiblich Pers. Bestleistung: - 0:01,04 (- 3.1 %)	0:33,23	<b>0:32,19</b>	8. Platz	PB SB
WK 23	50m Schmetterling weiblich Pers. Bestleistung: - 0:01,23 (- 3.4 %)	0:36,47	<b>0:35,24</b>	6. Platz	PB SB
WK 29	100m Freistil weiblich Pers. Bestleistung: + 0:00,39 (+ 0.5 %)	1:12,09	<b>1:12,48</b>	9. Platz	

insgesamt 2 persönliche Bestleistung(en) bei 3 Start(s)

### 2 Röhringer, Helene (W, 2008)

WK 5	50m Freistil weiblich Pers. Bestleistung: - 0:00,90 (- 2.6 %)	0:34,08	<b>0:33,18</b>	11. Platz	PB SB
WK 29	100m Freistil weiblich Pers. Bestleistung: - 0:01,81 (- 2.5 %)	1:12,61	<b>1:10,80</b>	11. Platz	PB SB
WK 33	50m Rücken weiblich Pers. Bestleistung: - 0:01,31 (- 3.2 %)	0:40,41	<b>0:39,10</b>	13. Platz	PB SB

insgesamt 3 persönliche Bestleistung(en) bei 3 Start(s)

### 3 Rieß, Lena (W, 2007)

WK 5	50m Freistil weiblich Pers. Bestleistung: + 0:00,50 (+ 1.7 %)	0:29,37	<b>0:29,87</b>	6. Platz	
WK 15	100m Rücken weiblich Pers. Bestleistung: + 0:00,85 (+ 1.1 %)	1:14,49	<b>1:15,34</b>	6. Platz	
WK 33	50m Rücken weiblich Pers. Bestleistung: + 0:00,72 (+ 2.1 %)	0:33,94	<b>0:34,66</b>	8. Platz	SB

insgesamt 0 persönliche Bestleistung(en) bei 3 Start(s)

### 4 Kovács, Mika (M, 2007)

WK 2	800m Freistil männlich 100m 200m 300m 400m 500m 600m 700m 800m 1:07,46 2:21,21 3:35,17 4:49,33 6:02,74 7:16,20 8:29,58 9:38,96 1:07,46 1:13,75 1:13,96 1:14,16 1:13,41 1:13,46 1:13,38 1:09,38 Pers. Bestleistung: - 0:12,17 (- 2.1 %)	9:51,13	<b>9:38,96</b>	2. Platz	PB SB
WK 18	200m Lagen männlich Pers. Bestleistung: - 0:02,35 (- 1.5 %)	2:37,38	<b>2:35,03</b>	7. Platz	PB SB
WK 32	200m Schmetterling männlich 100m 200m 1:13,78 2:35,47 1:13,78 1:21,69 Pers. Bestleistung: - 0:01,28 (- 0.8 %)	2:36,75	<b>2:35,47</b>	1. Platz	PB SB

insgesamt 3 persönliche Bestleistung(en) bei 3 Start(s)

Anzahl gemeldeter Einzelstarts: 12  
Anzahl persönlicher Bestleistungen: 8 (66.67 %)  
Anzahl nicht gewerteter Starts: 0 (0.00 %)