



Wettkampf 3  
12.01.2013 - 9:10

Frauen, 50m Schmetterling

Offene Klasse  
Protokoll

Punkte: FINA 2012

Rang	Jg.		Zeit	Pkt.
<b>Jugend</b>				
1.	99	ROTT Conni Donau	<b>30.41</b>	515
2.	99	DAXBÖCK Lena ASV	<b>31.76</b>	452
3.	99	SCHWAIGER Annabelle Austria	<b>32.15</b>	436
4.	00	TRAJKOVSKI Tamara Austria	<b>33.87</b>	372
5.	99	SUMMERAUER Victoria ASV	<b>34.09</b>	365
6.	99	HANZL Sophie SVSSi	<b>34.19</b>	362
7.	99	MÜHLEITNER Ines Austria	<b>34.41</b>	355
8.	99	CSIKI Julia SVSSi	<b>34.59</b>	350
9.	99	TANDECKI Anastasia ASV	<b>34.71</b>	346
10.	99	HRADIL Victoria Austria	<b>34.79</b>	344
11.	00	DJENO Antonela Diana	<b>36.65</b>	294
12.	99	TROGER Victoria Austria	<b>37.53</b>	274
13.	00	SHAHNAZARIAN Renee Donau	<b>37.94</b>	265
14.	99	SALOMON Christina SVSSi	<b>38.87</b>	246
15.	00	GASOWSKA Anna Friesen	<b>39.40</b>	236
16.	00	MARKOVIC Magdalena Austria	<b>40.24</b>	222
17.	00	NASSIOUDIS Melina ASV	<b>41.40</b>	204
18.	00	GAUDEK Larissa Friesen	<b>41.92</b>	196
19.	00	KOZOKAR Martina Hakoah	<b>42.71</b>	185
20.	00	KROJITOROVIC Marina Donau	<b>44.01</b>	169
21.	00	BRUHNS Chiara SVSSi	<b>46.46</b>	144

**Offene Klasse**

1.	94	SCHABERL Hanna SVSSi	<b>29.49</b>	565
2.	96	HUFNAGL Claudia Diana	<b>29.73</b>	551
3.	96	DOLEZAL Ella ASV	<b>30.69</b>	501
4.	97	SCHREINER Laura SVSSi	<b>31.32</b>	471
5.	98	GYURKO Virag ASV	<b>31.36</b>	469
6.	94	GANZ Martina SVSSi	<b>31.41</b>	467
7.	97	KUNISHIO Momo Mermaids	<b>31.63</b>	457
8.	95	ROTT Anja Donau	<b>31.95</b>	444
9.	98	SCHULZ Tamara Donau	<b>32.01</b>	441
10.	96	RABER Katharina Donau	<b>33.84</b>	373
11.	98	PURNER Tina Eisenstädter SU	<b>34.37</b>	356
12.	96	KILLIAN Sophie Eisenstädter SU	<b>35.21</b>	331
13.	96	MUSIAL Marlene Donau	<b>36.07</b>	308
14.	98	TRNJANIN Nadine Eisenstädter SU	<b>36.78</b>	291
15.	98	WURM Melissa Mermaids	<b>36.90</b>	288
16.	95	LEWITSCH Paulina Donau	<b>38.70</b>	250
17.	98	SCHMIDT Rebecca Friesen	<b>39.58</b>	233
18.	96	AVCU Nur Ay Donau	<b>49.82</b>	117
disq.	97	WUTSCHITZ Anna Eisenstädter SU	<b>33.27</b>	

*G02 - SW04.04 - Startbewegung wurde vor dem Startsignal eingeleitet*