

Österr. Meisterschaften der Jugend und Schüler

MSECM Austria

09:34 Uhr

Wettkampf 10 - 200m Freistil weiblich Vorlauf

ÖJR	24.04.2009	Chaves-Diaz, Eva	02:05,90	Wien (AUT)
ÖSR	12.06.2009	Hackl, Cornelia	02:13,47	Wien (AUT)

Schüler

23. Gasowska, Anna	2000	AUT	SV Friesen	02:46,85	+23.86	334
RT +0,72, 50m: 00:35,79, 100m: 01:17,99 (00:42,20), 150m: 02:02,91 (00:44,92), 200m: 02:46,85 (00:43,94)						

Gaudek, Larissa	2000	AUT	SV Friesen		dq.	
09:07 Uhr Start vor dem Startsignal						

Wettkampf 11 - 200m Freistil männlich Vorlauf

ÖJR	24.07.2010	Scherübl, Christian	01:51,82	Bad Radkersburg (AUT)
ÖSR	26.07.2008	Scherübl, Christian	01:58,15	Schwechat (AUT)
ÖS2R	05.08.2006	Scherübl, Christian	02:12,75	Bad Radkersburg (AUT)

Schüler I

6. Dragoi, Andrei	1998	AUT	SV Friesen	02:14,01	Q +06.07	482
RT +0,76, 50m: 00:30,93, 100m: 01:05,33 (00:34,40), 150m: 01:40,62 (00:35,29), 200m: 02:14,01 (00:33,39)						

Wettkampf 12 - 100m Brust weiblich Vorlauf

ÖJR	30.07.2000	Jukic, Mirna	01:11,82	Radovlica (SLO)
ÖSR	25.07.2003	Halbrainer, Uschi	01:19,43	Wolfsberg (AUT)

Schüler

34. Gasowska, Anna	2000	AUT	SV Friesen	01:42,32	+19.75	273
RT +0,74, 50m: 00:49,87, 100m: 01:42,32 (00:52,45)						

Wettkampf 13 - 100m Brust männlich Vorlauf

ÖJR	20.07.2007	Pilhatsch, Daniel	01:06,38	Schwechat (AUT)
ÖSR	29.07.2011	Steffan, Sebastian	01:09,58	Kapfenberg (AUT)
ÖS2R	31.07.2009	Mandl, Konstantin	01:14,10	Kapfenberg (AUT)

Jugend

14. Ramadan, Hazem	1997	AUT	SV Friesen	01:16,60	q +08.09	471
RT +0,83, 50m: 00:36,27, 100m: 01:16,60 (00:40,33)						

Wettkampf 16 - 100m Schmetterling weiblich Vorlauf

ÖJR	07.08.2009	Chaves-Diaz, Eva	01:02,46	St. Pölten (AUT)
ÖSR	27.07.2001	Demal, Marlies	01:08,97	Korneuburg (AUT)

Schüler

31. Gaudek, Larissa	2000	AUT	SV Friesen	01:49,00	+36.22	145
RT +0,75, 50m: 00:46,37, 100m: 01:49,00 (01:02,63)						

Österr. Meisterschaften der Jugend und Schüler

MSECM Austria

Fortsetzung Wettkampf 16 - 100m Schmetterling weiblich Vorlauf - Schüler

12:12 Uhr

--- 3. Abschnitt ---

Wettkampf 11 - 200m Freistil männlich A-Finale

ÖJR	24.07.2010	Scherübl, Christian	01:51,82	Bad Radkersburg (AUT)
ÖSR	26.07.2008	Scherübl, Christian	01:58,15	Schwechat (AUT)
ÖS2R	05.08.2006	Scherübl, Christian	02:12,75	Bad Radkersburg (AUT)

Schüler I

7. Dragoi, Andrei	1998 AUT SV Friesen	02:14,38	+12.30	478
RT +0,76, 50m: 00:31,52, 100m: 01:06,24 (00:34,72), 150m: 01:40,87 (00:34,63), 200m: 02:14,38 (00:33,51)				

Wettkampf 13 - 100m Brust männlich B-Finale

ÖJR	20.07.2007	Pilhatsch, Daniel	01:06,38	Schwechat (AUT)
ÖSR	29.07.2011	Steffan, Sebastian	01:09,58	Kapfenberg (AUT)
ÖS2R	31.07.2009	Mandl, Konstantin	01:14,10	Kapfenberg (AUT)

Jugend

13. Ramadan, Hazem	1997 AUT SV Friesen	01:15,90	+03.95	484
RT +0,81, 50m: 00:35,94, 100m: 01:15,90 (00:39,96)				

--- 4. Abschnitt ---

Wettkampf 20 - 200m Brust weiblich Vorlauf

ÖJR	05.08.2000	Jukic, Mirna	02:34,10	Schwechat (AUT)
ÖSR	19.06.1990	Fischer, Elvira	02:49,61	Wien (AUT)

Schüler

29. Gaudek, Larissa	2000 AUT SV Friesen	03:33,77	+33.07	298
RT +0,57, 50m: 00:48,17, 100m: 01:42,41 (00:54,24), 150m: 02:38,76 (00:56,35), 200m: 03:33,77 (00:55,01)				

Wettkampf 21 - 200m Brust männlich Vorlauf

ÖJR	24.07.2007	Pilhatsch, Daniel	02:23,87	Belgrad (SCG)
ÖSR	30.07.2011	Steffan, Sebastian	02:33,13	Kapfenberg (AUT)
ÖS2R	01.08.2009	Mandl, Konstantin	02:46,55	Kapfenberg (AUT)

Jugend

12. Ramadan, Hazem	1997 AUT SV Friesen	02:48,08	q +18.63	450
RT +0,79, 50m: 00:37,84, 100m: 01:20,09 (00:42,25), 150m: 02:03,82 (00:43,73), 200m: 02:48,08 (00:44,26)				

Wettkampf 22 - 400m Freistil weiblich Vorlauf

ÖJR	31.07.2010	Hufnagl, Claudia	04:26,94	Enns (AUT)
ÖSR	31.07.2004	Kussin, Michelle	04:39,25	St.Johann (AUT)

Schüler

31. Gasowska, Anna	2000 AUT SV Friesen	06:12,00	+01:13.81	279
RT +0,70, 50m: 00:40,80, 100m: 01:27,22 (00:46,42), 150m: 02:15,16 (00:47,94), 200m: 03:03,95 (00:48,79) 250m: 03:53,23 (00:49,28), 300m: 04:40,88 (00:47,65), 350m: 05:28,10 (00:47,22), 400m: 06:12,00 (00:43,90)				
32. Gaudek, Larissa	2000 AUT SV Friesen	06:15,19	+01:17.00	272
RT +0,67, 50m: 00:42,76, 100m: 01:30,43 (00:47,67), 150m: 02:19,48 (00:49,05), 200m: 03:07,36 (00:47,88) 250m: 03:56,01 (00:48,65), 300m: 04:44,19 (00:48,18), 350m: 05:32,35 (00:48,16), 400m: 06:15,19 (00:42,84)				

Österr. Meisterschaften der Jugend und Schüler

MSECM Austria

Fortsetzung Wettkampf 22 - 400m Freistil weiblich Vorlauf - Schüler

12:00 Uhr

Wettkampf 23 - 400m Freistil männlich Vorlauf

ÖJR	23.07.2010	Scherübl, Christian	03:54,26	Bad Radkersburg (AUT)
ÖSR	02.07.2006	Bader, Martin	04:06,74	Montafon (AUT)
ÖS2R	30.07.2005	Dittrich, Nikolaus	04:40,29	Wels (AUT)

Schüler I

9. Dragoi, Andrei	1998	AUT	SV Friesen	04:48,38	+14.80	460
RT +0,75, 50m: 00:32,40, 100m: 01:08,64 (00:36,24), 150m: 01:45,68 (00:37,04), 200m: 02:22,61 (00:36,93) 250m: 02:59,37 (00:36,76), 300m: 03:36,58 (00:37,21), 350m: 04:12,77 (00:36,19), 400m: 04:48,38 (00:35,61)						

Jugend

25. Ramadan, Hazem	1997	AUT	SV Friesen	05:00,71	+42.39	406
RT +0,86, 50m: 00:33,44, 100m: 01:11,04 (00:37,60), 150m: 01:49,67 (00:38,63), 200m: 02:28,00 (00:38,33) 250m: 03:06,78 (00:38,78), 300m: 03:45,89 (00:39,11), 350m: 04:24,93 (00:39,04), 400m: 05:00,71 (00:35,78)						

--- 6. Abschnitt ---

Wettkampf 28 - 100m Freistil weiblich

ÖJR	09.08.2009	Chaves-Diaz, Eva	00:57,73	St. Pölten (AUT)
ÖSR	29.07.2001	Demal, Marlies	01:01,62	Korneuburg (AUT)
ÖSR	29.07.2001	Reiser, Anna	01:01,62	Korneuburg (AUT)

Schüler

26. Gasowska, Anna	2000	AUT	SV Friesen	01:14,73	+11.50	366
RT +0,70, 50m: 00:35,28, 100m: 01:14,73 (00:39,45)						
43. Gaudek, Larissa	2000	AUT	SV Friesen	01:20,11	+16.88	297
RT +0,80, 50m: 00:37,30, 100m: 01:20,11 (00:42,81)						

Wettkampf 29 - 100m Freistil männlich

ÖJR	25.07.2010	Scherübl, Christian	00:52,09	Bad Radkersburg (AUT)
ÖSR	15.12.2007	Wartner, Daniel	00:54,55	Südstadt (AUT)
ÖS2R	31.07.2011	Nussbaumer, Felix	00:59,78	Kapfenberg (AUT)

Schüler I

8. Dragoi, Andrei	1998	AUT	SV Friesen	01:00,30	+04.38	491
RT +0,66, 50m: 00:28,70, 100m: 01:00,30 (00:31,60)						

Jugend

38. Ramadan, Hazem	1997	AUT	SV Friesen	01:02,95	+09.17	431
RT +0,72, 50m: 00:30,26, 100m: 01:02,95 (00:32,69)						