



Graz, 7.5.2010

AUSSCHREIBUNG

Steirische Landesmeisterschaften im Schwimmen 2010 *mit Nachwuchsklassen*

Zeit: 9. - 11. Juli 2010

Ort: Freibad Leoben
8 Startbahnen, 50 m Bahn, elektronische Zeitnehmung

Bewerbe:

Freitag 9. Juli 2010, 1. Wettkampfabschnitt

16.00-16.50 Uhr: Einschwimmen; 17.00 Uhr Wettkampfbeginn

- | | | |
|-----|-------------------------|-------------|
| 01. | 4x100 m Freistilstaffel | weibl. U 16 |
| 02. | 4x100 m Freistilstaffel | männl. U 16 |
| 03. | 400 m Lagen Damen | |
| 04. | 400 m Lagen Herren | |
| 05. | 800 m Freistil Damen | (U14, U16) |
| 06. | 1500 m Freistil Herren | (U14, U16) |

Samstag, 10. Juli 2010, 2. Wettkampfabschnitt

09.00 - 09.50 Uhr Einschwimmen; 10.00 Uhr Wettkampfbeginn

- | | | |
|-----|--------------------------------|-----------------|
| 07. | 50 m Schmetterling Damen | |
| 08. | 50 m Schmetterling Herren | |
| 09. | 400 m Freistil Damen | (U12, U14, U16) |
| 10. | 400 m Freistil Herren | (U12, U14, U16) |
| 11. | 200 m Brust Damen | (U14, U16) |
| 12. | 200 m Brust Herren | (U14, U16) |
| 13. | 100 m Rücken Damen | (U12, U14, U16) |
| 14. | 100 m Rücken Herren | (U12, U14, U16) |
| 15. | 4x100 m Freistilstaffel Damen | |
| 16. | 4x100 m Freistilstaffel Herren | |

Samstag, 10. Juli 2010, 3. Wettkampfabschnitt

15.00-15.50 Uhr Einschwimmen, 16.00 Uhr Wettkampfbeginn

- 17. 50 m Freistil Damen
- 18. 50 m Freistil Herren
- 19. 200 m Schmetterling Damen (U14, U16)
- 20. 200 m Schmetterling Herren (U14, U16)
- 21. 100 m Brust Damen (U12, U14, U16)
- 22. 100 m Brust Herren (U12, U14, U16)
- 23. 4x200 m Freistilstaffel Damen
- 24. 4x200 m Freistilstaffel Herren

Sonntag, 11. Juli 2010, 4. Wettkampfabschnitt,

09.00 - 09.50 Uhr Einschwimmen; 10.00 Uhr Wettkampfbeginn

- 25. 50 m Brust Damen
- 26. 50 m Brust Herren
- 27. 200 m Freistil Damen
- 28. 200 m Freistil Herren
- 29. 100 m Schmetterling Damen (U12, U14, U16)
- 30. 100 m Schmetterling Herren (U12, U14, U16)
- 31. 200 m Rücken Damen (U14, U16)
- 32. 200 m Rücken Herren (U14, U16)
- 33. 4x100 m Lagenstaffel Damen
- 34. 4x100 m Lagenstaffel Herren

Sonntag, 11. Juli 2010, 5. Wettkampfabschnitt

15.00-15.50 Uhr Einschwimmen; 16.00 Uhr Wettkampfbeginn

- 35. 50 m Rücken Damen
- 36. 50 m Rücken Herren
- 37. 100 m Freistil Damen (U12, U14, U16)
- 38. 100 m Freistil Herren (U12, U14, U16)
- 39. 200 m Lagen Damen (U12, U14, U16)
- 40. 200 m Lagen Herren (U12, U14, U16)
- 41. 4x100 m Lagenstaffel weibl. U16
- 42. 4x100 m Lagenstaffel männl. U16

Allgemeine Bestimmungen:

Die Wettkämpfe werden entsprechend der Wettkampfbestimmungen des OSV durchgeführt. Alle Wettkämpfe werden in Zeitläufen ausgetragen. Die Zeitläufe und Startplätze werden nach den auf der Meldeliste angegebenen und nachgewiesenen **Bestzeiten** (lt. steir. Bestenliste 09/10 **der 25 m Bahn**) entsprechend der Wettkampfbestimmungen für Schwimmen des OSV gesetzt.

Die Nachwuchsklassen schwimmen gemeinsam mit der Allgemeine Klasse und werden herausgewertet (bei den angegebenen Bewerben). In den weiteren Bewerben starten die Nachwuchsklassen in der Allgemeine Klasse!

Altersklassen: U12: Jg 98 / 99
U14: Jg 96 / 97
U16: Jg. 94 / 95

Ausländer, die seit 3 Jahren den Wohnsitz und den Schwimmverein in der Steiermark haben, sind in der Allgemeinen Klasse startberechtigt. Ausländer ohne längeren Wohnsitz werden nur in den Nachwuchsklassen gewertet!

Melde-, Teilnahme-, Startberechtigung: § 7 und § 10 der Allgem. Wettkampfbest. des OSV.

Meldungen: Mit Lenex-Datei (www.msecm.at) oder über CIS-Online (www.cis-online.net)

Meldesluß: Mittwoch, 30. Juni 2010

Meldeadresse: MSECMA Austria, Martin Heger, Rappetsederweg 1, 4040 Linz
E-Mail: meldungen@msecm.at,
Tel: 0660 37 60 565

Nenngeld: Einzelwettkämpfe: € 4,00 Staffelwettkämpfe: € 6.-
Wird von LSV nachträglich vorgeschrieben.

Reuegeld: Entsprechend § 105 (g) der Wettkampfbestimmungen des OSV.

Auszeichnungen: Die ersten Drei der Einzel- und Staffelnwettkämpfe in allen Altersklassen erhalten Medaillen.

Leiter der Veranstaltung: Günter Scherübl

Für den Landesschwimmverband Steiermark:

Günter Scherübl, Schwimmwart