

Österreichische Crosslaufmeisterschaften in Winden am Neusiedlersee am 18. März 2007:

2007-03-18 22:00 von Hannes Riedenbauer

Sebastian Göilly war in der U16 Klasse am Start und musste jedoch bereits nach etwas mehr als einer Runde aufgrund von Schwindelgefühlen aufgeben.

Rainer Liebich konnte in der U 18 Klasse leider nicht die von Ihm gewohnt starke Leistung bieten. Er erreichte den nicht zufriedenstellenden Rang 21.

Hannes Riedenbauer erreichte in der allgemeinen Klasse den Rang 13. Inklusiv der U23 bedeutete dies Rang 23. Lediglich 13 Sekunden hinter dem Gesamtrang 11.

Die kompletten Ergebnisse sind unter [ÖLV](#) abrufbar. Fotos zur Meisterschaft gibt es [hier](#).

News

2006-02-19 22:00

[4.Lauf zum Cricket-Winter-Cup in Wien am 19. Februar 2006:](#)

[Weiterlesen ... 4.Lauf zum Cricket-Winter-Cup in Wien am 19. Februar 2006:](#)

2006-02-05 22:00

[3.Lauf zum Cricket-Winter-Cup in Wien am 05. Februar 2006:](#)

[Weiterlesen ... 3.Lauf zum Cricket-Winter-Cup in Wien am 05. Februar 2006:](#)

2006-02-05 22:00

[STLV Hallenmeisterschaft 2006 in Schielleiten am 05. Februar 2006:](#)

[Weiterlesen ... STLV Hallenmeisterschaft 2006 in Schielleiten am 05. Februar 2006:](#)

2006-01-28 22:00

[STLV Indoor Thermencup 2006 - 2. Hallenmeeting in Schielleiten am 28. Januar 2006:](#)

[Weiterlesen ... STLV Indoor Thermencup 2006 - 2. Hallenmeeting in Schielleiten am 28. Januar 2006:](#)

2006-01-22 22:00

[2.Lauf zum Cricket-Winter-Cup in Wien am 22. Januar 2006:](#)

[Weiterlesen ... 2.Lauf zum Cricket-Winter-Cup in Wien am 22. Januar 2006:](#)

2006-01-14 22:00

[STLV Indoor Thermencup 2006 - 1. Hallenmeeting in Schielleiten am 14. Januar 2006:](#)

[Weiterlesen ... STLV Indoor Thermencup 2006 - 1. Hallenmeeting in Schielleiten am 14. Januar 2006:](#)

- [« Anfang](#)
- [Zurück](#)
- [112](#)
- [113](#)
- [114](#)
- 115
- [116](#)
- [117](#)
- [118](#)
- [Vorwärts](#)
- [Ende »](#)

Newsabo

[Abonnieren Sie unseren Newsfeed](#)

Newsarchiv

Um alle Nachrichten zu gibt es hier ein [Newsarchiv](#).