

3.Lauf zum Cricket-Winter-Cup in Wien am 11. Februar 2007:

2007-02-11 22:00 von Hannes Riedenbauer

Sebastian Göllly war in der Schülerklasse (MU16) über 2150m am Start und belegte in der Zeit von 8:34 den 6.ten Platz.

Rainer Liebich startete in der Jugendklasse und konnte seine Siegesserie über die 3950m lange Strecke abermals fortsetzen und gewann in der neuer persönlicher Bestzeit von 14:48. Mit diesem dritten Sieg im laufenden Cup sicherte er sich auch bereits den Cupsieg.

Hannes Riedenbauer war auf der Kurzstrecke über 5750m am Start. Er wurde in der Zeit von 19:28 2. des Laufes und belegte in der Klasse M20 damit den 2.ten Rang. Erster wurde wieder [Steve Pauritsch](#). Die kompletten Ergebnisse sind unter [Vienna Cricket](#) abrufbar. Fotos zum 3.ten Lauf gibt es [hier](#).

News

2004-02-22 22:00

[4.Lauf zum Cricket-Winter-Cups in Wien am 22. Februar 2004:](#)

[Weiterlesen ... 4.Lauf zum Cricket-Winter-Cups in Wien am 22. Februar 2004:](#)

2004-02-08 22:00

[3.Lauf zum Cricket-Winter-Cups in Wien am 08. Februar 2004:](#)

[Weiterlesen ... 3.Lauf zum Cricket-Winter-Cups in Wien am 08. Februar 2004:](#)

2004-01-25 22:00

[2.Lauf zum Cricket-Winter-Cups in Wien am 25. Januar 2004:](#)

[Weiterlesen ... 2.Lauf zum Cricket-Winter-Cups in Wien am 25. Januar 2004:](#)

2003-12-31 22:00

[Erste-Bank Silvesterlauf in Wien am 31. Dezember 2003:](#)

[Weiterlesen ... Erste-Bank Silvesterlauf in Wien am 31. Dezember 2003:](#)

2003-09-14 22:00

[Österr. U23-Meisterschaft in Pinkafeld am 14. September 2003:](#)

[Weiterlesen ... Österr. U23-Meisterschaft in Pinkafeld am 14. September 2003:](#)

2003-09-07 22:00

[Steir. Juniorenmeisterschaft in Gratkorn am 07. September 2003:](#)

[Weiterlesen ... Steir. Juniorenmeisterschaft in Gratkorn am 07. September 2003:](#)

- [« Anfang](#)
- [Zurück](#)
- [116](#)
- [117](#)
- [118](#)
- [119](#)
- [120](#)
- 121
- [122](#)
- [Vorwärts](#)

Newsabo

[Abonnieren Sie unseren Newsfeed](#)

Newsarchiv

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