

# Crosslauf Frohnleiten

2014-02-09 23:38 von Hannes Riedenbauer

## Rang 2 für Zach trotz Schlammschlacht

Der 5. Crosslauf des steirischen Crosslaufcups fand am 09.02.2014 in Frohnleiten statt. Olivia Zach belegte unter allen Damen den 2. Rang und siegte in der WU20. Olivia hatte schwierige 5,4 km zu bewältigen. Kälte, Regen, knöcheltiefer Matsch über die gesamte Strecke und noch dazu ein technisch anspruchsvoller Rundkurs, machten diesen Lauf zum Schwierigsten der bisherigen Crossläufe des steirischen Crosslaufcups.



[14-02-09 STLV Crosslaufcup - Crosslauf Frohnleiten - Ergebnisliste](#)

[14-02-09 STLV Crosslaufcup 2013/2014 - Zwischenwertung nach Lauf 5](#)

### **CROSSLAUF**

**5. Station des steirischen Crosslaufcups** in Frohnleiten: 1. Olivia Zach (U20, TSV Hartberg). **Gesamtwertung:** 1. Olivia Zach.

 [140219\\_Woche\\_TSV\\_Zach\\_Frohnleiten\\_Cross.png \(99,8 KiB\)](#)

## News

2007-10-14 22:00

[Graz-Marathon am 14.10.2007:](#)

[Weiterlesen ... Graz-Marathon am 14.10.2007:](#)

2007-09-23 22:00

[Boxmark Stadtlauf in Feldbach am 23.09.2007:](#)

[Weiterlesen ... Boxmark Stadtlauf in Feldbach am 23.09.2007:](#)

2007-09-22 22:00

[Kraftspendelauf in Vorau am 22.09.2007:](#)

[Weiterlesen ... Kraftspendelauf in Vorau am 22.09.2007:](#)

2007-09-16 22:00

[3. Steirischer Gesundheitslauf in Hartberg am 16.09.2007:](#)

[Weiterlesen ... 3. Steirischer Gesundheitslauf in Hartberg am 16.09.2007:](#)

2007-09-16 22:00

[Österreichische U18 und U23 Meisterschaften in Schwechat am 15./16.09.2007:](#)

[Weiterlesen ... Österreichische U18 und U23 Meisterschaften in Schwechat am 15./16.09.2007:](#)

2007-09-15 22:00

[Wörthersee Duathlon am 15.09.2007:](#)

[Weiterlesen ... Wörthersee Duathlon am 15.09.2007:](#)

Seite 108 von 122

- [« Anfang](#)
- [Zurück](#)
- [105](#)
- [106](#)
- [107](#)
- 108
- [109](#)
- [110](#)
- [111](#)
- [Vorwärts](#)
- [Ende »](#)

## **Newsabo**

[Abonnieren Sie unseren Newsfeed](#)

## **Newsarchiv**

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