

36.Freudenseelauf/ Hauzenberg

Samstag 27.10.2018 Beginn 13.00 Uhr

1. Lauf Landkreiscup 2019 (Landkreiscup 2019
beginnt in Hauzenberg) Ausrichter: TV Hauzenberg 1918eV
(100 Jahre TV-H) Startunterlagen: am Freudensee ab 11.30 Uhr
Siegerehrung Landkreiscup- **Abschlußwertung 2018**

Lauf 1 Start 13.00 Uhr 1 Runde 1645m	MK U10 Jahrg. 09 u. 10 u. jünger MK U12 Jahrg. 07 u. 08 MK U14 Jahrg. 05 u. 06	Streckenrekord: <u>Martin Maderer</u> 5:19 min. 1999
Lauf 2 Start 13.15 Uhr 1 Runde 1645m	WK U10 Jahrg. 09 u. 10 u. jünger WK U12 Jahrg. 07 u. 08 WK U14 Jahrg. 05 u. 06	Streckenrekord: <u>Elisabeth Weinfurtner</u> 5:46 min. 2006
Lauf 3 Start 13.30 Uhr 2 Runden 3290m	MJ U16 Jahrg. 03 u. 04 WJ U16 Jahrg. 03 u. 04 WJ U18 Jahrg. 01 u. 02 WJ U20 Jahrg. 99 u. 00	Streckenrekord: <u>D.Stemplinger</u> 11:10 min. 2015 u. <u>Helena Kindermann</u> 12:35 min. 2016
Lauf 4 Start 14.00 Uhr 3 Runden 4940m	MJ U18 Jahrg. 01 u. 02 MJ U20 Jahrg. 99 u. 00 Frauen und alle Seniorinnen ab Jahrg. 1998 u. älter und Senioren ab Jahrg. 1958 (M60) und älter	Streckenrekord: <u>Martin Friedrich</u> 15:25 min. 2005 u. <u>Tina Fischl</u> 17:48 min. 2016 <u>Ludwig Lang</u> 18:32 min. 2015
Lauf 5 Start 14.45 Uhr 4 Runden 6600m	Männer und Senioren bis M55 ab Jahrg. 1998 bis 1959	Streckenrekord: <u>Alex Bauer</u> 21:59min./2017(4Runden)

1.Siegerehrung: ca. um 14.30 Uhr für Lauf 1 und Lauf 2 (Jahrg.- wertung bis M/W 13)
plus Siegerehrung Landkreiscup Schüler W/M 13 und jünger

2.Siegerehrung: ca. um 16.15 Uhr für [Lauf 3](#) (Jahrg.- wertung bei M/W 14), [Lauf 4](#) u. [Lauf 5](#)
plus Siegerehrung Landkreiscup ab Schüler W/M 14 und älter

Ort der Siegerehrung in der MENSА der Sport-Mittelschule in Hauzenberg

Siegerehrung Landkreiscup- Abschlußwertung 2018

Preise: Pokale, Sachpreise, Medaillen und Urkunden

Meldeschluss: 25.10.2018 Nachmeldungen möglich mit Aufpreis € 3.-

Meldung: an Georg Kinadeter,

Tel.: 08551/1573 Mail: georg.kinadeter@gmx.de

Startgebühr Schüler € 5.-, Jugend € 6.-, Mä./ Fr. € 8.-

Haftung: Keinerlei Haftung für Schäden jeglicher Art