

Vogellisi Berglauf 2024

Ergebnisse



Overall Kinderberglauf Männlich

Rang	Name	Jg	Ort	Verein	Zeit	Abstand	min/km	Startnr	Altersklasse
1.	Kohler Malik	13	Thun	fun and run Thun	06:10	--	4:43	2045	K3: 1.
2.	Reist Kilian	15	Kirchdorf	UH Beo & FC	06:10	+00	4:44	2029	K2: 1.
3.	Schmid Rico	12	St. Niklausen OW		06:20	+10	4:51	2034	K4: 1.
4.	Grossmann Silvan	13	Hindelbank	SC Ersigen	06:21	+11	4:52	2015	K3: 2.
5.	Ritschard Timo	16	Interlaken	Satus Interlaken	06:30	+20	4:59	2031	K2: 2.
6.	Steuri Lian	12	Thun	fun and run Thun	06:41	+31	5:07	2039	K4: 2.
7.	Kulli Marvin	10	Wolhusen	LR Gettnau	06:42	+32	5:08	2041	K5: 1.
8.	Dummermuth Elia	14	Adelboden		06:54	+44	5:17	2009	K3: 3.
9.	Baumeler Nils	12		RLZ Frutigen	06:54	+44	5:18	2007	K4: 3.
10.	Maurer Yaron	15	Adelboden	EHC Adelboden	06:59	+49	5:21	2047	K2: 3.
11.	Hari Andrin	16	Adelboden		07:05	+55	5:26	2016	K2: 4.
12.	Germann Marco	14	Frutigen		07:08	+58	5:28	2069	K3: 4.
13.	von Allmen Lionel	15	Adelboden		07:09	+59	5:29	2052	K2: 5.
14.	Hari Laurin	14	Adelboden	Skiclub Adelboden	07:12	+1:02	5:31	2017	K3: 5.
15.	Bauhofer Silvano	11	Amsoldingen		07:20	+1:10	5:38	2006	K4: 4.
16.	Josi Matthias	17	Adelboden	EHC Adelboden	07:22	+1:12	5:39	2054	K1: 1.
17.	Tobler Lars	13		RLZ Frutigen	07:39	+1:29	5:52	2040	K3: 6.
18.	Schranz Lino	16	Uetendorf		07:55	+1:45	6:04	2070	K2: 6.
19.	Marcon Robin	14	Adelboden	EHC Adelboden	07:56	+1:46	6:05	2056	K3: 7.
20.	Reusser Eliah	17	Steffisburg		07:56	+1:46	6:05	2048	K1: 2.
21.	Ritschard Mael	18	Interlaken	Satus Interlaken	08:06	+1:56	6:13	2030	K1: 3.
22.	Ernst Fionn	16	Büren SO	LG Lausen	08:06	+1:56	6:13	2011	K2: 7.
23.	Wenger Nino	16	Längenbühl	FC Wattenwil	08:45	+2:35	6:43	2059	K2: 8.
24.	Kocher Marlon	13	Oberdorf		08:50	+2:40	6:47	2022	K3: 8.
25.	Imobersteg Lenny	16	Frutigen		09:09	+2:59	7:01	2066	K2: 9.
26.	Wiedmer Jules	18	Burgdorf		10:42	+4:32	8:13	2058	K1: 4.

DNS

Aellig Ari	16	Adelboden		2001	K2
Grossen Mario	13		RLZ Frutigen	2013	K3

#28 Teilnehmende

Hauptsponsoren



Sponsoren



Foto-Service: alphafoto.com

22.12.2024 06:42
1/1