

STB Cross Bärn 2022

Ergebnisse

Overall Männer

Rang	Name	Jg	Ort	Verein	Zeit	Abstand	min/km	Startnr	BE
1.	Aebersold Fabian	00	Brügg BE	STB Leichtathletik	25:50	--	3:11	102	1.
2.	Hubmann Daniel	83	Bremgarten b. Bern	STB Leichtathletik	26:07	+17	3:13	185	2.
3.	Lehmann Cédric	95	Krauchthal	STB Leichtathletik /...	26:11	+21	3:13	214	3.
4.	Egger Jonas	94	Bern	STB Leichtathletik	26:43	+53	3:17	150	4.
5.	Ruch Remo	95	Eggiwil	TV Länggasse	27:23	+1:33	3:22	276	5.
6.	Leu Christian	94	Orvin	Lakeland Track Club	27:27	+1:37	3:23	216	6.
7.	Durance Clement	90	Aix les Bains	CAPOSS	28:01	+2:11	3:27	148	
8.	Ullmann Silvan	98	Nidau	STB Leichtathletik	28:14	+2:24	3:29	311	7.
9.	Ratano Mirko	01	Colombier NE	SEP-Olympic	28:25	+2:35	3:30	268	
10.	Vogelsang Luca	91	Bösingen	LAT Sense	28:38	+2:48	3:32	317	
11.	Schmid Timon	98	Solothurn	Sol-Id RC	29:02	+3:12	3:35	336	
12.	Schertenleib Raphael	90	Thun	Bikecenter/tripl3.ch	29:18	+3:28	3:37	340	8.
13.	Habegger Nick	98	Bern	Lakeland Track Club	29:36	+3:46	3:39	174	9.
14.	Epp Pius	85	Bern	STB Leichtathletik	29:39	+3:49	3:39	154	10.
15.	Wicki Peter	76	Bern	STB Leichtathletik	29:56	+4:06	3:41	324	11.
16.	Michel Nicolas	94	Bern	STB Leichtathletik	30:37	+4:47	3:46	237	12.
17.	Etter Robert	70	Schüpfen	gerbersport	31:31	+5:41	3:53	156	13.
18.	Hügli Lukas	99	Langenthal	LV Langenthal	31:49	+5:59	3:55	186	14.
19.	Jaeggi Marco	75	Jegenstorf	STARTSCHUSS Runn...	32:07	+6:17	3:57	195	15.
20.	Schild Olivier	86	Köniz	LCA Bärn	32:57	+7:07	4:04	290	16.
21.	Schertenleib Beat	63	Heimberg	Bikecenter/tripl3.ch	33:47	+7:57	4:10	341	17.
22.	Schmid Roger	82	Aarau Rohr		35:25	+9:35	4:22	291	
23.	Mathis Angelo	62	Wabern	STB Leichtathletik	52:41	+26:51	6:30	229	18.

DNS

Ahmadi Mohammad Amin	99	Gümligen	STB Leichtathletik	105	
Blättler Beat	76	Stallikon	LACTV Unterstrass	124	
Noti Franco	97	Bern	STB Leichtathletik	254	
Probst David	97	Murten	ACM Running Team	264	
Schönholzer Urs	72	Ittigen	STB Leichtathletik	294	
Werren Ueli	94	Riedstätt	STB Leichtathletik	322	

#29 Teilnehmende

BE = Rang Kantonale Meisterschaften Bern