

9. Crossduathlon Limbach-Oberfrohna

Der große Gnu Preis 12. Mai 2019

Ergebnisliste-Duathlon - 0,6km-4km-0,4km (Mini)

Platz	P1m	Plw	StNr.	Name,Vorname	Verein	AK	AKm	AKw	Endzeit	1.Laufzeit	Radzeit	1.Lauf+Rad	2.Laufzeit	Rückst.	WB
1	1		308	Navoly, Jamie	RSV Erzgebirge	m	Schüler B	1	0:16:34	0:03:04(3)	0:10:59(1)	0:14:03(1)	0:02:31(4)	0:00:00	4
2	2		317	Poser, Kevin	RSV Frankenberg / IKA Chemnitz	m	Schüler B	2	0:16:57	0:03:14(7)	0:11:07(2)	0:14:21(2)	0:02:36(6)	0:00:23	4
3	3		319	Haase, Tristan	SC Chemnitz Triathlon	m	Schüler B	3	0:17:05	0:02:58(2)	0:11:48(3)	0:14:46(3)	0:02:19(2)	0:00:31	4
4	4		315	Hochmuth, Malte	SV IKA Chemnitz	m	Schüler B	4	0:17:32	0:03:10(4)	0:11:51(4)	0:15:01(4)	0:02:31(5)	0:00:58	4
5	5		318	Jänig, Jarno	Einsiedler Skiverein	m	Schüler B	5	0:18:00	0:03:12(5)	0:12:31(5)	0:15:43(6)	0:02:17(1)	0:01:26	4
6		1	320	Lindner, Milena	SC DHfK Leipzig Triathlon	w	Schüler B	1	0:18:04	0:02:52(1)	0:12:48(6)	0:15:40(5)	0:02:24(3)	0:01:30	4
7		2	309	Salzmann, Lisa	SC Riesa Triathlon	w	Schüler B	2	0:19:45	0:03:19(11)	0:13:48(7)	0:17:07(7)	0:02:38(8)	0:03:11	4
8		3	304	Epperlein, Linda	SV Zwickau 04	w	Schüler B	3	0:20:03	0:03:21(12)	0:13:57(9)	0:17:18(9)	0:02:45(9)	0:03:29	4
9		4	311	Steinbach, Luise	Team FangtDasGnu	w	Schüler B	4	0:20:34	0:03:17(10)	0:14:41(10)	0:17:58(10)	0:02:36(6)	0:04:00	4
10		6	306	Haubold, Peer	Burgstädt	m	Schüler B	6	0:21:10	0:03:16(9)	0:15:08(12)	0:18:24(11)	0:02:46(10)	0:04:36	4
11		5	310	Schneider, Magdalena	P.v.B Junior	w	Schüler B	5	0:21:50	0:03:45(15)	0:14:57(11)	0:18:42(12)	0:03:08(13)	0:05:16	4
12		7	316	Neuhaus, Lukas	SV IKA Chemnitz	m	Schüler B	7	0:22:34	0:03:15(8)	0:13:52(8)	0:17:07(7)	0:05:27(15)	0:06:00	4
13		6	314	Lessig, Emilie	Dresden	w	Schüler B	6	0:22:44	0:03:13(6)	0:16:32(13)	0:19:45(13)	0:02:59(12)	0:06:10	4
14		7	313	Zwingenberger, Blanca	Team FangtDasGnu	w	Schüler B	7	0:24:01	0:03:24(13)	0:17:47(15)	0:21:11(14)	0:02:50(11)	0:07:27	4
15		8	307	Kunze, Hannah	STV Limbach-Oberfrohna	w	Schüler B	8	0:24:32	0:03:33(14)	0:17:40(14)	0:21:13(15)	0:03:19(14)	0:07:58	4