

01.05.2018

*the time is now!*

## Ennsner Stadtlauf

Superminis

Wertungen und Altersklassen nach Vorgaben des Veranstalters.

### GESAMTWERTUNG - Männer

Pos	Nr	Name	Zeit	Kat	KPos	GPos	Nation	Verein
1.	761	Raphael Stockinger	00:01:38.5	M-Superminis	1	1	AUT	
2.	788	Nickolas Hauk	00:01:43.5	M-Superminis	2	2	AUT	VS Enns 1E
3.	202	Ernst Yang Grubelnik	00:01:46.5	M-Superminis	3	3	AUT	
4.	213	Simon Pannhartek	00:01:48.2	M-Superminis	4	4	AUT	ÖTB Turnverein Enns
5.	718	Lukas Binder	00:01:51.0	M-Superminis	5	5	AUT	VS Enns
6.	218	Christoph Huss	00:01:52.6	M-Superminis	6	6	AUT	Vs Enns 1d
7.	723	Hanan Myjacic	00:01:53.0	M-Superminis	7	7	AUT	
8.	230	David Eder	00:01:54.6	M-Superminis	8	8	AUT	ÖTB Turnverein Enns
9.	206	Nico Reitmayr	00:01:54.7	M-Superminis	9	9	AUT	Volksschule Enns
10.	231	Jakob Pulker	00:01:59.0	M-Superminis	10	10	AUT	ÖTB Enns
11.	209	Julian Sticht	00:02:07.2	M-Superminis	11	11	AUT	Volksschule Enns 1.B
12.	780	Justus Waltenborgur	00:02:14.2	M-Superminis	12	12	AUT	Skinfit Ooe
13.	215	Arjin Öncel	00:02:18.6	M-Superminis	13	13	AUT	ÖTB Turnverein Enns
14.	210	Georg Benjamin Reiter	00:02:22.7	M-Superminis	14	14	AUT	
15.	743	Nemahja Miletto	00:02:24.3	M-Superminis	15	15	AUT	
16.	211	Lukas Haller	00:02:25.5	M-Superminis	16	16	AUT	ÖTB Enns
17.	217	Jiwan Öncel	00:02:25.6	M-Superminis	17	17	AUT	ÖTB Turnverein Enns
18.	207	David Zaiko	00:02:27.2	M-Superminis	18	18	AUT	ÖTB Enns
19.	722	Liem-Joel Stangl	00:02:27.2	M-Superminis	19	19	AUT	SwimBikeRun Enns
20.	228	Felix Mertz	00:02:28.7	M-Superminis	20	20	AUT	ÖTB Enns
21.	219	Michael Huss	00:02:30.7	M-Superminis	21	21	AUT	KIGA Hand in Hand
22.	800	Felix Pollak	00:02:36.7	M-Superminis	22	22	AUT	Kindergarten St. Manien Enns
23.	234	Bastian Strasser	00:02:42.5	M-Superminis	23	23	AUT	ÖTB Enns
24.	783	Oliver Kern	00:02:54.5	M-Superminis	24	24		
25.	746	Ralf Kranzmayr	00:02:56.2	M-Superminis	25	25	AUT	
26.	225	Julian Steinkellner	00:03:09.0	M-Superminis	26	26	AUT	ÖTB Enns
DNS	226	Fabian Schuster	-	M-Superminis	-	-	AUT	LC Sicking
DNS	236	Lukas Binder	-	M-Superminis	-	-	AUT	VS Enns