

Welt-Jugend-Challenge 2017

Jugend B männlich - 12.02.2017

OFFIZIELLES ERGEBNIS - OFFICIAL RESULT

Ergebnis nach Lauf 2 - Result after run 2

Rk.	BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish	Total
1	11	GER	Grancagnolo, Timon	10.440 (2)	20.221 (1)	28.473 (1)	34.255 (1)	36.163 (1)	104,06	43.598 (1)	1:26.951
				10.375 (1)	20.120 (1)	28.329 (1)	34.065 (1)	35.956 (1)	104,70	43.353 (1)	
2	9	GER	Kunze, Pascal	10.412 (1)	20.221 (1)	28.530 (2)	34.356 (2)	36.283 (2)	102,74	43.820 (2)	1:27.479
				10.406 (2)	20.198 (2)	28.482 (2)	34.282 (2)	36.199 (2)	103,45	43.659 (2)	+0.528
3	14	AUT	Schwarz, Kassian	10.519 (3)	20.512 (3)	28.940 (3)	34.852 (3)	36.795 (3)	101,83	44.380 (5)	1:28.489
				10.431 (3)	20.373 (3)	28.760 (3)	34.645 (3)	36.578 (3)	102,27	44.109 (3)	+1.538
4	18	AUT	Tagwerker, Marcel	10.807 (9)	20.783 (8)	29.133 (6)	34.968 (6)	36.885 (5)	103,16	44.329 (3)	1:28.593
				10.758 (7)	20.698 (6)	29.044 (4)	34.882 (4)	36.805 (4)	102,99	44.264 (4)	+1.642
5	10	GER	Altenhoff, Henrik	10.816 (11)	20.739 (5)	29.109 (5)	34.954 (4)	36.879 (4)	102,84	44.370 (4)	1:28.955
				10.917 (18)	20.873 (12)	29.246 (11)	35.099 (9)	37.033 (7)	101,82	44.585 (6)	+2.004
6	5	GER	Oberließen, Matteo	10.685 (5)	20.639 (4)	29.049 (4)	34.954 (4)	36.917 (6)	101,77	44.559 (6)	1:29.034
				10.704 (5)	20.653 (4)	29.048 (5)	34.932 (5)	36.875 (5)	102,07	44.475 (5)	+2.083
7	20	GER	Dulheuer, Erik	10.846 (13)	20.827 (10)	29.262 (9)	35.165 (8)	37.131 (9)	101,87	44.746 (10)	1:29.429
				10.786 (10)	20.788 (10)	29.202 (10)	35.089 (7)	37.050 (8)	102,12	44.683 (7)	+2.478
8	1	AUT	Wesely, Matthias	10.868 (14)	20.881 (12)	29.285 (10)	35.175 (9)	37.115 (8)	102,12	44.711 (8)	1:29.481
				10.880 (16)	20.933 (14)	29.358 (13)	35.252 (10)	37.192 (10)	102,20	44.770 (9)	+2.530
9	16	AUT	Tanzer, Florian	10.765 (6)	20.846 (11)	29.302 (11)	35.213 (11)	37.151 (11)	101,92	44.683 (7)	1:29.522
				10.818 (12)	20.894 (13)	29.365 (14)	35.300 (12)	37.250 (12)	101,47	44.839 (10)	+2.571
10	2	GER	Arnold, Markus	11.010 (20)	21.037 (17)	29.470 (14)	35.368 (13)	37.324 (13)	101,79	44.926 (13)	1:29.623
				10.772 (9)	20.721 (8)	29.112 (6)	35.013 (6)	36.997 (6)	101,07	44.697 (8)	+2.672
11	13	GER	Taylor, Benedikt	10.769 (7)	20.752 (7)	29.160 (7)	35.061 (7)	37.012 (7)	101,71	44.720 (9)	1:29.664
				10.767 (8)	20.743 (9)	29.155 (9)	35.095 (8)	37.082 (9)	101,00	44.944 (12)	+2.713
12	7	GER	Theine, Marc	10.800 (8)	20.796 (9)	29.245 (8)	35.187 (10)	37.149 (10)	100,58	44.869 (12)	1:30.035
				10.745 (6)	20.718 (7)	29.154 (8)	35.327 (13)	37.340 (14)	98,02	45.166 (15)	+3.084
13	6	AUT	Kallan, Noah	10.894 (16)	21.008 (15)	29.519 (15)	35.490 (14)	37.455 (14)	100,73	45.149 (15)	1:30.040
				10.791 (11)	20.863 (11)	29.335 (12)	35.279 (11)	37.234 (11)	101,18	44.891 (11)	+3.089
14	15	AUT	Lerch, Lukas	10.877 (15)	21.017 (16)	29.535 (16)	35.500 (15)	37.459 (15)	101,16	45.118 (14)	1:30.082
				10.823 (14)	20.936 (15)	29.438 (16)	35.396 (15)	37.351 (15)	101,45	44.964 (13)	+3.131
15	12	GER	Driehuis, Sly	10.833 (12)	20.994 (14)	29.571 (17)	35.586 (16)	37.561 (16)	100,21	45.346 (17)	1:30.366
				10.822 (13)	20.941 (16)	29.433 (15)	35.372 (14)	37.327 (13)	101,70	45.020 (14)	+3.415
16	3	LAT	RINKS, Kaspars	10.640 (4)	20.742 (6)	29.360 (12)	35.336 (12)	37.296 (12)	101,15	44.858 (11)	1:30.556
				10.609 (4)	20.660 (5)	29.149 (7)	35.550 (17)	37.656 (18)	94,79	45.698 (21)	+3.605
17	19	LAT	Grantins, Felikss	10.996 (19)	21.199 (20)	29.797 (20)	35.816 (19)	37.793 (19)	100,08	45.514 (19)	1:30.747
				10.929 (19)	21.068 (19)	29.598 (19)	35.574 (18)	37.540 (17)	100,80	45.233 (16)	+3.796
18	4	SVK	Varga, Vratislav	10.905 (17)	21.088 (19)	29.648 (19)	35.658 (18)	37.635 (18)	100,37	45.355 (18)	1:30.766
				10.931 (20)	21.119 (20)	29.697 (20)	35.711 (19)	37.686 (19)	100,16	45.411 (17)	+3.815
19	8	GER	Fritzsch, Hans	10.913 (18)	21.059 (18)	29.626 (18)	35.643 (17)	37.621 (17)	100,12	45.338 (16)	1:30.807
				10.833 (15)	20.950 (17)	29.460 (17)	35.428 (16)	37.442 (16)	100,52	45.469 (18)	+3.856
20	17	AUT	Steiner, Markus	11.075 (21)	21.260 (21)	29.844 (21)	35.855 (21)	37.833 (20)	100,30	45.625 (20)	1:31.183
				11.050 (21)	21.216 (21)	29.750 (21)	35.737 (21)	37.722 (20)	100,37	45.558 (19)	+4.232