

Junioeren-Weltcup Innsbruck

Training Gruppe B - 11.01.2017

TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times						km/h	Finish
1	UKR	Stakhiv, Ihor	5.731 (3)	12.734 (3)	18.245 (3)	33.567 (3)	44.141 (3)	116,98	53.632 (3)	
			5.642 (3)	12.593 (3)	18.027 (3)	33.213 (3)	43.541 (2)	121,00	52.820 (2)	
			5.629 (2)	12.567 (1)	18.010 (1)	33.265 (1)	43.764 (2)	118,00	52.942 (2)	
2	LAT	Aparjods, Kristers	5.469 (1)	12.311 (1)	17.654 (1)	32.546 (1)	42.469 (1)	125,26	51.109 (1)	
			5.459 (1)	12.315 (1)	17.683 (1)	32.623 (1)	42.558 (1)	125,60	51.254 (1)	
			2.088 (1)	9.806 (1)	18.609 (1)	26.256 (1)	30.849 (1)	108,95	40.579 (1)	
3	LAT	Karnitis, Edgars	5.589 (2)	12.518 (2)	17.935 (2)	33.101 (2)	43.454 (2)	120,32	52.511 (2)	
			5.602 (2)	12.548 (2)	17.979 (2)	33.200 (2)	43.930 (3)	115,25	53.345 (3)	
			5.613 (1)	12.580 (2)	18.028 (2)	33.273 (2)	43.648 (1)	120,10	52.751 (1)	
4	GEO	Sogolani, Giorgi							DNS	
									DNS	
									DNS	
5	UKR	Gula, Dariya	2.157 (8)	10.012 (10)	18.924 (10)	26.695 (10)	31.375 (9)	107,24	41.355 (8)	
			2.163 (8)	9.983 (10)	18.891 (10)	26.664 (11)	31.344 (11)	106,97	41.306 (11)	
			2.165 (10)	10.023 (11)	18.986 (11)	26.813 (11)	31.525 (12)	106,49	41.525 (12)	
6	UKR	Smaha, Olena	2.186 (13)	10.134 (12)	19.187 (13)	27.048 (13)	31.756 (12)	106,43	41.723 (10)	
			2.186 (12)	10.055 (11)	18.992 (12)	26.813 (12)	31.599 (12)	105,19	41.662 (12)	
			2.187 (15)	10.041 (12)	18.999 (12)	26.816 (12)	31.515 (11)	107,00	41.435 (11)	
7	USA	Arndt, Brittney	2.165 (9)	9.973 (6)	18.790 (6)	26.445 (6)	31.041 (4)	109,01	40.773 (1)	
			2.183 (11)	10.072 (12)	18.950 (11)	26.655 (9)	31.272 (9)	108,50	41.036 (4)	
			2.165 (10)	9.988 (7)	18.837 (5)	26.525 (5)	31.140 (4)	108,28	40.925 (4)	
8	USA	Weinberg, Grace	2.182 (11)	10.395 (14)	19.555 (14)	27.452 (14)	32.195 (13)	106,43	42.224 (12)	
			2.189 (13)	9.962 (7)	18.840 (7)	26.578 (8)	31.243 (8)	107,66	41.147 (5)	
			2.149 (5)	10.151 (15)	19.371 (15)	27.317 (15)	32.070 (15)	106,12	42.093 (15)	
9	USA	Farquharson, Ashley	2.183 (12)	10.027 (11)	18.956 (11)	26.746 (11)	31.425 (10)	107,03	41.362 (9)	
			2.177 (10)	9.978 (8)	18.886 (9)	26.661 (10)	31.342 (10)	106,83	41.282 (10)	
			2.180 (13)	10.017 (10)	18.949 (10)	26.732 (10)	31.416 (10)	107,08	41.349 (8)	
10	USA	FORGAN, Chevonne Chelsea	2.208 (14)	10.171 (13)	19.132 (12)	26.987 (12)	31.721 (11)	107,19	41.761 (11)	
			2.223 (15)	10.226 (14)	19.231 (13)	27.100 (13)	31.842 (13)	106,78	41.901 (13)	
			2.181 (14)	10.097 (13)	19.086 (13)	26.987 (13)	31.739 (14)	106,56	41.841 (14)	
11	USA	KIRKBY, Sophia	2.180 (10)	10.007 (9)	18.901 (9)	26.641 (9)	31.303 (8)	107,71	41.181 (7)	
			2.175 (9)	9.980 (9)	18.860 (8)	26.576 (7)	31.226 (7)	107,48	41.267 (9)	
			2.178 (12)	10.120 (14)	19.179 (14)	27.011 (14)	31.716 (13)	107,25	41.660 (13)	
12	USA	DI GREGORIO, Zachary	2.116 (3)	9.886 (3)	18.711 (5)	26.438 (5)	31.097 (6)	107,45	41.047 (5)	
			2.125 (3)	9.912 (3)	18.798 (5)	26.550 (6)	31.220 (6)	107,98	41.161 (6)	
			2.114 (3)	9.888 (3)	18.758 (3)	26.505 (4)	31.178 (5)	107,99	41.092 (5)	
13	USA	Hollander, Sean	2.097 (1)	9.831 (2)	18.671 (3)	26.376 (3)	31.006 (3)	108,33	40.802 (2)	
			2.107 (1)	9.852 (1)	18.703 (1)	26.413 (1)	31.048 (2)	108,09	40.867 (2)	
			2.099 (2)	9.822 (2)	18.647 (2)	26.336 (2)	30.960 (2)	108,34	40.763 (2)	
14	LAT	Berzina, Siglita	2.146 (5)	9.915 (5)	18.709 (4)	26.429 (4)	32.198 (14)	64,16	DNF	
			2.139 (4)	9.939 (4)	18.805 (6)	26.537 (5)	31.197 (4)	107,58	41.231 (8)	
			2.160 (8)	9.965 (6)	18.865 (6)	26.610 (6)	31.273 (7)	107,75	41.380 (9)	
15	LAT	Upite, Anda	2.153 (7)	9.977 (8)	18.800 (7)	26.463 (7)	31.075 (5)	108,47	40.882 (3)	
			2.154 (7)	9.952 (5)	18.791 (4)	26.481 (3)	31.110 (3)	108,17	40.946 (3)	
			2.158 (7)	9.991 (9)	18.876 (8)	26.610 (6)	31.267 (6)	107,69	41.151 (6)	

Junioren-Weltcup Innsbruck

Training Gruppe B - 11.01.2017

TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish	
16	LAT	Vitola, Elina Ieva	2.147 (6)	9.904 (4)	18.665 (2)	26.268 (1)	30.850 (1)	109,24	DNF	
			2.151 (6)	9.957 (6)	18.773 (2)	26.436 (2)	31.046 (1)	108,82	40.825 (1)	
			2.149 (5)	9.953 (5)	18.794 (4)	26.480 (3)	31.102 (3)	108,58	40.892 (3)	
17	LAT	BONA, Francesca	2.300 (15)	11.146 (15)	20.828 (15)	29.123 (15)	34.474 (15)	88,04	DNF	
			2.191 (14)	10.272 (15)	19.459 (15)	27.482 (15)	32.333 (14)	103,78	42.685 (15)	
			2.199 (16)	10.253 (16)	19.413 (16)	27.430 (16)	32.272 (16)	103,81	42.630 (16)	
18	LAT	Bots, Martins Plume, Roberts	2.113 (1)	9.930 (1)	18.821 (1)	26.552 (1)	31.227 (1)	107,77	43.084 (3)	
			2.131 (2)	9.962 (2)	18.837 (2)	26.590 (2)	31.400 (2)	104,67	41.561 (2)	
			2.104 (1)	9.896 (1)	18.830 (2)	29.665 (3)	36.080 (3)	86,52	48.160 (3)	
19	LAT	Bergs, Gunars VANZOVICS, Ralfs	2.133 (2)	10.039 (2)	19.005 (2)	26.799 (2)	31.494 (2)	106,47	41.434 (1)	
			2.120 (1)	9.909 (1)	18.755 (1)	26.512 (1)	31.220 (1)	105,85	41.342 (1)	
			2.137 (2)	9.927 (2)	18.814 (1)	26.598 (1)	31.320 (1)	105,65	41.347 (1)	
20	LAT	BERZINS, Gints	2.144 (4)	9.975 (7)	18.852 (8)	26.570 (8)	31.227 (7)	108,15	41.088 (6)	
			2.150 (5)	10.115 (13)	19.395 (14)	27.445 (14)	32.371 (15)	102,84	42.643 (14)	
			2.162 (9)	9.989 (8)	18.920 (9)	26.686 (9)	31.376 (8)	107,57	41.273 (7)	
21	LAT	Krasts, Lukas	2.105 (2)	9.828 (1)	18.644 (1)	26.330 (2)	30.984 (2)	107,72	40.957 (4)	
			2.121 (2)	9.905 (2)	18.785 (3)	26.533 (4)	31.214 (5)	107,14	41.217 (7)	
			2.124 (4)	9.948 (4)	18.873 (7)	26.669 (8)	31.389 (9)	106,47	41.430 (10)	
22	GEO	Peradze, Lasha							DNF	
										DNF
										DNF
23	UKR	Hol, Ihor Levkovich, Myroslav	2.282 (3)	10.271 (3)	19.242 (3)	27.107 (3)	31.837 (3)	106,32	41.948 (2)	
			2.231 (3)	10.110 (3)	19.075 (3)	26.892 (3)	31.594 (3)	106,83	41.748 (3)	
			2.231 (3)	10.112 (3)	19.094 (3)	26.931 (2)	31.654 (2)	106,52	43.094 (2)	
24	UKR	Semenov, Dmytriy Detsyk, Nazarii							DNF	
										DNF
										DNF
25	USA	KELLOGG, Dana William SEGGER, Duncan	10.765 (1)	20.645 (1)	29.327 (1)	34.354 (1)		102,27	44.753 (1)	
			10.853 (1)	20.785 (1)	29.258 (1)	34.430 (1)		93,54	46.284 (2)	
			10.934 (1)	20.907 (1)	29.335 (1)	34.288 (1)		103,25	44.515 (1)	
26	BUL	Ivanov, Tsvetelin D. MILANOV, Milen	11.383 (2)	21.554 (2)	30.105 (2)	35.156 (2)		100,50	45.730 (2)	
			10.979 (2)	21.081 (2)	29.564 (2)	34.603 (2)		102,23	45.139 (1)	
			11.086 (2)	21.248 (2)	29.807 (2)	34.918 (2)		100,90	45.623 (2)	