



3. Junioren Weltcup Rennrodeln Training Gruppe C - 07.12.2021



TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish
1	GER	Grancagnolo, Timon	5.586 (4)	12.471 (3)	21.767 (2)	32.813 (1)	45.187 (1)	122,02	51.576 (1)
			5.571 (2)	12.449 (1)	21.773 (1)	32.862 (1)	45.248 (1)	122,17	51.640 (1)
			5.603 (3)	12.550 (3)	21.931 (2)	33.033 (2)	45.443 (1)	121,81	51.848 (1)
2	GER	Kunze, Pascal	5.532 (1)	12.428 (1)	21.744 (1)	32.876 (2)	45.403 (2)	120,48	51.892 (2)
			5.553 (1)	12.471 (2)	21.812 (2)	32.925 (2)	45.565 (2)	119,40	52.126 (2)
			5.575 (2)	12.547 (2)	21.944 (3)	33.134 (3)	45.997 (2)	115,77	52.750 (2)
3	GER	Leger, Marco	5.582 (3)	12.480 (4)	21.843 (4)	32.987 (4)	45.465 (4)	120,90	51.916 (3)
			5.609 (4)	12.517 (3)	21.899 (3)	33.061 (3)	45.572 (3)	120,71	54.732 (8)
			0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		DNS
4	GER	Lehmann, Malyn	5.610 (5)	12.543 (5)	21.946 (5)	53.400 (9)	1:16.391 (9)	83,93	1:25.000 (9)
			5.591 (3)	12.560 (5)	22.013 (5)	33.354 (5)	46.272 (6)	116,63	53.111 (5)
			5.616 (4)	12.593 (4)	22.074 (5)	33.496 (5)	46.350 (5)	117,82	53.081 (3)
5	POL	Dziedzina, Kamil Kacper	5.762 (8)	12.780 (7)	22.374 (8)	34.166 (7)	47.395 (7)	115,13	54.250 (7)
			5.657 (7)	12.676 (7)	22.216 (8)	33.730 (8)	47.595 (9)	97,46	55.674 (9)
			5.679 (6)	12.719 (6)	22.287 (7)	33.845 (7)	47.396 (8)	112,52	54.422 (8)
6	POL	Samek, Marek Jan	5.748 (7)	12.788 (8)	22.357 (7)	33.853 (6)	47.097 (6)	113,19	54.074 (6)
			5.729 (8)	12.760 (10)	22.499 (10)	34.166 (10)	48.356 (10)	106,79	57.741 (10)
			5.733 (8)	12.779 (9)	22.360 (9)	41.836 (9)	1:03.285 (9)	85,59	1:11.885 (9)
7	POL	Wojs, Jakub	5.673 (6)	12.637 (6)	22.061 (6)	33.366 (5)	46.241 (5)	116,97	52.947 (4)
			5.731 (9)	12.745 (9)	22.211 (7)	33.596 (7)	46.679 (7)	115,45	53.882 (6)
			5.733 (8)	12.767 (8)	22.281 (6)	33.715 (6)	46.696 (6)	116,37	53.485 (5)
8	POL	Karas, Jakub	2.132 (2)	10.208 (21)	19.517 (21)	27.625 (21)	32.570 (20)	99,90	43.094 (20)
			5.646 (6)	12.631 (6)	22.056 (6)	33.394 (6)	46.173 (5)	118,60	52.881 (4)
			5.641 (5)	12.618 (5)	22.042 (4)	33.340 (4)	46.212 (4)	116,61	54.129 (7)
9	SUI	RAPPEL, Micha	6.187 (9)	13.483 (9)	23.281 (9)	35.153 (8)	48.596 (8)	113,05	55.571 (8)
			5.742 (10)	12.744 (8)	22.299 (9)	33.852 (9)	47.121 (8)	112,54	54.367 (7)
			5.719 (7)	12.724 (7)	22.294 (8)	33.883 (8)	47.100 (7)	114,23	54.040 (6)
10	ITA	Gufler, Alex	5.570 (2)	12.440 (2)	21.774 (3)	32.911 (3)	45.432 (3)	120,86	53.689 (5)
			5.622 (5)	12.554 (4)	21.942 (4)	33.168 (4)	45.762 (4)	120,00	52.293 (3)
			5.561 (1)	12.465 (1)	21.827 (1)	33.010 (1)	46.071 (3)	110,66	53.143 (4)
11	GER	Stang, Carlos	2.143 (4)	9.963 (3)	18.851 (4)	26.609 (5)	31.282 (5)	104,93	41.305 (8)
			2.146 (4)	10.005 (4)	18.929 (6)	26.702 (8)	31.385 (6)	104,90	41.430 (5)
			2.153 (5)	10.005 (3)	18.905 (3)	26.685 (3)	31.375 (4)	104,84	41.389 (5)
12	GER	Jänicke, Anka	2.178 (14)	10.041 (12)	18.938 (10)	26.722 (9)	31.389 (8)	105,93	41.278 (5)
			2.191 (15)	10.066 (11)	18.952 (7)	26.686 (6)	31.340 (4)	105,68	41.220 (2)
			2.203 (18)	10.084 (10)	18.972 (7)	26.717 (5)	31.377 (5)	105,34	41.289 (3)
13	GER	Degenhardt, Jessica	2.143 (4)	9.942 (1)	18.766 (1)	26.469 (1)	31.099 (1)	106,52	40.927 (1)
			2.151 (5)	9.978 (2)	18.864 (2)	26.632 (2)	31.538 (10)	101,06	41.851 (13)
			2.160 (7)	9.989 (2)	18.888 (2)	26.667 (2)	31.343 (3)	105,52	41.290 (4)
14	GER	Fischer, Melina Fabienn	2.150 (8)	10.045 (13)	19.013 (14)	26.794 (13)	31.464 (9)	106,26	41.400 (9)
			2.160 (7)	10.021 (6)	18.912 (4)	26.680 (4)	31.447 (7)	103,72	41.634 (8)
			2.158 (6)	12.304 (21)	0.000	0.000	0.000		DNF



3. Junioren Weltcup Rennrodeln Training Gruppe C - 07.12.2021



TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish
15	GER	Skel, Laura	2.186 (16)	10.100 (15)	18.991 (13)	26.720 (8)	31.375 (7)	105,76	41.293 (7)
			2.218 (21)	10.125 (13)	19.040 (11)	26.816 (10)	31.503 (9)	104,83	41.510 (6)
			2.173 (10)	10.060 (7)	18.961 (5)	26.729 (6)	31.422 (6)	104,69	41.435 (6)
16	GER	Fräbel, Merle	2.152 (9)	9.994 (7)	18.835 (2)	26.531 (2)	31.166 (2)	106,20	41.051 (3)
			2.156 (6)	10.009 (5)	18.885 (3)	26.618 (1)	31.275 (1)	105,85	41.172 (1)
			2.150 (4)	9.975 (1)	18.845 (1)	26.559 (1)	31.205 (1)	106,10	41.099 (1)
17	POL	TROJGA, Arkadiusz	2.165 (13)	10.026 (11)	18.971 (11)	26.831 (14)	31.839 (16)	99,68	42.318 (17)
			2.163 (8)	10.040 (9)	19.023 (10)	26.888 (11)	31.772 (14)	100,94	42.170 (17)
			2.174 (11)	10.072 (9)	19.201 (14)	27.194 (15)	32.015 (15)	102,73	42.297 (16)
18	POL	Bryk, Anna	2.181 (15)	10.071 (14)	19.063 (15)	26.907 (15)	31.640 (13)	103,52	41.781 (12)
			2.189 (14)	10.156 (15)	19.221 (17)	27.129 (18)	31.875 (17)	103,11	42.053 (16)
			2.185 (14)	10.160 (14)	19.247 (15)	27.163 (14)	31.925 (14)	103,32	42.085 (12)
19	POL	Domowicz, Nikola	2.214 (20)	10.135 (16)	19.131 (16)	26.972 (16)	31.702 (14)	104,91	41.797 (13)
			2.216 (20)	10.471 (21)	19.874 (21)	27.931 (21)	32.753 (21)	103,23	42.993 (20)
			2.244 (21)	10.241 (17)	19.409 (17)	27.366 (17)	32.140 (16)	103,45	42.290 (15)
20	POL	Piwkowska, Dominika	2.197 (18)	12.564 (22)	25.386 (22)	35.060 (22)	40.692 (22)	90,91	52.049 (21)
			2.213 (19)	10.277 (20)	19.460 (20)	27.470 (20)	32.288 (19)	102,47	42.741 (19)
			2.215 (19)	10.233 (16)	19.361 (16)	27.351 (16)	32.172 (17)	102,47	42.470 (17)
21	ROU	Musei, Vlad-Florin	2.113 (1)	9.949 (2)	18.902 (8)	26.733 (10)	31.516 (12)	101,61	42.088 (16)
			2.106 (1)	9.909 (1)	18.841 (1)	26.643 (3)	31.338 (3)	104,90	41.343 (4)
			2.112 (1)	11.420 (20)	24.628 (20)	34.409 (20)	39.870 (20)	93,54	50.855 (20)
22	ROU	Dragan, Sara-Maria	2.256 (22)	10.182 (19)	19.245 (18)	27.178 (19)	33.135 (21)	60,12	DNF
			2.202 (17)	10.138 (14)	19.192 (15)	27.100 (17)	32.296 (20)	94,17	43.225 (21)
			2.200 (17)	10.541 (19)	19.951 (19)	28.282 (19)	33.602 (19)	94,64	44.514 (19)
23	ROU	Buzatoiu, Ioana-Corina	2.146 (6)	9.988 (6)	18.888 (7)	26.646 (6)	31.710 (15)	93,35	42.896 (19)
			2.167 (10)	10.157 (16)	19.177 (14)	26.996 (14)	31.690 (13)	105,09	41.653 (9)
			2.171 (9)	10.047 (6)	18.987 (8)	26.837 (9)	31.728 (11)	99,82	42.094 (14)
24	ITA	BRUNNER, Philipp	2.153 (10)	9.996 (8)	18.929 (9)	26.755 (11)	31.487 (10)	104,96	41.538 (10)
			2.166 (9)	10.038 (8)	18.982 (9)	26.788 (9)	31.500 (8)	105,14	41.552 (7)
			2.165 (8)	10.039 (5)	18.997 (9)	26.798 (8)	31.687 (9)	100,53	42.085 (12)
25	ITA	Haselrieder, Leon	2.161 (11)	9.981 (5)	18.885 (6)	26.665 (7)	31.352 (6)	105,14	41.286 (6)
			2.169 (12)	10.205 (19)	19.240 (18)	27.063 (15)	31.775 (15)	104,73	41.884 (14)
			2.189 (16)	10.171 (15)	19.174 (13)	26.992 (11)	31.702 (10)	104,91	41.706 (9)
26	ITA	Peccei, Lukas	2.133 (3)	9.965 (4)	18.842 (3)	26.591 (4)	31.267 (4)	105,48	41.250 (4)
			2.141 (2)	9.995 (3)	18.913 (5)	26.693 (7)	31.378 (5)	105,03	41.737 (11)
			2.149 (3)	10.023 (4)	18.960 (4)	26.786 (7)	31.491 (7)	104,80	41.478 (7)
27	ITA	Weißensteiner, Manuel	2.146 (6)	10.005 (9)	18.980 (12)	26.788 (12)	31.496 (11)	104,43	41.620 (11)
			2.142 (3)	10.028 (7)	19.047 (12)	26.891 (12)	31.613 (11)	104,17	41.774 (12)
			2.137 (2)	10.109 (12)	19.166 (12)	27.054 (13)	31.807 (13)	103,55	41.951 (11)
28	ITA	Huber, Annalena	2.217 (21)	10.167 (17)	19.237 (17)	27.138 (18)	31.895 (18)	103,78	42.085 (15)
			2.196 (16)	10.171 (17)	19.211 (16)	27.084 (16)	31.825 (16)	104,24	41.934 (15)
			2.182 (13)	10.113 (13)	19.132 (11)	27.006 (12)	31.746 (12)	104,17	41.867 (10)



3. Junioren Weltcup Rennrodeln Training Gruppe C - 07.12.2021



TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish
29	ITA	Kofler, Katharina Sofie	2.206 (19)	10.179 (18)	19.311 (20)	27.308 (20)	32.172 (19)	101,59	42.619 (18)
			2.210 (18)	10.182 (18)	19.343 (19)	27.399 (19)	32.278 (18)	101,25	42.721 (18)
			2.219 (20)	10.268 (18)	19.521 (18)	27.601 (18)	32.477 (18)	101,39	42.885 (18)
30	ITA	Oberstolz, Alexandra	2.187 (17)	10.200 (20)	19.267 (19)	27.137 (17)	31.877 (17)	104,74	41.948 (14)
			2.167 (10)	10.080 (12)	19.085 (13)	26.936 (13)	31.665 (12)	104,92	41.706 (10)
			2.187 (15)	10.085 (11)	19.063 (10)	26.909 (10)	31.641 (8)	104,74	41.703 (8)
31	ITA	Falkensteiner, Nadia	2.163 (12)	10.017 (10)	18.875 (5)	26.566 (3)	31.190 (3)	106,63	41.035 (2)
			2.176 (13)	10.061 (10)	18.952 (7)	26.683 (5)	31.328 (2)	106,05	41.220 (2)
			2.175 (12)	10.068 (8)	18.966 (6)	26.692 (4)	31.341 (2)	106,05	41.240 (2)