



3. VIESSMANN Weltcup Rennrodeln

04. - 09. Dezember 2012



DKB Eiskanal Altenberg

Weltcup 2. Training Gruppe C 06.12.12

	Nat	Name	Zwischenzeiten					Ziel	VEK10	VEK15
1	UKR	KIS, Andriy	7.426 (8)	21.848 (6)	31.714 (5)	40.032 (6)	47.609 (6)	56.119 (6)	110,86	117,99
			7.401 (4)	21.842 (4)	31.795 (4)	40.186 (6)	47.791 (5)	56.326 (5)	109,80	117,51
2	UKR	MANDZIY, Andriy	7.424 (7)	21.947 (9)	31.973 (10)	40.545 (11)	48.657 (12)	57.985 (12)	108,71	108,80
			8.010 (11)					DNF		
3	UKR	OBOLONCHIK, Olexandr	7.531 (12)	22.070 (12)	32.098 (12)	40.547 (12)	48.223 (10)	56.834 (10)	109,68	116,79
			7.596 (10)	22.192 (10)	32.266 (10)	40.769 (10)	48.538 (10)	57.342 (10)	109,15	114,38
4	POL	KUROWSKI, Maciej	7.449 (10)	21.887 (7)	31.717 (6)	39.979 (4)	47.463 (3)	55.852 (3)	111,39	119,62
			7.524 (9)	21.971 (8)	31.797 (5)	40.104 (4)	47.677 (4)	56.166 (4)	111,25	118,16
5	TGA	BANANI, Bruno	7.428 (9)	21.976 (11)	31.990 (11)	40.482 (10)	48.232 (11)	56.978 (11)	109,27	114,99
			7.492 (7)	22.069 (9)	32.078 (9)	40.547 (9)	48.274 (9)	57.117 (9)	109,27	115,32
6	SUI	CARIGIET, Gregory	7.451 (11)	21.956 (10)	31.865 (8)	40.148 (8)	47.633 (7)	55.991 (4)	111,04	119,88
			7.505 (8)	21.931 (6)	31.801 (6)	40.088 (3)	47.580 (3)	55.975 (3)	111,20	119,62
7	GER	VON SCHLEINITZ, Julian	7.402 (6)	21.939 (8)	31.902 (9)	40.308 (9)	47.883 (9)	56.335 (7)	109,70	118,44
			7.453 (6)	21.935 (7)	31.891 (8)	40.322 (8)	47.933 (7)	56.424 (6)	109,14	117,87
8	GER	LOCH, Felix	7.317 (4)	21.740 (4)	31.595 (3)	39.887 (3)	47.397 (2)	55.821 (2)	111,05	119,46
								DNF		
9	GER	MÖLLER, David	7.325 (5)	21.795 (5)	31.732 (7)	40.145 (7)	47.840 (8)	56.448 (9)	110,30	116,36
			7.325 (3)	21.774 (3)	31.726 (3)	40.156 (5)	47.844 (6)	56.485 (7)	109,94	116,09
10	GER	LUDWIG, Johannes	7.239 (2)	21.689 (3)	31.625 (4)	40.005 (5)	47.595 (5)	56.098 (5)	110,17	118,03
			7.210 (1)	21.518 (1)	31.436 (2)	39.788 (2)	47.398 (2)	55.927 (2)		117,59
11	GER	LANGENHAN, Andi	7.197 (1)	21.364 (1)	31.073 (1)	39.294 (1)	46.759 (1)	55.110 (1)	112,25	119,82
			7.272 (2)	21.559 (2)	31.358 (1)	39.609 (1)	47.085 (1)	55.449 (1)		119,62
12	GER	PALIK, Ralf	7.268 (3)	21.537 (2)	31.403 (2)	39.816 (2)	47.575 (4)	56.381 (8)	110,18	113,62
			7.409 (5)	21.865 (5)	31.815 (7)	40.292 (7)	48.008 (8)	56.764 (8)	109,58	116,04
13	UKR	HALAYDZHYAN, Maryna	5.887 (10)	15.924 (8)	28.849 (9)	38.339 (9)	46.751 (8)	56.832 (10)	95,94	106,60
			5.905 (10)	16.033 (7)	29.094 (7)	38.597 (4)	46.942 (4)	56.120 (6)	95,50	108,70
14	UKR	POLUSYTOK, Anastasiya	5.973 (11)	16.030 (10)	28.934 (10)	38.783 (11)	52.512 (9)	DNF	93,76	
			5.909 (11)	15.324 (1)	29.045 (5)	38.659 (6)	47.157 (9)	56.856 (10)	94,99	104,85
15	POL	KULS, Ewa	5.858 (9)	15.932 (9)	28.792 (8)	38.208 (8)		55.918 (8)	96,58	
			5.871 (8)	16.040 (8)	29.194 (8)	38.767 (9)	47.231 (10)	56.544 (9)	95,05	106,81
16	SUI	KOCHER, Martina	5.762 (3)	15.635 (7)	28.332 (7)	37.785 (7)		55.330 (7)	96,74	
			5.792 (3)	15.782 (2)	28.697 (2)	38.137 (1)	46.428 (1)	55.598 (2)	96,41	109,07





3. VIESSMANN Weltcup Rennrodeln

04. - 09. Dezember 2012



DKB Eiskanal Altenberg

Weltcup 2. Training Gruppe C 06.12.12

	Nat	Name	Zwischenzeiten					Ziel	VEK10	VEK15
17	GER	SCHWAB, Carina	5.780 (6)	15.616 (6)	28.223 (5)	37.446 (5)	45.494 (2)	54.276 (1)	98,16	112,95
			5.886 (9)	16.107 (11)	29.211 (9)	38.727 (8)	47.029 (7)	56.385 (8)	95,27	109,70
18	GER	WISCHNEWSKI, Anke	5.771 (5)	15.543 (1)	28.122 (1)	37.395 (2)	45.489 (1)	54.356 (2)	97,81	112,31
			5.823 (4)	15.802 (3)	28.662 (1)	39.563 (11)	51.006 (11)	1:02.629 (11)	93,77	84,44
19	GER	GEISENBERGER, Natalie	5.718 (1)	15.575 (4)	28.235 (6)	37.508 (6)	45.652 (6)	54.576 (4)	97,83	111,37
			5.780 (2)	16.061 (9)	29.303 (11)	38.797 (10)	47.072 (8)	56.119 (5)	95,22	110,08
20	GER	HÜFNER, Tatjana	5.844 (8)	16.055 (11)	29.034 (11)	38.457 (10)	46.725 (7)	56.120 (9)	96,18	108,48
			5.725 (1)	15.841 (4)	29.066 (6)	38.619 (5)	46.975 (6)	56.236 (7)	94,78	108,05
21	GER	MARTINI, Corinna	5.770 (4)	15.554 (3)	28.193 (4)	37.431 (4)	45.520 (4)	54.689 (5)	97,95	112,05
			5.832 (5)	15.858 (5)	28.823 (3)	38.249 (2)	46.457 (2)	55.476 (1)	95,95	110,74
22	GER	FRISCH, Aileen	5.757 (2)	15.548 (2)	28.168 (3)	37.413 (3)	45.635 (5)	54.703 (6)	97,57	110,54
			5.863 (7)	16.072 (10)	29.232 (10)	38.707 (7)	46.972 (5)	56.063 (4)	95,33	109,58
23	GER	EITBERGER, Dajana	5.783 (7)	15.595 (5)	28.163 (2)	37.393 (1)	45.502 (3)	54.433 (3)	98,01	111,97
			5.845 (6)	15.924 (6)	28.965 (4)	38.459 (3)	46.721 (3)	56.059 (3)	95,45	110,46
24	UKR	VYNNYTSKYI, Ivan	6.228 (9)	14.589 (8)	25.294 (8)	34.221 (8)	38.344 (8)	43.776 (7)	82,84	103,00
		FITEL, Oleh	6.310 (8)	14.798 (8)	25.583 (8)	34.553 (8)	38.689 (8)	44.154 (7)	82,10	102,70
25	POL	POREBA, Patryk	6.188 (8)	14.641 (9)	25.539 (9)	34.641 (9)	38.898 (9)	44.647 (9)	81,09	101,58
		MIKRUT, Karol	6.329 (9)	15.468 (9)	26.655 (9)	35.856 (9)	40.138 (9)	45.820 (9)	78,82	100,61
26	POL	GEDZIUS, Artur	6.143 (7)	14.523 (7)	25.197 (6)	34.083 (7)	38.171 (6)	43.561 (6)	83,31	103,79
		KOWALEWSKI, Jakub	6.134 (6)	14.527 (6)	25.246 (6)	34.150 (6)	38.245 (6)	43.670 (5)	82,87	103,76
27	POL	PETYNIAK, Artur	6.138 (6)	14.447 (6)	25.203 (7)	34.073 (6)	38.223 (7)	43.920 (8)	81,48	104,64
		WANIELISTA, Adam	6.191 (7)	14.645 (7)	25.328 (7)	34.246 (7)	38.351 (7)	43.799 (6)	82,63	103,41
28	GER	WENDL, Tobias	5.939 (2)	14.206 (3)	24.679 (1)	33.366 (1)	37.386 (1)	42.697 (1)	83,99	106,05
		ARLT, Tobias	5.955 (2)	14.361 (5)	24.971 (5)	33.761 (4)	37.792 (3)	43.109 (2)	82,77	107,25
29	GER	EGGERT, Toni	5.911 (1)	14.177 (1)	24.725 (2)	33.530 (3)	37.546 (3)	42.858 (2)	82,53	105,31
		BENECKEN, Sascha	5.932 (1)	14.278 (2)	24.943 (4)	33.921 (5)	38.208 (5)	45.602 (8)	81,99	105,00
30	GER	GEUEKE, Robin	6.086 (5)	14.357 (5)	24.869 (5)	33.619 (5)	37.724 (5)	43.254 (5)	83,96	106,75
		GAMM, David	5.995 (3)	14.272 (1)	24.813 (1)	33.608 (1)	37.634 (1)	42.951 (1)		105,30
31	GER	ROTHAMEL, Daniel	5.980 (4)	14.255 (4)	24.774 (4)	33.530 (3)	37.615 (4)	42.992 (4)	83,79	106,34
		ROHMEISS, Chris	6.022 (5)	14.335 (3)	24.882 (2)	33.700 (2)	37.735 (2)	43.122 (3)		105,01
32	GER	GRÜßNER, Nico	5.962 (3)	14.203 (2)	24.728 (3)	33.508 (2)	37.539 (2)	42.865 (3)	84,32	105,27
		FÖRTSCH, Toni	6.014 (4)	14.337 (4)	24.897 (3)	33.747 (3)	37.817 (4)	43.204 (4)		104,44

