

Oberhof/Thüringen 14. - 16. Januar 2022

Zusatztraining Gruppe 1

Ergebnis nach Lauf 3

11. Januar 2022 Beginn: 14:00 Uhr Ende: 15:22 Uhr

Nr	Name	Nat	Interm. - Times						Finish	km/h	Total/Behind
1	Husla, Josef	SVK	0.000	0.000	0.000	30.599 (1)	0.000	DNF			
			7.225 (1)	16.490 (1)	24.666 (1)	30.526 (1)	36.718 (1)	43.954 (1)	116,31		
			7.227 (1)	16.461 (1)	24.577 (1)	30.445 (1)	36.635 (1)	43.866 (1)	116,18		
2	Turea, Theodor	ROU	7.592 (1)	0.000	0.000	28.566 (2)	0.000	DNF			
			7.365 (3)	16.732 (3)	25.142 (3)	31.218 (3)	37.598 (2)	45.024 (2)	113,22		
			7.338 (3)	16.726 (3)	25.054 (3)	31.055 (3)	37.455 (3)	44.933 (2)	112,23		
3	Kobayashi, Seiya	JPN	7.720 (2)	0.000	0.000	28.618 (4)	0.000	DNF			
			7.684 (1)	16.261 (4)	22.129 (3)	28.629 (3)	35.268 (4)	42.930 (3)	108,37		
			7.736 (5)	17.294 (5)	25.707 (5)	31.767 (5)	38.159 (5)	45.619 (5)	114,16		
4	Lim, Namkyu	KOR	7.730 (3)	16.341 (4)	22.221 (4)	28.768 (6)	35.527 (4)	52.055 (9)	105,24		
			7.743 (5)	16.371 (6)	22.253 (7)	28.800 (8)	35.525 (7)	43.276 (6)	107,47		
			7.528 (4)	16.983 (4)	25.380 (4)	31.461 (4)	37.907 (4)	45.497 (4)	110,96		
5	Tarnawski, Kacper	POL	7.306 (1)	16.701 (1)	25.029 (1)	31.049 (2)	37.447 (1)	45.092 (1)	110,74		
			7.277 (2)	16.639 (2)	24.997 (2)	31.074 (2)	37.614 (3)	45.227 (3)	110,07		
			7.322 (2)	16.680 (2)	24.970 (2)	30.999 (2)	37.447 (2)	44.977 (3)	111,58		
6	Simonakova, Katerina	SVK	7.850 (7)	16.409 (5)	22.293 (5)	28.817 (7)	35.531 (5)	43.284 (4)	109,08		
			7.848 (7)	16.398 (8)	22.269 (8)	28.765 (6)	35.459 (5)	43.190 (5)	108,54		
			7.859 (5)	16.402 (5)	22.279 (5)	28.798 (5)	35.503 (5)	43.233 (5)	109,17		
7	Kohala, Tove	SWE	9.077 (10)	18.096 (8)	24.080 (8)	30.630 (10)	37.335 (8)	45.040 (6)	108,84		
			7.851 (8)	16.386 (7)	22.209 (6)	28.671 (5)	35.475 (6)	43.580 (7)	106,26		
			7.845 (4)	16.382 (4)	22.215 (4)	28.689 (4)	35.381 (4)	43.103 (4)	108,92		
8	Curmei, Cezara	ROU	8.548 (9)	17.243 (7)	23.228 (7)	29.896 (8)	37.040 (7)	45.310 (7)	101,84		
			7.897 (10)	16.480 (10)	22.423 (10)	29.014 (10)	35.858 (10)	43.828 (10)	105,55		
			7.915 (7)	16.525 (7)	22.489 (8)	29.091 (8)	35.915 (8)	43.976 (8)	104,90		
9	Gitlan, Marian Serban, Darius	ROU	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	DNS			
			0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	DNS			
								DNS			
10	Jung, Hyesun	KOR	8.458 (8)	17.149 (6)	23.172 (6)	29.908 (9)	36.931 (6)	44.975 (5)	106,11		
			7.870 (9)	16.464 (9)	22.363 (9)	28.912 (9)	35.774 (9)	43.686 (8)	105,27		
			7.875 (6)	16.501 (6)	22.434 (7)	29.002 (7)	35.874 (7)	43.880 (7)	105,98		
11	You, Dohee	KOR	9.593 (11)	18.813 (9)	24.986 (9)	31.743 (11)	38.664 (9)	46.703 (8)	104,80		
			8.369 (2)	16.403 (2)	24.144 (2)	31.916 (2)	33.159 (2)	40.609 (2)	95,62		
			9.211 (9)	18.140 (9)	24.229 (9)	30.912 (9)	37.787 (9)	45.796 (9)	105,24		
12	Farquharson, Ashley	USA	7.819 (6)	16.336 (2)	22.162 (2)	28.592 (3)	35.262 (2)	42.997 (2)	108,86		
			7.742 (4)	16.250 (2)	22.081 (1)	28.573 (1)	35.238 (2)	42.983 (4)	109,23		
			7.767 (2)	16.272 (2)	22.102 (2)	28.542 (1)	35.155 (1)	42.979 (2)	109,91		
13	Siscanu, Ionut Oprea, Iulian	MDA	7.984 (1)	16.569 (1)	22.502 (1)	29.104 (1)	36.022 (1)	44.109 (1)	104,05		
			7.707 (2)	16.255 (3)	22.180 (4)	28.770 (7)	35.635 (8)	43.813 (9)	104,23		
			7.717 (1)	16.298 (1)	22.254 (1)	28.887 (1)	35.802 (1)	43.985 (1)	103,59		

Zusatztraining Gruppe 1

Ergebnis nach Lauf 3

11.Januar 2022 Beginn: 14:00 Uhr Ende: 15:22 Uhr

Nr	Name	Nat	Interm. - Times					Finish	km/h	Total/Behind
14	Domaradzka, Klaudia	POL	7.755 (4)	16.238 (1)	22.109 (1)	28.560 (1)	35.141 (1)	42.734 (1)	110,36	
			7.734 (3)	16.228 (1)	22.098 (2)	28.592 (2)	35.235 (1)	42.890 (2)	109,39	
			7.730 (1)	16.217 (1)	22.088 (1)	28.578 (2)	35.252 (2)	42.928 (1)	108,90	
15	Hodgson, Makena	CAN	7.793 (5)	16.338 (3)	22.168 (3)	28.667 (5)	35.362 (3)	43.121 (3)	107,52	
			7.828 (6)	16.352 (5)	22.182 (5)	28.632 (4)	35.245 (3)	42.877 (1)	108,91	
			7.830 (3)	16.357 (3)	22.187 (3)	28.656 (3)	35.298 (3)	42.983 (3)	108,47	
16	Corless, Natalie	CAN	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	DNS		
			8.360 (1)	16.337 (1)	23.986 (1)	31.351 (1)	32.509 (1)	39.501 (1)	102,61	
			7.967 (8)	16.544 (8)	22.408 (6)	28.906 (6)	35.563 (6)	43.371 (6)	110,39	