

2023.12.29 Freitag 17:00

TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times				km/h	Finish
1	AUT	Kurz, Benedikt	16.238 (1)	24.236 (2)	25.602 (2)	28.410 (3)	67,23	39.191 (2)
			16.304 (1)	24.063 (2)	25.348 (2)	27.994 (1)	71,44	38.168 (1)
			16.356 (1)	23.842 (2)	25.097 (2)	27.771 (2)	73,17	38.248 (2)
2		RESCH Hannah	16.477 (3)	24.348 (3)	25.638 (3)	28.308 (2)	71,12	39.166 (1)
			16.606 (2)	24.461 (3)	25.740 (3)	28.371 (3)	71,77	38.427 (2)
			16.499 (2)	24.708 (3)	26.201 (3)	29.470 (3)	61,51	1:08.756 (3)
3	GER	HUBER, Mia	16.383 (2)	23.564 (1)	24.810 (1)	27.492 (1)	73,66	39.339 (3)
			16.742 (3)	24.003 (1)	25.252 (1)	27.997 (2)	73,49	39.878 (3)
			16.558 (3)	23.794 (1)	25.019 (1)	27.598 (1)	74,93	37.675 (1)
4		HEUSINKVELD Jakob	14.270 (8)	15.883 (8)			56,90	32.450 (6)
			14.079 (7)	15.643 (7)			58,70	31.343 (4)
			14.094 (6)	15.684 (6)			57,70	31.948 (5)
5	AUT	Riegel, Kilian	13.635 (1)	15.181 (1)			59,38	30.354 (2)
			13.846 (1)	15.412 (1)			58,63	33.886 (8)
			14.002 (5)	15.545 (5)			59,46	33.182 (7)
6		HILLEBRAND Thomas	15.422 (10)	17.103 (10)			54,59	44.851 (10)
			14.789 (9)	16.460 (9)			54,94	46.061 (9)
			16.311 (8)	18.123 (8)			50,66	37.172 (8)
7		DUTA Fabian	14.446 (9)	16.066 (9)			56,68	32.378 (5)
			14.525 (8)	16.139 (8)			56,86	33.399 (7)
			14.298 (7)	15.898 (7)			57,38	32.107 (6)
8	GER	Lehmann, Maximilian						DNS DNS DNS
9	GER	Hahn, Linus	13.766 (3)	15.328 (3)			58,77	42.175 (9)
			13.930 (2)	15.492 (3)			58,78	31.886 (5)
								DNS
10	GER	Priller, Sebastian	14.023 (7)	15.607 (7)			57,93	32.751 (7)
			13.968 (4)	15.537 (5)			58,51	32.255 (6)
			13.962 (4)	15.530 (4)			58,54	31.702 (4)
11		EL MESTOUR Adam	13.675 (2)	15.209 (2)			59,85	30.125 (1)
			13.942 (3)	15.451 (2)			60,83	29.911 (1)
			13.832 (1)	15.337 (1)			60,99	29.556 (1)
12		STEIGER Luis	14.013 (6)	15.576 (6)			58,71	30.966 (4)
								DNS DNS
13		EL MESTOUR YOUNES	13.870 (4)	15.417 (4)			59,34	30.721 (3)
			14.016 (6)	15.577 (6)			58,81	31.227 (3)
			13.842 (2)	15.377 (2)			59,78	30.435 (2)
14		BRUNNER Aaron	13.984 (5)	15.568 (5)			57,92	33.106 (8)
			13.972 (5)	15.501 (4)			60,05	30.750 (2)
			13.908 (3)	15.442 (3)			59,84	30.684 (3)