

Training Gruppe Königssee - 30.12.2021

TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish
1	GER	Pöpperl, Magdalena	11.315 (2)	21.727 (2)	30.669 (2)	36.970 (2)	39.057 (2)	93,95	47.238 (2)
			11.160 (1)	21.572 (2)	30.501 (2)	36.811 (2)	38.969 (2)	92,27	47.668 (2)
			11.202 (2)	21.672 (1)	30.697 (1)	37.059 (1)	39.166 (1)	93,12	47.440 (2)
			11.233 (2)	21.781 (2)	30.853 (2)	37.236 (2)	39.349 (2)	93,03	47.661 (2)
2	GER	Pröck, Maximilian	11.203 (1)	21.434 (1)	30.166 (1)	36.322 (1)	38.349 (1)	95,97	46.400 (1)
			11.274 (5)	21.567 (1)	30.333 (1)	36.513 (1)	38.555 (1)	95,48	46.640 (1)
			11.484 (6)	22.019 (5)	30.931 (3)	37.184 (2)	39.260 (2)	94,56	47.415 (1)
			11.180 (1)	21.472 (1)	30.273 (1)	36.485 (1)	38.531 (1)	95,07	46.689 (1)
3	GER	Greene, Samuel	11.439 (5)	22.236 (5)	31.670 (5)	38.367 (5)	40.593 (5)	88,74	49.624 (5)
			11.270 (4)	21.972 (5)	31.355 (6)	38.045 (6)	40.261 (6)	88,68	49.279 (6)
			11.258 (4)	21.989 (4)	31.400 (6)	38.126 (6)	40.354 (6)	88,26	49.353 (6)
			11.336 (3)	22.076 (5)	31.384 (5)	37.981 (5)	40.197 (5)	89,30	49.298 (6)
4	GER	Rosenberger, Fanny	11.318 (3)	21.943 (4)	31.147 (4)	37.664 (4)	39.811 (4)	90,79	48.451 (4)
			11.185 (3)	21.750 (4)	30.968 (4)	37.532 (4)	39.724 (4)	89,86	48.408 (4)
			11.238 (3)	21.858 (3)	31.079 (4)	37.611 (4)	39.814 (4)	90,15	48.583 (5)
			11.344 (4)	21.985 (3)	31.239 (4)	37.793 (4)	39.983 (4)	90,07	48.979 (4)
5	GER	Haslauer, Maximilian	11.619 (6)	22.548 (6)	32.322 (6)	39.212 (6)	41.470 (6)	85,93	50.482 (6)
			11.352 (6)	22.045 (6)	31.243 (5)	37.766 (5)	39.935 (5)	90,84	48.575 (5)
			11.369 (5)	22.061 (6)	31.249 (5)	37.759 (5)	39.916 (5)	91,02	48.516 (4)
			11.365 (5)	22.039 (4)	31.203 (3)	37.693 (3)	39.847 (3)	91,34	48.406 (3)
6	GER	Heide, Marie	11.351 (4)	21.910 (3)	30.963 (3)	37.369 (3)	39.500 (3)	91,74	48.002 (3)
			11.164 (2)	21.631 (3)	30.653 (3)	37.074 (3)	39.230 (3)	91,40	47.743 (3)
			11.177 (1)	21.736 (2)	30.823 (2)	37.338 (3)	39.495 (3)	90,66	48.022 (3)
			11.483 (6)	22.375 (6)	31.603 (6)	38.082 (6)	40.296 (6)	90,66	49.108 (5)