

2023-01-07 Samstag 09:00

TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish
1	GER	Isenberg, Noelia	2.165 (2)	9.998 (5)	18.815 (5)	26.463 (5)	31.065 (3)	106,78	40.865 (2)
			2.163 (2)	9.980 (4)	18.786 (3)	26.429 (3)	31.022 (3)	106,58	40.801 (2)
			2.163 (2)	9.954 (1)	18.716 (1)	26.308 (1)	30.867 (1)	107,60	40.566 (1)
2	GER	Koch, Laura	2.181 (4)	9.976 (4)	18.793 (4)	26.453 (3)	31.064 (2)	106,29	40.904 (3)
			2.186 (5)	9.972 (3)	18.762 (2)	26.404 (2)	31.003 (2)	106,71	40.804 (3)
			2.187 (5)	9.963 (2)	18.756 (2)	26.390 (2)	30.986 (2)	106,83	40.771 (2)
3	GER	Hänsch, Melina	2.192 (5)	9.943 (1)	18.705 (1)	26.319 (1)	30.907 (1)	107,08	40.699 (1)
			2.172 (3)	9.905 (1)	18.655 (1)	26.274 (1)	30.876 (1)	106,55	40.688 (1)
			2.181 (4)	9.967 (3)	18.762 (3)	26.413 (3)	31.029 (3)	106,29	40.877 (3)
4	GER	Häger, Paula	2.152 (1)	9.958 (2)	18.780 (3)	26.457 (4)	31.099 (5)	105,78	41.020 (5)
			2.151 (1)	9.970 (2)	18.810 (5)	26.511 (5)	31.166 (5)	105,45	41.112 (4)
			2.159 (1)	10.010 (5)	18.874 (5)	26.583 (5)	31.241 (5)	105,50	41.172 (4)
5	AUT	Hartmann , Lara	2.171 (3)	9.974 (3)	18.771 (2)	26.434 (2)	31.068 (4)	105,84	40.998 (4)
			2.172 (3)	9.981 (5)	18.797 (4)	26.490 (4)	31.143 (4)	105,25	41.117 (5)
			2.174 (3)	9.989 (4)	18.796 (4)	26.485 (4)	31.201 (4)	104,01	41.297 (5)
6	AUT	STAMPFL, Mirjam	18.668 (2)	33.978 (2)	44.592 (2)	51.428 (2)	53.601 (2)	88,72	1:02.005 (2)
			19.271 (2)	34.905 (2)	45.573 (2)	52.416 (2)	54.589 (2)	88,59	1:02.990 (2)
			16.615 (2)	31.902 (2)	42.764 (2)	50.406 (2)	52.754 (2)	81,08	1:01.684 (2)
7	ITA	Hinteregger , Leo	11.056 (1)	21.171 (1)	29.678 (1)	35.633 (1)	37.603 (1)	98,90	45.357 (1)
			11.155 (1)	21.299 (1)	29.867 (1)	35.865 (1)	37.846 (1)	98,16	45.653 (1)
			11.134 (1)	21.288 (1)	29.851 (1)	35.843 (1)	37.818 (1)	98,54	45.600 (1)
8	ITA	Petritsch, Eleonora	13.916 (2)	15.410 (2)				61,42	29.405 (2)
			13.468 (2)	14.959 (2)				61,56	28.950 (2)
			13.352 (2)	14.842 (2)				61,63	28.740 (2)
9	ITA	UNTERKIRCHER, Johanna	13.165 (1)	14.640 (1)				62,23	28.458 (1)
			13.249 (1)	14.732 (1)				61,93	28.644 (1)
			13.165 (1)	14.649 (1)				61,85	28.371 (1)