

2022-12-23 Freitag 17:30

TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times				km/h	Finish	
1	AUT	Danler, Tobias	11.025 (1)	21.772 (1)	31.180 (1)	37.838 (1)	40.049 (1)	88,35	48.924 (1)
			11.008 (1)	21.675 (1)	31.004 (1)	37.585 (1)	39.759 (1)	89,40	48.467 (1)
			10.956 (1)	21.553 (1)	30.786 (1)	37.299 (1)	39.455 (1)	90,49	48.120 (1)
			11.102 (1)	21.860 (1)	31.416 (1)	38.194 (1)	40.437 (1)	86,75	49.437 (2)
2	AUT	Lechner-Saischek, Marcel Maximilian	11.292 (2)	22.109 (2)	31.578 (2)	38.267 (2)	40.466 (2)	88,42	49.266 (2)
			11.191 (2)	21.950 (2)	31.367 (2)	38.031 (2)	40.217 (2)	88,82	48.942 (2)
			11.267 (2)	22.056 (2)	31.450 (2)	38.085 (2)	40.269 (2)	89,13	48.998 (2)
			11.313 (2)	22.128 (2)	31.578 (2)	38.290 (2)	40.498 (2)	87,99	49.286 (1)
3	AUT	Mattersdorfer, Timo	13.749 (1)	15.318 (1)				58,51	30.977 (1)
			13.586 (1)	15.142 (1)				58,99	30.106 (1)
			13.829 (1)	15.385 (1)				58,99	30.389 (1)
			13.664 (1)	15.227 (1)				58,72	30.319 (1)
4	AUT	Prantl, Jakob	16.512 (1)	23.848 (1)	25.095 (1)	27.715 (1)		73,59	37.828 (1)
			16.449 (1)	23.725 (1)	24.964 (1)	27.554 (1)		74,09	37.500 (1)
			16.430 (1)	23.667 (1)	24.894 (1)	27.464 (1)		74,80	37.314 (1)
			16.353 (1)	23.711 (1)	24.961 (1)	27.556 (1)		73,45	37.653 (1)
5	AUT	Lechner, Andre	16.823 (4)	24.340 (4)	25.610 (4)	28.248 (4)		72,28	38.503 (4)
			16.798 (3)	24.277 (4)	25.543 (4)	28.165 (4)		72,54	38.346 (4)
			16.631 (3)	24.021 (3)	25.270 (3)	27.865 (3)		73,52	38.008 (3)
			16.849 (4)	24.378 (3)	25.653 (3)	28.308 (3)		71,98	38.655 (3)
6	AUT	Neubauer, Leni	14.167 (2)	15.780 (2)				56,92	31.535 (2)
			14.098 (2)	15.705 (2)				57,12	31.448 (2)
			14.272 (2)	15.878 (2)				57,15	31.583 (2)
			14.256 (2)	15.879 (2)				56,56	31.888 (2)
7	AUT	HAAS, Nella	16.776 (3)	24.230 (3)	25.495 (3)	28.169 (3)		72,60	38.313 (3)
			16.819 (4)	24.177 (3)	25.430 (3)	28.067 (3)		73,28	38.044 (2)
			16.573 (2)	23.893 (2)	25.144 (2)	27.736 (2)		73,43	37.628 (2)
			16.831 (3)	24.285 (2)	25.558 (2)	28.243 (2)		72,15	38.383 (2)
8	AUT	Leitner, Xaver	16.714 (2)	24.164 (2)	25.421 (2)	28.050 (2)		73,00	38.295 (2)
			16.723 (2)	24.152 (2)	25.405 (2)	28.016 (2)		73,27	38.206 (3)
			17.005 (4)	24.659 (4)	25.934 (4)	28.585 (4)		71,98	38.954 (4)
			16.717 (2)	24.424 (4)	25.745 (4)	28.757 (4)		69,50	40.779 (4)