

# 2024-12-03 17:00 Di ÖRV JUG

## TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish
1	AUT	<b>POECHLAUER, Greta</b>	11.413 (1)	22.575 (1)	32.172 (3)	38.772 (3)	40.919 (4)	90,34	49.539 (4)
			11.392 (1)	22.665 (1)	32.364 (3)	39.030 (3)	41.199 (3)	89,52	49.906 (4)
			11.483 (2)	22.758 (3)	32.490 (3)	39.150 (3)	41.329 (3)	89,63	49.993 (4)
2	AUT	<b>Walzel, Leonhard</b>	16.547 (5)	31.106 (6)	42.328 (6)	49.697 (6)	52.104 (6)	82,30	1:01.682 (6)
			17.482 (6)	31.447 (6)	42.418 (6)	49.666 (6)	52.012 (6)	83,25	1:01.525 (6)
			16.265 (6)	29.288 (6)	39.976 (6)	47.185 (6)	49.539 (6)	82,18	59.004 (6)
3	AUT	<b>Lechner-Saischek, André Stefan</b>	11.610 (4)	22.761 (4)	32.262 (4)	38.795 (4)	40.916 (3)	91,68	49.421 (2)
			11.745 (4)	22.993 (4)	32.574 (4)	39.165 (4)	41.302 (4)	90,82	49.855 (3)
			11.753 (4)	23.003 (4)	32.612 (4)	39.232 (4)	41.375 (4)	90,50	49.975 (3)
4	AUT	<b>Hoerhager, Vitus</b>	17.545 (6)	29.446 (5)	39.442 (5)	46.186 (5)	48.366 (5)	88,90	57.123 (5)
			12.195 (5)	23.598 (5)	33.353 (5)	40.025 (5)	42.190 (5)	89,47	50.914 (5)
			11.795 (5)	23.112 (5)	32.870 (5)	39.560 (5)	41.732 (5)	89,24	50.487 (5)
5	AUT	<b>Kienast, Lorenz</b>	11.477 (2)	22.576 (2)	31.994 (1)	38.483 (1)	40.599 (1)	92,21	49.008 (1)
			11.578 (2)	22.758 (2)	32.216 (1)	38.716 (1)	40.827 (1)	91,91	49.291 (1)
			11.432 (1)	22.482 (1)	31.873 (1)	38.315 (1)	40.406 (1)	92,60	48.716 (1)
6	AUT	<b>Leitner, Xaver</b>	11.495 (3)	22.594 (3)	32.125 (2)	38.695 (2)	40.836 (2)	90,88	49.451 (3)
			11.617 (3)	22.796 (3)	32.359 (2)	38.944 (2)	41.088 (2)	90,64	49.709 (2)
			11.608 (3)	22.731 (2)	32.264 (2)	38.849 (2)	40.988 (2)	90,63	49.540 (2)
7	AUT	<b>GUGGENBERGER, Leon</b>	16.798 (9)	23.965 (9)	25.174 (9)	27.713 (9)		75,91	37.710 (8)
			31.109 (10)	53.928 (10)	1:06.810(10)	1:14.580(10)	1:17.081(10)	79,19	1:26.923 (10)
			19.866 (9)	38.679 (10)	50.919 (10)	58.569 (10)	1:00.987(10)	79,78	1:10.797 (10)
8	AUT	<b>WUNTSCHKEK, Andreas</b>	16.175 (4)	23.181 (4)	24.363 (4)	26.824 (4)		77,64	36.524 (3)
			24.928 (8)	43.087 (8)	55.020 (8)	1:02.420(8)	1:04.750(8)	82,74	1:14.076 (8)
			17.853 (7)	32.060 (7)	42.971 (7)	50.113 (7)	52.389 (7)	84,89	1:01.527 (7)
9	AUT	<b>Plangger, Maximilian</b>	16.283 (5)	23.332 (5)	24.513 (5)	26.964 (5)		77,71	36.572 (5)
			16.367 (1)	23.462 (1)	24.653 (1)	27.116 (1)		77,11	36.805 (1)
			16.304 (1)	23.396 (1)	24.589 (1)	27.060 (1)		76,97	36.738 (1)
10	AUT	<b>HAAS, Nella</b>	16.075 (3)	23.091 (2)	24.267 (2)	26.709 (2)		78,04	36.191 (2)
			28.180 (9)	46.456 (9)	58.331 (9)	1:05.680(9)	1:07.980(9)	83,78	1:17.051 (9)
			29.389 (11)	46.673 (11)	58.327 (11)	1:05.620(11)	1:07.910(11)	84,21	1:16.924 (11)
11	AUT	<b>Koller, Leonie</b>	16.511 (7)	23.707 (7)	24.925 (7)	27.514 (7)		75,38	37.630 (7)
			16.660 (3)	23.914 (3)	25.144 (3)	27.663 (2)		74,60	37.827 (2)
			16.719 (4)	23.988 (4)	25.216 (4)	27.833 (4)		74,75	38.047 (4)
12	AUT	<b>Neubauer, Leni</b>	15.918 (1)	22.899 (1)	24.081 (1)	26.554 (1)		77,67	36.137 (1)
			52.744 (11)	1:14.130(11)	1:26.440(11)	1:33.930(11)	1:36.297(11)	82,13	1:45.527 (11)
			23.417 (10)	38.299 (9)	49.354 (9)	56.505 (9)	58.789 (9)	85,07	1:07.815 (9)
13	AUT	<b>KLOTZBUECHER, Ida</b>	16.318 (6)	23.475 (6)	24.689 (6)	27.260 (6)		75,61	37.281 (6)
			30.917 (12)	50.760 (12)	1:03.140(12)	1:10.800(12)	1:13.250(12)	80,00	1:22.925 (12)
14	AUT	<b>Eigentler, Johanna</b>	16.064 (2)	23.111 (3)	24.304 (3)	26.823 (3)		76,96	36.524 (3)
			21.863 (7)	39.864 (7)	51.756 (7)	59.179 (7)	1:01.551 (7)	82,43	1:10.818 (7)
			18.669 (8)	33.982 (8)	45.226 (8)	52.480 (8)	54.820 (8)	83,70	1:03.990 (8)
15	AUT	<b>Graf, Momo</b>	16.866 (10)	24.101 (10)	25.313 (10)	27.892 (10)		75,71	37.876 (10)
			16.683 (4)	23.960 (4)	25.184 (4)	27.735 (4)		74,95	37.905 (3)
			16.671 (2)	23.936 (2)	25.159 (2)	27.706 (2)		75,06	37.892 (2)

# 2024-12-03 17:00 Di ÖRV JUG

## TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times				km/h	Finish
16	AUT	<b>Engl, Katharina</b>	16.516 (8)	23.790 (8)	25.014 (8)	27.634 (8)	75,00	37.825 (9)
			16.556 (2)	23.812 (2)	25.041 (2)	27.667 (3)	74,69	37.925 (4)
			16.685 (3)	23.939 (3)	25.165 (3)	27.742 (3)	74,89	38.022 (3)