

Austria - Cup Schueler

in Bad Goisern 23. - 24 Februar 2008

Bad Goisern
3SP005

- Veranstaltungsorte -
- Genehmigungsnummern -

Bad Goisern
4NK005

Ergebnisliste

Nordische Kombination

23.02.2008 - 24.02.2008

Jury/Kampfgericht	Sprungrichter	Schanzendaten
Chefkampfrichter Putz Wilhelm, Oberösterreich	A Putz Willi, OÖ	Kalmbergschanze, 50,0m MW SSPL/NK: 2,6/2,6;
Wettkampfleiter Pleyer Dietmar, Oberösterreich	B Pichlmayer Rudi, STMK	
ÖSV Vertreter Walter Kurt, ÖSV	C Söllinger Sepp, OÖ	
	D Flaschberger Michael, SBG	
	E Seidl Hans, Kärnten	

Rang	Name	ÖSV-Nr	Laufzeit	Speed	Weite	WN	Abzug	Rang	Pkte (Rg)	Gesamt
StNr	Verband	JG	Pkte (Rg)							
(3) Schüler I m (95-96)										
1.	Müller, Alexander	104501125	11:27	73,3	48,0	54,8		1.		
45	Kärnten	95	120,0 (0,0	47,0	52,2		2.	107,0 (227,0
2.	Jöbstl, Thomas	116100075	11:53	72,7	48,5	56,1	-4,0	2.		
42	Kärnten	95	110,5 (0,0	47,5	53,5		1.	105,6 (216,1
3.	Kreuzer, Philipp	407600142	12:02	73,3	44,5	45,7	-4,0	9.		
38	Salzburg	95	107,2 (0,0	45,5	48,3		4.	90,0 (6	197,2
4.	Flaschberger, Bernhard	407600143	11:30	73,5	40,5	35,3		13.		
26	Salzburg	96	118,9 (0,0	42,5	40,5		7.	75,8 (=	194,7
5.	Fleissner, Johannes	400500975	12:06	73,5	45,5	48,3		=5.		
43	Salzburg	95	105,7 (0,0	44,0	44,4	-4,0	9.	88,7 (7	194,4
6.	Hofer, Thomas	633200025	12:57	72,6	46,5	50,9		=3.		
44	Tirol	96	87,0 (1	0,0	46,0	49,6		3.	100,5 (187,5
7.	Greiderer, Simon	614800221	12:46	72,4	45,5	48,3		5.		
41	Tirol	96	91,0 (9	0,0	45,0	47,0		5.	95,3 (5	186,3
8.	Ronacher, Christoph	104500830	11:57	73,7	41,0	36,6	-4,0	=16.		
28	Kärnten	95	109,0 (0,0	41,5	37,9		11.	70,5 (1	179,5
9.	Sailer, Franz	104501211	11:52	73,1	40,0	34,0		=14.		
27	Kärnten	95	110,8 (0,0	35,0	21,0	-4,0	27.	51,0 (=	161,8
10.	Beikircher, Marco	400501112	13:17	72,0	42,5	40,5		10.		
33	Salzburg	95	79,7 (1	0,0	42,0	39,2		10.	79,7 (9	159,4
11.	Gollner, Fabian	104501121	12:24	72,1	40,0	34,0		14.		
14	Kärnten	97	99,1 (8	0,0	37,0	26,2		21.	60,2 (1	159,3
12.	Sölkner, Stefan	504400387	14:01	72,2	44,5	45,7		7.		
30	Steiermark	96	63,5 (1	0,0	42,5	40,5		=7.	86,2 (8	149,7
13.	Aschenwald, Phillip	606800458	13:38	72,5	42,0	39,2		11.		
39	Tirol	95	72,0 (1	0,0	41,0	36,6	-4,0	15.	71,8 (1	143,8
14.	Olsacher, Eric	104500827	13:26	73,5	38,5	30,1		=19.		
15	Kärnten	96	76,4 (1	0,0	37,0	26,2		=21.	56,3 (2	132,7
15.	Troy, Mathias	701900797	13:24	74,5	37,0	26,2	-4,0	=24.		
35	Vorarlberg	95	77,1 (1	0,0	39,5	32,7		14.	54,9 (2	132,0
16.	Klein, Jan	504400448	13:53	72,7	40,5	35,3	-4,0	18.		
16	Steiermark	95	66,5 (1	0,0	40,0	34,0	-4,0	17.	61,3 (1	127,8
17.	Schuster, Julian	312300487	13:41	72,3	39,5	32,7	-4,0	=21.		
20	Oberösterreich	96	70,9 (1	0,0	38,5	30,1	-4,0	23.	54,8 (2	125,7

Rang	Name	ÖSV-Nr	Laufzeit								
StNr	Verband	JG	Pkte (Rg)	Speed	Weite	WN	Abzug	Rang	Pkte (Rg)	Gesamt	
18.	Eichler, Lukas	606800478	14:11	71,9	41,0	36,6	-4,0	16.			
25	Tirol	95	59,9 (1)	0,0	39,0	31,4	-4,0	20.	60,0 (1)	119,9	
19.	Müller, Daniel	633200046	14:27	71,5	39,5	32,7	-4,0	21.			
8	Tirol	95	54,0 (2)	0,0	38,5	30,1		16.	58,8 (1)	112,8	
20.	Beer, Heiko	700600285	15:06	73,3	41,5	37,9		12.			
22	Vorarlberg	95	39,7 (2)	0,0	40,0	34,0		=12.	71,9 (1)	111,6	
21.	Greber, Felix	710200447	14:26	71,8	37,0	26,2	-4,0	24.			
19	Vorarlberg	96	54,4 (2)	0,0	38,0	28,8		18.	51,0 (2)	105,4	
22.	Kemperle, Christopher	116100099	14:06	73,5	35,5	22,3	-4,0	26.			
2	Kärnten	97	61,7 (1)	0,0	35,0	21,0		25.	39,3 (2)	101,0	
23.	Gamsjäger, Christian	301200246	15:18	72,8	39,5	32,7	-4,0	=21.			
18	Oberösterreich	95	35,3 (2)	0,0	39,5	32,7	-4,0	19.	57,4 (1)	92,7	
24.	Erhart, Paul	500700466	15:04	72,1	34,0	18,4	-4,0	27.			
4	Steiermark	95	40,4 (2)	0,0	36,0	23,6	-4,0	26.	34,0 (2)	74,4	

(6) Schüler II m (93-94)

1.	Hochegger, Matthias	633200021	15:03	73,7	50,5	61,3		1.		
92	Tirol	93	120,0 (0,0	47,0	52,2		1.	113,5 (233,5
2.	Pommer, David	633200002	15:39	73,1	43,5	43,1		=9.		
90	Tirol	93	109,3 (0,0	43,0	41,8		8.	84,9 (=	194,2
3.	Grick, Michael	503800345	16:11	72,2	44,0	44,4		8.		
67	Steiermark	94	99,8 (5	0,0	44,0	44,4		6.	88,8 (6	188,6
4.	Rehrl, Franz-Josef	504701080	16:06	73,6	45,0	47,0		6.		
78	Steiermark	93	101,3 (0,0	42,0	39,2		=12.	86,2 (8	187,5
5.	Zotter, Kevin	500700396	16:08	73,0	44,0	44,4	-4,0	12.		
84	Steiermark	93	100,7 (0,0	42,5	40,5		=9.	80,9 (1	181,6
6.	Steindl, Fabian	614800222	17:12	72,7	46,0	49,6		2.		
79	Tirol	94	81,7 (7	0,0	46,0	49,6		2.	99,2 (2	180,9
7.	Gruber, Markus	601200544	17:13	73,1	45,5	48,3		4.		
77	Tirol	94	81,4 (8	0,0	44,5	45,7		=4.	94,0 (4	175,4
8.	Orter, Philip	104500829	16:49	72,7	43,0	41,8		11.		
88	Kärnten	94	88,5 (6	0,0	43,5	43,1		7.	84,9 (9	173,4
9.	Pischelsberger, Alexander	116100067	17:56	71,8	46,0	49,6		=2.		
87	Kärnten	94	68,7 (1	0,0	46,0	49,6		=2.	99,2 (=	167,9
10.	Zollner, Andreas	633200032	18:24	72,5	44,5	45,7		7.		
69	Tirol	93	60,4 (1	0,0	44,5	45,7		4.	91,4 (5	151,8
11.	Herzog, Kevin	301200235	17:19	72,6	41,0	36,6	-4,0	=18.		
68	Oberösterreich	93	79,6 (9	0,0	41,0	36,6		15.	69,2 (=	148,8
12.	Moosbrugger, Karl	700600317	17:59	73,7	41,5	37,9	-4,0	17.		
62	Vorarlberg	94	67,8 (1	0,0	40,5	35,3		16.	69,2 (1	137,0
13.	Jetzbacher, Christian	407600151	18:34	72,1	42,5	40,5	-4,0	16.		
56	Salzburg	94	57,4 (1	0,0	42,5	40,5		9.	77,0 (1	134,4
14.	Gugg, Florian	116100066	18:42	72,4	41,5	37,9		=13.		
75	Kärnten	94	55,0 (1	0,0	42,0	39,2		=12.	77,1 (1	132,1
15.	Ortner, Thomas	116100069	19:38	71,8	45,5	48,3		=4.		
95	Kärnten	94	38,4 (1	0,0	42,5	40,5		=9.	88,8 (=	127,2
16.	Aschenwald, Stefan	606800484	18:44	72,2	41,0	36,6	-4,0	18.		
65	Tirol	94	54,4 (1	0,0	40,0	34,0		17.	66,6 (1	121,0
17.	Kammerlander, Laurens	605400894	20:18	72,0	43,5	43,1		9.		
73	Tirol	94	26,5 (1	0,0	42,0	39,2		12.	82,3 (1	108,8
18.	Wiegele, David	106600146	20:09	72,3	41,5	37,9		=13.		
66	Kärnten	94	29,2 (1	0,0	40,0	34,0	-4,0	19.	67,9 (1	97,1
19.	Peer, Patrick	504400437	22:17	72,8	41,5	37,9		13.		
64	Steiermark	94	-8,6 (2	0,0	39,5	32,7		18.	70,6 (1	62,0

Rang	Name	ÖSV-Nr		Laufzeit	Speed	Weite	WN	Abzug	Rang	Pkte (Rg)	Gesamt
		JG	Pkte (Rg)								
20.	Olsacher, Maxi	104500828	21:41	73,0	39,5	32,7	-4,0	20.			
55	Kärnten	94	1,9 (19)	0,0	37,5	27,5	-4,0	20.	52,2 (2)		54,1
21.	Stummer, David	312300499	22:09	72,0	36,0	23,6	-4,0	22.			
51	Oberösterreich	94	-6,2 (2)	0,0	35,0	21,0	-4,0	21.	36,6 (2)		30,4