

Mitteregg-Haagen 1 - Detailzeiten 2012

	Saugkopf angekuppelt	Δ zu Saugkopf angekuppelt	durchgekuppelt	Δ zu durchgekuppelt	angesaugt	Δ zu angesaugt	4er weg von Verteiler	Δ zu angesaugt	2 Rohr Wasser marsch	Δ zu angesaugt	2 Rohr Endaufstellung	2er B bei Verteiler abgelegt	Δ zu B bei Verteiler abgelegt	2er C aufgenommen	Δ zu 2er C aufgenommen	2er bei Verteiler	Δ zu 2er bei Verteiler	1 Rohr Wasser marsch	Δ zu 2er bei Verteiler	1 Rohr Endaufstellung	Δ zu Endaufstellung	Taster
KO-Bewerb	5,5	3,9	9,4	6,7	16,1	11,2	27,3	12,7	28,8	14,6	30,7				22,4	6,2	28,6	7,8	30,2	-0,2	30,5	
Pieslwang	5,2	4,1	9,3	8,0	17,3	8,8	26,1	12,6	29,9	13,0	30,3				22,3	6,1	28,4	8,0	30,3	0,7	31,0	
Landesbewerb	5,4	4,0	9,4	8,5	17,9	8,7	26,6	12,8	30,7	13,0	30,9			15,2	6,5	21,7	8,8	30,5	9,3	31,0	0,9	31,9
Übung 1 (1)	5,0	3,8	8,8	6,0	14,8	9,1	23,9	13,4	28,2	13,6	28,4	9,5	6,0	15,5	6,5	22,0	6,3	28,3	6,5	28,5	0,8	29,3
Übung 1 (2)	4,8	3,8	8,6	6,8	15,4	8,4	23,8	12,1	27,5	12,5	27,9	9,4	6,0	15,4	6,7	22,1	6,0	28,1	7,1	29,2	-0,3	28,9
Übung 1 (3)	4,9	4,0	8,9	6,4	15,3	9,8	25,1	13,9	29,2	14,0	29,3	9,6	6,3	15,9	6,7	22,6	5,9	28,5	6,6	29,2	0,6	29,9
Übung 2	5,0	3,5	8,5	5,9	14,4	9,8	24,2	14,1	28,5	14,3	28,7	9,3	6,4	15,7	6,7	22,4	6,1	28,5	6,3	28,7	0,8	29,5
Übung 2	5,2	3,5	8,7	6,5	15,2	10,1	25,3	13,7	28,9	14,3	29,5	9,9	6,7	16,6	6,6	23,2	8,4	31,6	8,4	31,6	0,4	32,0
Übung 3	5,4	5,0	10,4	7,1	17,5	8,8	26,3	13,2	30,7	13,2	30,7			15,8	6,6	22,4	6,5	28,9	7,0	29,4	0,5	31,2
Übung 3	5,2	3,8	9,0	7,4	16,4	8,1	24,5	13,1	29,5	13,1	29,5			15,9	6,7	22,6	5,8	28,4	6,2	28,8	0,4	29,9
Übung 4	5,5	4,0	9,5	9,0	18,5	9,3	27,8	13,2	31,7	13,2	31,7	9,3	5,9	15,2	6,8	22,0	6,8	28,8	8,8	30,8	0,6	32,3
Übung 4	5,4	3,8	9,2	6,8	16,0	9,5	25,5	13,7	29,7	14,3	30,3			15,9	6,7	22,6	5,8	28,4	6,2	28,8	-0,1	30,2
Übung 4	5,2	6,2	11,4	7,4	18,8	8,7	27,5	12,7	31,5	12,9	31,7	9,4	6,8	16,2	7,1	23,3	7,3	30,6	8,0	31,3	0,4	32,1
Generalprobe (1)	5,5	3,9	9,4	6,8	16,2	8,2	24,4	14,0	30,2	12,8	29,0	9,6	5,9	15,5	6,5	22,0	5,8	27,8	7,6	29,6	0,5	30,7
Generalprobe (2)	5,1	3,8	8,9	6,4	15,3	9,1	24,4	13,4	28,7	13,7	29,0	9,6	6,1	15,7	6,6	22,3	5,5	27,8	6,3	28,6	0,3	29,3
Abschlussübung	5,2	3,6	8,8	6,9	15,7	8,3	24,0	12,8	28,5	13,4	29,1	9,6	6,1	15,7	6,3	22,0	5,8	27,8	6,9	28,9	0,1	29,2
Abschlussübung	5,3	4,7	10,0	6,3	16,3	8,2	24,5	14,6	30,9	15,1	31,4	9,3	6,2	15,5	6,7	22,2	6,8	29,0	7,6	29,8	0,5	31,4
Bund	6,1	4,4	10,5	7,2	17,7	9,1	26,8	13,6	31,3	14,1	31,8			15,4	6,9	22,3	6,4	28,7	8,3	30,6	0,3	32,1
Vorgabe ~	5,3	4,0	9,3	6,8	16,1	9,5	25,6	13,2	29,3	13,3	29,4	9,6	6,1	15,7	6,7	22,4	6,1	28,5	6,8	29,2	0,5	29,9
Top	4,8	3,5		5,9	14,2			12,1	26,3	12,5	26,7	9,3	5,9	15,2	6,3	21,5	5,5	27,0	6,2	27,7	0,3	28,0

Δ zu 2 Rohr Wasser marsch	Δ zu 1 Rohr Wasser marsch	Δ 2 Rohr zu 1 Rohr
1,7	1,9	0,2
1,1	2,6	1,5
1,2	1,4	0,2
1,1	1,0	-0,1
1,4	0,8	-0,6
0,7	1,4	0,7
1,0	1,0	0,0
3,1	0,4	-2,7
0,5	2,3	1,8
0,4	1,5	1,1
0,6	3,5	2,9
0,5	1,8	1,3
0,6	1,5	0,9
0,5	2,9	2,4
0,6	1,5	0,9
0,7	1,4	0,7
0,5	2,4	1,9
0,8	3,4	2,6