

Zusammenstellung der Beurteilungspegel  
Vergleich Prognose-Null mit Prognose-Fall A

- 6069 -  
Anlage 2  
Blatt 1 / 4

Punktnr. 1	SW 2	Nutz 3	IGW Tag Nacht in dB(A) 4 5		Bestand Tag Nacht in dB(A) 6 7		Prognose Fall A Tag Nacht in dB(A) 8 9		Diff. alt/neu S13-11 S14-12 in dB(A) 10 11		wes. And. 12	Anspruch passiv Tag Nacht 13 14
01a	EG	MK	64	54	60	52	62	55	1,6	3,0	X	nein ja
	1.OG	MK	64	54	60	51	61	54	1,5	2,9	X	nein nein
	2.OG	MK	64	54	59	51	60	53	1,4	2,7	X	nein nein
01b	EG	MK	64	54	54	45	55	48	1,8	3,1	X	nein nein
	1.OG	MK	64	54	54	45	56	48	1,7	3,0	X	nein nein
	2.OG	MK	64	54	54	45	55	47	1,6	2,9	X	nein nein
02a	EG	MK	64	54	61	53	63	55	1,4	2,8	X	nein ja
	1.OG	MK	64	54	60	52	62	55	1,3	2,6	X	nein ja
	2.OG	MK	64	54	60	52	61	54	1,1	2,3	X	nein nein
03a	EG	MK	64	54	62	53	63	56	1,2	2,4	X	nein ja
	1.OG	MK	64	54	61	53	62	55	0,8	1,9		nein nein
	2.OG	MK	64	54	61	53	61	54	0,6	1,6		nein nein
04a	EG	MK	64	54	64	56	64	57	0,1	0,9		nein nein
	1.OG	MK	64	54	63	55	63	56	-0,3	0,4		nein nein
	2.OG	MK	64	54	63	55	62	55	-0,5	0,1		nein nein
04b	EG	MK	64	54	68	60	65	58	-2,3	-2,1		nein nein
	1.OG	MK	64	54	67	59	65	57	-2,3	-2,1		nein nein
	2.OG	MK	64	54	66	59	64	56	-2,3	-2,2		nein nein
05a_1	EG	MK	64	54	67	60	65	57	-2,3	-2,2		nein nein
	1.OG	MK	64	54	66	59	64	56	-2,4	-2,2		nein nein
05a_t	EG	MK	64	54	67	60	65	58	-2,4	-2,2		nein nein
06a_t(EG)	EG	MK	64	54	67	60	65	58	-2,3	-2,1		nein nein
	1.OG	MK	64	54	67	60	65	57	-2,4	-2,2		nein nein
	2.OG	MK	64	54	66	59	64	56	-2,3	-2,2		nein nein
	3.OG	MK	64	54	65	58	63	56	-2,3	-2,2		nein nein
06b_t(EG)	EG	MK	64	54	63	56	61	53	-2,4	-2,2		nein nein
	1.OG	MK	64	54	64	56	61	54	-2,3	-2,2		nein nein
	2.OG	MK	64	54	64	56	61	54	-2,3	-2,2		nein nein
	3.OG	MK	64	54	64	56	61	54	-2,3	-2,2		nein nein
07a	EG	MK	64	54	60	53	58	51	-2,3	-2,2		nein nein
	1.OG	MK	64	54	62	54	59	52	-2,3	-2,3		nein nein
	2.OG	MK	64	54	62	54	59	52	-2,4	-2,2		nein nein
	3.OG	MK	64	54	62	54	59	52	-2,3	-2,3		nein nein
07b	EG	MK	64	54	60	53	58	51	-2,3	-2,2		nein nein
	1.OG	MK	64	54	61	54	59	52	-2,3	-2,2		nein nein
	2.OG	MK	64	54	61	54	59	52	-2,3	-2,2		nein nein
08a	EG	MK	64	54	70	62	68	60	-2,4	-2,3		nein nein
	1.OG	MK	64	54	69	61	67	59	-2,4	-2,2		nein nein
	2.OG	MK	64	54	69	61	66	58	-2,4	-2,2		nein nein
	3.OG	MK	64	54	68	60	65	58	-2,3	-2,2		nein nein
08b	EG	MK	64	54	64	56	62	54	-2,3	-2,2		nein nein
	1.OG	MK	64	54	64	57	62	54	-2,3	-2,2		nein nein
	2.OG	MK	64	54	64	56	62	54	-2,3	-2,2		nein nein
	3.OG	MK	64	54	64	56	61	54	-2,3	-2,2		nein nein
09a	EG	MK	64	54	70	62	68	60	-2,4	-2,3		nein nein
	1.OG	MK	64	54	70	62	67	59	-2,3	-2,2		nein nein
	2.OG	MK	64	54	69	61	66	59	-2,3	-2,2		nein nein
	3.OG	MK	64	54	68	60	66	58	-2,2	-2,2		nein nein
10a	EG	MK	64	54	70	62	67	60	-2,2	-2,1		nein nein
	1.OG	MK	64	54	69	61	67	59	-2,1	-2,1		nein nein
	2.OG	MK	64	54	68	60	66	58	-2,2	-2,1		nein nein
	3.OG	MK	64	54	67	59	65	57	-2,1	-2,0		nein nein
10b	EG	MK	64	54	64	54	64	55	0,3	0,8		nein nein

Zusammenstellung der Beurteilungspegel  
Vergleich Prognose-Null mit Prognose-Fall A

- 6069 -  
Anlage 2  
Blatt 2 / 4

Punktname 1	SW 2	Nutz 3	IGW Tag 4	Nacht 5	Bestand Tag 6	Nacht 7	Prognose Fall A Tag 8	Nacht 9	Diff. alt/neu S13-11 10	S14-12 11	wes. And. 12	Anspruch passiv Tag 13	Nacht 14
	1.0G	MK	64	54	63	54	63	54	0,1	0,4		nein	nein
	2.0G	MK	64	54	62	53	62	54	-0,2	0,1		nein	nein
	3.0G	MK	64	54	62	53	61	53	-0,4	-0,1		nein	nein
10c	EG	MK	64	54	62	53	63	54	0,6	1,2		nein	nein
	1.0G	MK	64	54	62	53	62	53	0,2	0,7		nein	nein
	2.0G	MK	64	54	61	52	61	53	0,0	0,4		nein	nein
11a_1	EG	MK	64	54	63	55	62	55	-0,7	-0,6		nein	nein
	1.0G	MK	64	54	62	55	62	54	-0,9	-0,8		nein	nein
	2.0G	MK	64	54	62	54	61	53	-1,1	-0,9		nein	nein
11a_t	EG	MK	64	54	64	56	63	56	-0,5	-0,3		nein	nein
12a_1	EG	MK	64	54	65	58	64	57	-1,1	-1,0		nein	nein
	1.0G	MK	64	54	65	57	63	56	-1,4	-1,2		nein	nein
	2.0G	MK	64	54	64	56	63	55	-1,5	-1,4		nein	nein
12a_t	EG	MK	64	54	66	58	65	57	-0,9	-0,7		nein	nein
12b_1	EG	MK	64	54	64	55	64	55	-0,3	-0,1		nein	nein
	1.0G	MK	64	54	63	55	63	54	-0,6	-0,5		nein	nein
	2.0G	MK	64	54	63	54	62	54	-0,8	-0,7		nein	nein
12b_t	EG	MK	64	54	64	55	65	56	0,1	0,6		nein	nein
12c_1	EG	MK	64	54	57	46	58	48	0,9	1,9		nein	nein
	1.0G	MK	64	54	55	46	56	47	0,5	1,3		nein	nein
	2.0G	MK	64	54	54	45	55	46	0,6	1,4		nein	nein
12c_t	EG	MK	64	54	57	46	58	48	1,1	2,3	X	nein	nein
13a	EG	MK	64	54	61	51	62	53	0,8	1,6		nein	nein
	1.0G	MK	64	54	61	51	61	52	0,5	1,1		nein	nein
	2.0G	MK	64	54	60	51	60	52	0,2	0,8		nein	nein
14a	EG	MK	64	54	59	49	60	51	1,1	2,3	X	nein	nein
	1.0G	MK	64	54	59	49	60	51	0,9	1,8		nein	nein
	2.0G	MK	64	54	58	49	59	50	0,7	1,5		nein	nein
15a_1	EG	MK	64	54	56	46	58	49	1,3	2,6	X	nein	nein
	1.0G	MK	64	54	56	46	58	48	1,2	2,3	X	nein	nein
	2.0G	MK	64	54	56	46	57	48	1,0	2,1	X	nein	nein
15a_t	EG	MK	64	54	56	46	58	48	1,3	2,8	X	nein	nein
16a	EG	MK	64	54	57	46	58	49	1,3	2,7	X	nein	nein
	1.0G	MK	64	54	57	46	58	49	1,1	2,4	X	nein	nein
	2.0G	MK	64	54	57	46	58	48	0,9	2,0		nein	nein
16b	EG	MK	64	54	57	46	59	49	1,6	3,4	X	nein	nein
	1.0G	MK	64	54	56	45	58	49	1,6	3,4	X	nein	nein
	2.0G	MK	64	54	56	45	57	48	1,6	3,3	X	nein	nein
16c	EG	MK	64	54	55	44	57	48	1,6	3,3	X	nein	nein
	1.0G	MK	64	54	55	45	57	48	1,7	3,2	X	nein	nein
	2.0G	MK	64	54	55	44	56	47	1,6	3,2	X	nein	nein
16d	EG	MK	64	54	53	44	55	47	1,7	3,1	X	nein	nein
	1.0G	MK	64	54	54	45	56	48	1,8	3,1	X	nein	nein
	2.0G	MK	64	54	54	44	55	47	1,7	3,0	X	nein	nein
17a	EG	MK	64	54	57	46	58	49	1,1	2,4	X	nein	nein
	1.0G	MK	64	54	57	47	58	49	1,0	2,0		nein	nein
18a	EG	MK	64	54	60	50	61	52	0,9	1,8		nein	nein
	1.0G	MK	64	54	60	50	60	51	0,6	1,3		nein	nein
	2.0G	MK	64	54	59	50	59	51	0,3	1,0		nein	nein
18b	EG	MK	64	54	56	45	58	48	1,4	3,1	X	nein	nein
	1.0G	MK	64	54	55	45	57	48	1,4	2,9	X	nein	nein
	2.0G	MK	64	54	55	44	56	47	1,3	2,7	X	nein	nein
19a	EG	MK	64	54	58	47	59	50	1,5	3,4	X	nein	nein

Zusammenstellung der Beurteilungspegel  
Vergleich Prognose-Null mit Prognose-Fall A

- 6069 -  
Anlage 2  
Blatt 3 / 4

Punktname 1	SW 2	Nutz 3	IGW Tag 4	Nacht 5	Bestand Tag 6	Nacht 7	Prognose Fall A Tag 8	Nacht 9	Diff. alt/neu S13-11 10	S14-12 11	wes. And. 12	Anspruch passiv Tag 13	Nacht 14
	1.OG	MK	64	54	57	46	58	49	1,5	3,3	X	nein	nein
	2.OG	MK	64	54	56	45	58	49	1,5	3,2	X	nein	nein
20a	EG	MK	64	54	58	47	60	50	1,5	3,2	X	nein	nein
	1.OG	MK	64	54	57	47	59	50	1,6	3,1	X	nein	nein
	2.OG	MK	64	54	56	46	58	49	1,5	3,0	X	nein	nein
21a	EG	MK	64	54	58	48	59	50	1,7	2,8	X	nein	nein
	1.OG	MK	64	54	57	47	59	50	1,6	2,8	X	nein	nein
	2.OG	MK	64	54	56	47	58	49	1,6	2,6	X	nein	nein
21b	EG	MK	64	54	59	50	61	52	2,0	1,9		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	58	49	59	50	1,9	1,9		nein	nein
	2.OG	MK	64	54	56	47	58	49	1,8	1,8		nein	nein
22a	EG	MK	64	54	59	50	61	51	1,9	1,6		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	57	48	59	50	1,7	1,4		nein	nein
	2.OG	MK	64	54	56	47	57	48	1,5	1,3		nein	nein
22b	EG	MK	64	54	52	43	53	43	1,0	0,0		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	51	42	52	42	1,2	0,3		nein	nein
	2.OG	MK	64	54	50	41	52	41	1,8	0,7		nein	nein
23a	EG	MK	64	54	59	50	59	48	-0,1	-1,6		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	57	48	58	48	0,5	-0,6		nein	nein
23b	EG	MK	64	54	51	42	51	39	-0,2	-2,6		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	50	41	50	39	0,2	-1,9		nein	nein
23c	EG	MK	64	54	52	42	52	42	0,6	-0,1		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	51	42	52	42	0,8	-0,1		nein	nein
24a	EG	MK	64	54	59	50	58	47	-0,8	-2,9		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	57	48	57	46	-0,1	-2,0		nein	nein
	2.OG	MK	64	54	56	47	56	45	0,4	-1,4		nein	nein
24b	EG	MK	64	54	52	43	52	40	-0,5	-2,8		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	51	42	51	40	0,1	-2,2		nein	nein
	2.OG	MK	64	54	50	41	51	40	0,9	-1,0		nein	nein
25a_1	EG	MK	64	54	57	48	57	46	-0,4	-2,6		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	56	46	56	45	0,1	-1,9		nein	nein
25a_t	EG	MK	64	54	60	50	59	47	-1,0	-3,3		nein	nein
25b_1	EG	MK	64	54	54	45	53	41	-0,8	-3,2		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	52	43	52	40	-0,4	-2,7		nein	nein
25b_t	EG	MK	64	54	55	46	54	42	-1,2	-3,7		nein	nein
26a	EG	MK	64	54	55	45	56	47	1,7	2,0		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	55	46	57	48	1,6	2,0		nein	nein
26b	EG	MK	64	54	55	46	56	47	1,7	1,8		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	55	46	57	48	1,6	1,9		nein	nein
26c	EG	MK	64	54	52	43	53	44	1,6	1,4		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	52	43	53	44	1,5	1,3		nein	nein
26d	EG	MK	64	54	31	23	36	28	4,5	5,2	X	nein	nein
	1.OG	MK	64	54	38	30	40	32	1,6	2,0		nein	nein
26e	EG	MK	64	54	50	41	52	44	1,6	2,8	X	nein	nein
	1.OG	MK	64	54	51	42	53	44	1,6	2,7	X	nein	nein
28a_t	EG	MK	64	54	52	43	54	45	1,6	2,7	X	nein	nein
	1.OG	MK	64	54	52	43	54	46	1,6	2,6	X	nein	nein
28b_t	EG	MK	64	54	59	50	60	53	1,5	2,8	X	nein	nein
	1.OG	MK	64	54	58	50	60	52	1,4	2,5	X	nein	nein
28c_t	EG	MK	64	54	60	52	61	54	1,2	2,5	X	nein	nein
	1.OG	MK	64	54	60	51	61	53	1,1	2,2	X	nein	nein
28d_t	EG	MK	64	54	61	53	62	55	0,5	1,4		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	61	53	61	54	0,2	1,0		nein	nein

Zusammenstellung der Beurteilungspegel  
Vergleich Prognose-Null mit Prognose-Fall A

- 6069 -  
Anlage 2  
Blatt 4 / 4

Punktnr. 1	SW 2	Nutz 3	IGW Tag Nacht in dB(A) 4 5		Bestand Tag Nacht in dB(A) 6 7		Prognose Fall A Tag Nacht in dB(A) 8 9		Diff. alt/neu S13-11 S14-12 in dB(A) 10 11		wes. And. 12	Anspruch passiv Tag Nacht 13 14	
29a_t	EG	MK	64	54	63	55	63	56	-0,3	0,3		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	63	55	63	55	-0,5	0,0		nein	nein
	2.OG	MK	64	54	63	55	62	55	-0,7	-0,2		nein	nein
29b_t	EG	MK	64	54	67	60	65	58	-2,4	-2,4		nein	nein
	1.OG	MK	64	54	66	59	64	57	-2,4	-2,3		nein	nein
	2.OG	MK	64	54	65	58	63	56	-2,4	-2,3		nein	nein
30a	EG	SOK	57	47	67	60	64	57	-2,5	-2,5		nein	nein
	1.OG	SOK	57	47	66	59	64	57	-2,5	-2,4		nein	nein
30b	EG	SOK	57	47	65	58	63	56	-2,3	-2,2		nein	nein
	1.OG	SOK	57	47	66	58	64	56	-2,3	-2,1		nein	nein
31a	EG	SOK	57	47	65	58	63	56	-2,4	-2,2		nein	nein
	1.OG	SOK	57	47	65	58	63	56	-2,4	-2,2		nein	nein
	2.OG	SOK	57	47	65	58	63	55	-2,3	-2,2		nein	nein
	3.OG	SOK	57	47	65	57	62	55	-2,3	-2,3		nein	nein
31b	EG	SOK	57	47	62	54	59	52	-2,3	-2,2		nein	nein
	1.OG	SOK	57	47	62	55	60	53	-2,2	-2,2		nein	nein
	2.OG	SOK	57	47	62	55	60	53	-2,3	-2,3		nein	nein
	3.OG	SOK	57	47	62	55	60	52	-2,3	-2,2		nein	nein