

Ergebnistabelle: Erheblicher baulicher Eingriff in die Schiene. Außerhalb des Umbaubereiches.

Berechnungspunkt					Grenzwert der 16. BImSchV		Beurteilungspegel Prognosenullfall				Beurteilungspegel Planfall				Prüfung auf wesentliche Änderung		Anspruch auf Schallschutz	
ID	Adresse	Fassade	Geschoss	Nutzung	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	ungerundet		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
					dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)						
3235	Hammer Landstraße 46	1	EG	WR	59	49	33.5	27.7	34	28	33.5	27.7	34	28	33.5	27.7	34	28
		1	1.OG	WR	59	49	33.5	27.7	34	28	33.5	27.7	34	28	33.5	27.7	34	28
		1	2.OG	WR	59	49	33.5	27.7	34	28	33.5	27.7	34	28	33.5	27.7	34	28
		1	3.OG	WR	59	49	33.6	27.8	34	28	33.6	27.8	34	28	33.6	27.8	34	28
		1	4.OG	WR	59	49	36.0	32.2	36	33	36.0	32.3	36	33	36.0	32.3	36	33
		2	EG	WR	59	49	33.0	27.7	33	28	33.1	27.7	34	28	33.1	27.7	34	28
		2	1.OG	WR	59	49	33.0	27.7	33	28	33.0	27.7	33	28	33.0	27.7	33	28
		2	2.OG	WR	59	49	33.0	27.6	33	28	33.0	27.7	33	28	33.0	27.7	33	28
		2	3.OG	WR	59	49	33.1	27.8	34	28	33.1	27.8	34	28	33.1	27.8	34	28
		2	4.OG	WR	59	49	35.8	32.6	36	33	35.8	32.6	36	33	35.8	32.6	36	33
		3	EG	WR	59	49	43.1	41.1	44	42	43.1	41.1	44	42	43.1	41.1	44	42
		3	1.OG	WR	59	49	44.2	42.1	45	43	44.2	42.0	45	42	44.2	42.0	45	42
		3	2.OG	WR	59	49	45.3	42.9	46	43	45.3	42.9	46	43	45.3	42.9	46	43
		3	3.OG	WR	59	49	46.7	43.6	47	44	46.7	43.6	47	44	46.7	43.6	47	44
		3	4.OG	WR	59	49	49.3	45.0	50	45	49.3	45.0	50	45	49.3	45.0	50	45
		4	EG	WR	59	49	40.9	38.9	41	39	40.9	38.9	41	39	40.9	38.9	41	39
		4	1.OG	WR	59	49	42.0	39.9	42	40	41.9	39.9	42	40	41.9	39.9	42	40
		4	2.OG	WR	59	49	43.2	40.7	44	41	43.1	40.6	44	41	43.1	40.6	44	41
		4	3.OG	WR	59	49	44.7	41.4	45	42	44.6	41.4	45	42	44.6	41.4	45	42
		4	4.OG	WR	59	49	47.8	43.2	48	44	47.8	43.2	48	44	47.8	43.2	48	44
		5	EG	WR	59	49	40.4	38.6	41	39	40.3	38.6	41	39	40.3	38.6	41	39
		5	1.OG	WR	59	49	41.4	39.5	42	40	41.4	39.5	42	40	41.4	39.5	42	40
		5	2.OG	WR	59	49	42.5	40.2	43	41	42.5	40.2	43	41	42.5	40.2	43	41
		5	3.OG	WR	59	49	44.0	40.9	44	41	43.9	40.9	44	41	43.9	40.9	44	41
		5	4.OG	WR	59	49	46.9	42.5	47	43	46.9	42.5	47	43	46.9	42.5	47	43
3236	Hammer Landstraße 48, 50	2	EG	WR	59	49	39.8	38.3	40	39	39.8	38.3	40	39	39.8	38.3	40	39
		2	1.OG	WR	59	49	40.8	39.1	41	40	40.8	39.1	41	40	40.8	39.1	41	40
		2	2.OG	WR	59	49	41.9	39.8	42	40	41.9	39.8	42	40	41.9	39.8	42	40
		2	3.OG	WR	59	49	43.2	40.4	44	41	43.2	40.4	44	41	43.2	40.4	44	41
		2	4.OG	WR	59	49	46.0	41.8	46	42	46.0	41.8	46	42	46.0	41.8	46	42

Berechnungspunkt					Grenzwert der 16. BImSchV		Beurteilungspegel Prognosenullfall				Beurteilungspegel Planfall				Prüfung auf wesentliche Änderung		Anspruch auf Schallschutz	
ID	Adresse	Fassade	Geschoss	Nutzung			ungerundet		tags dB(A)	nachts dB(A)	tags dB(A)	nachts dB(A)	tags dB(A)	nachts dB(A)				
					tags dB(A)	nachts dB(A)	tags dB(A)	nachts dB(A)							tags dB(A)	nachts dB(A)		
		3	EG	WR	59	49	39.3	38.0	40	38	39.2	38.0	40	38	-0.1	0.0	nein	nein
		3	1.OG	WR	59	49	40.2	38.7	41	39	40.2	38.7	41	39	0.0	0.0	nein	nein
		3	2.OG	WR	59	49	41.2	39.3	42	40	41.1	39.3	42	40	-0.1	0.0	nein	nein
		3	3.OG	WR	59	49	42.4	39.8	43	40	42.4	39.8	43	40	0.0	0.0	nein	nein
		3	4.OG	WR	59	49	44.9	41.0	45	41	44.9	41.0	45	41	0.0	0.0	nein	nein
		4	EG	WR	59	49	35.4	34.4	36	35	35.4	34.4	36	35	0.0	0.0	nein	nein
		4	1.OG	WR	59	49	35.8	34.9	36	35	35.8	34.9	36	35	0.0	0.0	nein	nein
		4	2.OG	WR	59	49	36.0	35.1	36	36	36.0	35.1	36	36	0.0	0.0	nein	nein
		4	3.OG	WR	59	49	36.2	35.2	37	36	36.2	35.2	37	36	0.0	0.0	nein	nein
		4	4.OG	WR	59	49	36.9	35.8	37	36	36.9	35.8	37	36	0.0	0.0	nein	nein
		5	EG	WR	59	49	29.6	24.7	30	25	29.6	24.7	30	25	0.0	0.0	nein	nein
		5	1.OG	WR	59	49	29.7	24.7	30	25	29.7	24.8	30	25	0.0	0.1	nein	nein
		5	2.OG	WR	59	49	29.7	24.7	30	25	29.7	24.8	30	25	0.0	0.1	nein	nein
		5	3.OG	WR	59	49	29.8	25.0	30	25	29.8	25.0	30	25	0.0	0.0	nein	nein
		5	4.OG	WR	59	49	33.1	30.5	34	31	33.0	30.5	33	31	-0.1	0.0	nein	nein
		6	EG	WR	59	49	30.6	25.1	31	26	30.7	25.2	31	26	0.1	0.1	nein	nein
		6	1.OG	WR	59	49	30.6	25.1	31	26	30.7	25.1	31	26	0.1	0.0	nein	nein
		6	2.OG	WR	59	49	30.6	25.1	31	26	30.7	25.1	31	26	0.1	0.0	nein	nein
		6	3.OG	WR	59	49	30.7	25.2	31	26	30.7	25.3	31	26	0.0	0.1	nein	nein
		6	4.OG	WR	59	49	33.4	30.1	34	31	33.4	30.1	34	31	0.0	0.0	nein	nein
3529	Hirtenstraße 21a-c	1	EG	WA	59	49	44.1	41.0	45	41	44.2	41.1	45	42	0.1	0.1	nein	nein
		1	1.OG	WA	59	49	47.5	42.7	48	43	47.7	42.8	48	43	0.2	0.1	nein	nein
		1	2.OG	WA	59	49	50.1	44.6	51	45	50.0	44.5	50	45	-0.1	-0.1	nein	nein
		1	3.OG	WA	59	49	52.2	46.6	53	47	52.0	46.5	52	47	-0.2	-0.1	nein	nein
		1	4.OG	WA	59	49	52.9	47.3	53	48	52.8	47.2	53	48	-0.1	-0.1	nein	nein
		2	EG	WA	59	49	43.1	40.1	44	41	43.3	40.2	44	41	0.2	0.1	nein	nein
		2	1.OG	WA	59	49	45.3	41.3	46	42	45.5	41.4	46	42	0.2	0.1	nein	nein
		2	2.OG	WA	59	49	48.4	43.1	49	44	48.5	43.2	49	44	0.1	0.1	nein	nein
		2	3.OG	WA	59	49	50.5	44.8	51	45	50.3	44.7	51	45	-0.2	-0.1	nein	nein
		2	4.OG	WA	59	49	52.2	46.5	53	47	52.0	46.4	52	47	-0.2	-0.1	nein	nein
		3	EG	WA	59	49	38.1	32.1	39	33	38.3	32.2	39	33	0.2	0.1	nein	nein
		3	1.OG	WA	59	49	39.7	33.4	40	34	39.9	33.6	40	34	0.2	0.2	nein	nein
		3	2.OG	WA	59	49	41.8	35.3	42	36	42.1	35.5	43	36	0.3	0.2	nein	nein

Berechnungspunkt					Grenzwert der 16. BImSchV		Beurteilungspegel Prognosenullfall				Beurteilungspegel Planfall				Prüfung auf wesentliche Änderung		Anspruch auf Schallschutz	
ID	Adresse	Fassade	Geschoss	Nutzung			ungerundet		tags dB(A)	nachts dB(A)	tags dB(A)	nachts dB(A)	ungerundet					
					tags dB(A)	nachts dB(A)	tags dB(A)	nachts dB(A)										
		3	3.OG	WA	59	49	44.9	38.1	45	39	45.1	38.4	46	39	0.2	0.3	nein	nein
		3	4.OG	WA	59	49	46.9	40.3	47	41	46.8	40.2	47	41	-0.1	-0.1	nein	nein
		4	EG	WA	59	49	34.8	28.8	35	29	34.8	28.9	35	29	0.0	0.1	nein	nein
		4	1.OG	WA	59	49	35.7	29.9	36	30	35.8	30.0	36	30	0.1	0.1	nein	nein
		4	2.OG	WA	59	49	36.2	30.3	37	31	36.3	30.4	37	31	0.1	0.1	nein	nein
		4	3.OG	WA	59	49	33.2	28.2	34	29	33.2	28.2	34	29	0.0	0.0	nein	nein
		4	4.OG	WA	59	49	37.9	33.6	38	34	37.9	33.6	38	34	0.0	0.0	nein	nein
		5	EG	WA	59	49	36.0	31.0	36	31	36.1	31.1	37	32	0.1	0.1	nein	nein
		5	1.OG	WA	59	49	37.9	32.5	38	33	38.0	32.6	38	33	0.1	0.1	nein	nein
		5	2.OG	WA	59	49	39.7	34.1	40	35	39.9	34.2	40	35	0.2	0.1	nein	nein
		5	3.OG	WA	59	49	42.1	36.2	43	37	42.2	36.3	43	37	0.1	0.1	nein	nein
		5	4.OG	WA	59	49	43.5	38.0	44	38	43.4	38.0	44	38	-0.1	0.0	nein	nein
		6	EG	WA	59	49	39.6	37.9	40	38	39.6	37.9	40	38	0.0	0.0	nein	nein
		6	1.OG	WA	59	49	40.0	38.0	40	38	40.0	38.0	40	38	0.0	0.0	nein	nein
		6	2.OG	WA	59	49	40.4	38.2	41	39	40.3	38.1	41	39	-0.1	-0.1	nein	nein
		6	3.OG	WA	59	49	41.2	38.9	42	39	41.1	38.9	42	39	-0.1	0.0	nein	nein
		6	4.OG	WA	59	49	43.5	41.5	44	42	43.4	41.5	44	42	-0.1	0.0	nein	nein
3530	Hirtenstraße 25a,b	1	EG	WA	59	49	43.3	40.5	44	41	43.3	40.6	44	41	0.0	0.1	nein	nein
		1	1.OG	WA	59	49	46.3	41.9	47	42	46.3	42.0	47	42	0.0	0.1	nein	nein
		1	2.OG	WA	59	49	48.3	43.4	49	44	48.1	43.3	49	44	-0.2	-0.1	nein	nein
		1	3.OG	WA	59	49	49.7	45.0	50	45	49.6	44.9	50	45	-0.1	-0.1	nein	nein
		1	4.OG	WA	59	49	50.1	45.4	51	46	50.1	45.4	51	46	0.0	0.0	nein	nein
		2	EG	WA	59	49	41.8	38.8	42	39	41.9	38.9	42	39	0.1	0.1	nein	nein
		2	1.OG	WA	59	49	44.1	40.0	45	40	44.2	40.1	45	41	0.1	0.1	nein	nein
		2	2.OG	WA	59	49	46.9	41.7	47	42	46.8	41.7	47	42	-0.1	0.0	nein	nein
		2	3.OG	WA	59	49	48.7	43.3	49	44	48.5	43.1	49	44	-0.2	-0.2	nein	nein
		2	4.OG	WA	59	49	49.9	44.6	50	45	49.8	44.5	50	45	-0.1	-0.1	nein	nein
		3	EG	WA	59	49	36.7	31.3	37	32	36.8	31.4	37	32	0.1	0.1	nein	nein
		3	1.OG	WA	59	49	38.4	32.9	39	33	38.5	33.0	39	33	0.1	0.1	nein	nein
		3	2.OG	WA	59	49	40.3	34.7	41	35	40.5	34.8	41	35	0.2	0.1	nein	nein
		3	3.OG	WA	59	49	42.9	37.3	43	38	43.1	37.4	44	38	0.2	0.1	nein	nein
		3	4.OG	WA	59	49	45.0	39.7	45	40	44.9	39.7	45	40	-0.1	0.0	nein	nein
		4	EG	WA	59	49	35.1	31.2	36	32	35.2	31.3	36	32	0.1	0.1	nein	nein

Berechnungspunkt					Grenzwert der 16. BImSchV		Beurteilungspegel Prognosenullfall				Beurteilungspegel Planfall				Prüfung auf wesentliche Änderung		Anspruch auf Schallschutz					
							ungerundet		tags		nachts		ungerundet						tags		nachts	
ID	Adresse	Fassade	Geschoss	Nutzung	tags dB(A)	nachts dB(A)	tags dB(A)	nachts dB(A)	tags dB(A)	nachts dB(A)	tags dB(A)	nachts dB(A)	tags dB(A)	nachts dB(A)	tags	nachts	tags	nachts				
		4	1.OG	WA	59	49	36.7	32.3	37	33	36.8	32.4	37	33	0.1	0.1	nein	nein				
		4	2.OG	WA	59	49	38.4	33.6	39	34	38.5	33.6	39	34	0.1	0.0	nein	nein				
		4	3.OG	WA	59	49	40.4	35.3	41	36	40.4	35.3	41	36	0.0	0.0	nein	nein				
		4	4.OG	WA	59	49	41.7	36.9	42	37	41.6	36.9	42	37	-0.1	0.0	nein	nein				
		5	EG	WA	59	49	39.0	37.2	39	38	39.0	37.3	39	38	0.0	0.1	nein	nein				
		5	1.OG	WA	59	49	40.0	37.6	40	38	40.0	37.6	40	38	0.0	0.0	nein	nein				
		5	2.OG	WA	59	49	40.7	37.9	41	38	40.5	37.8	41	38	-0.2	-0.1	nein	nein				
		5	3.OG	WA	59	49	41.9	38.9	42	39	41.7	38.9	42	39	-0.2	0.0	nein	nein				
		5	4.OG	WA	59	49	42.7	40.3	43	41	42.7	40.3	43	41	0.0	0.0	nein	nein				