

Bebauungsplan "Im Pfuhsfeld"

A 1

Beurteilungspegel durch den Straßen- und Schienenverkehr Erforderlichkeit von Lüftungseinrichtungen nach VDI 2719, Lärmpegelbereiche nach DIN 4109

Nummer	Spalte	Beschreibung
1	SW	Stockwerk
2	HFront	Himmelsrichtung der Gebäudeseite
3-4	Lr, Strasse	Beurteilungspegel Straßenverkehr Tag / Nacht
5-6	OW-Überschr.	Überschreitung des Orientierungswertes Straßenverkehr Tag / Nacht
7	Lüfter	Lüfter für Schlafräume nach VDI 2719
8	Lärmpegel	Lärmpegelbereich nach DIN 4109

Bebauungsplan "Im Pfuhsfeld"

A 2

Beurteilungspegel durch den Straßen- und Schienenverkehr

Erforderlichkeit von Lüftungseinrichtungen nach VDI 2719, Lärmpegelbereiche nach DIN 4109

SW 1	HFront 2	Lr, Strasse		OW-Überschr.		Lüfter für Schlafräume VDI 2719 7	Lärmpegel- bereich DIN 4109 8
		Tag in dB(A) 3	Nacht 4	Tag in dB(A) 5	Nacht 6		
Im Rosengarten 19		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	S	28	21	---	---	-	I
1.OG		31	23	---	---	-	I
EG	N	43	35	---	---	-	I
1.OG		45	37	---	---	-	I
EG	O	36	29	---	---	-	I
1.OG		39	32	---	---	-	I
Im Rosengarten 19A		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	N	42	35	---	---	-	I
1.OG		44	36	---	---	-	I
EG	W	38	30	---	---	-	I
1.OG		40	33	---	---	-	I
EG	S	28	21	---	---	-	I
1.OG		31	23	---	---	-	I
Im Rosengarten 20		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	N	44	37	---	---	-	I
1.OG		46	39	---	---	-	I
EG	S	38	30	---	---	-	I
1.OG		41	33	---	---	-	I
EG	W	44	37	---	---	-	I
1.OG		45	38	---	---	-	I
Im Rosengarten 20A		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	O	37	30	---	---	-	I
1.OG		40	33	---	---	-	I
EG	S	36	29	---	---	-	I
1.OG		39	32	---	---	-	I
EG	W	36	29	---	---	-	I
1.OG		43	36	---	---	-	I
EG	N	43	36	---	---	-	I
1.OG		46	38	---	---	-	I
Im Rosengarten 21		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	S	29	21	---	---	-	I
1.OG		31	24	---	---	-	I
EG	W	41	33	---	---	-	I
1.OG		43	36	---	---	-	I
EG	N	43	36	---	---	-	I
1.OG		46	39	---	---	-	I
EG	O	40	32	---	---	-	I
1.OG		43	36	---	---	-	I
Im Rosengarten 22		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	N	43	36	---	---	-	I
1.OG		46	39	---	---	-	I
EG	O	42	34	---	---	-	I
1.OG		44	37	---	---	-	I
EG	S	37	30	---	---	-	I
1.OG		40	32	---	---	-	I
EG	W	40	32	---	---	-	I
1.OG		43	36	---	---	-	I
Im Rosengarten 26		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	N	48	41	---	---	-	I
1.OG		52	45	---	---	-	I
EG	S	39	31	---	---	-	I
1.OG		41	34	---	---	-	I
EG	W	44	37	---	---	-	I
1.OG		47	40	---	---	-	I
Im Rosengarten 26A		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	N	48	41	---	---	-	I
1.OG		53	45	---	---	-	II
EG	O	46	39	---	---	-	I
1.OG		50	43	---	---	-	I
EG	S	40	33	---	---	-	I
1.OG		42	35	---	---	-	I



Bebauungsplan "Im Pfuhsfeld"

Beurteilungspegel durch den Straßen- und Schienenverkehr

Erforderlichkeit von Lüftungseinrichtungen nach VDI 2719, Lärmpegelbereiche nach DIN 4109

SW 1	HFront 2	Lr, Strasse		OW-Überschr.		Lüfter für Schlafräume VDI 2719 7	Lärmpegel- bereich DIN 4109 8
		Tag in dB(A) 3	Nacht 4	Tag in dB(A) 5	Nacht 6		
Im Rosengarten 28		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	NO	50	42	---	---	-	I
1.OG		57	49	2	4	-	II
EG	SO	48	41	---	---	-	I
1.OG		52	44	---	---	-	I
EG	SW	41	34	---	---	-	I
1.OG		41	33	---	---	-	I
EG		39	32	---	---	-	I
1.OG		42	34	---	---	-	I
EG	NW	49	42	---	---	-	I
1.OG		54	47	---	2	-	II
Im Rosengarten 29		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	O	49	41	---	---	-	I
1.OG		51	43	---	---	-	I
EG	S	32	25	---	---	-	I
1.OG		35	27	---	---	-	I
EG		31	24	---	---	-	I
1.OG		34	26	---	---	-	I
EG	W	42	34	---	---	-	I
1.OG		44	36	---	---	-	I
EG	N	48	40	---	---	-	I
1.OG		51	43	---	---	-	I
Im Rosengarten 30		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	O	42	35	---	---	-	I
1.OG		46	38	---	---	-	I
EG	S	40	33	---	---	-	I
1.OG		43	35	---	---	-	I
EG	W	41	34	---	---	-	I
1.OG		45	37	---	---	-	I
EG	N	45	37	---	---	-	I
1.OG		47	40	---	---	-	I
Im Rosengarten 32		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	N	48	40	---	---	-	I
1.OG		52	44	---	---	-	I
EG	W	42	35	---	---	-	I
1.OG		46	38	---	---	-	I
Im Rosengarten 32A		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	N	49	42	---	---	-	I
1.OG		54	47	---	2	-	II
EG	O	46	39	---	---	-	I
1.OG		51	43	---	---	-	I
Im Rosengarten 33		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	O	49	41	---	---	-	I
1.OG		54	47	---	2	-	II
EG	S	39	32	---	---	-	I
1.OG		42	35	---	---	-	I
EG	W	43	36	---	---	-	I
1.OG		46	38	---	---	-	I
EG	N	47	39	---	---	-	I
1.OG		54	47	---	2	-	II
Im Rosengarten 34		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	NO	50	42	---	---	-	I
1.OG		58	50	3	5	-	III
EG	SO	50	42	---	---	-	I
1.OG		56	48	1	3	-	II
EG	SW	46	39	---	---	-	I
1.OG		47	40	---	---	-	I
EG	NW	48	41	---	---	-	I
1.OG		53	45	---	---	-	II
Kapellenweg 22		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	NO	49	42	---	---	-	I
1.OG		53	46	---	1	-	II
EG	SO	41	34	---	---	-	I
1.OG		48	41	---	---	-	I
EG	SW	46	39	---	---	-	I
1.OG		48	40	---	---	-	I
EG	NW	52	44	---	---	-	I
1.OG		53	46	---	1	-	II

Bebauungsplan "Im Pfuhsfeld"

A 4

Beurteilungspegel durch den Straßen- und Schienenverkehr

Erforderlichkeit von Lüftungseinrichtungen nach VDI 2719, Lärmpegelbereiche nach DIN 4109

SW 1	HFront 2	Lr, Strasse		OW-Überschr.		Lüfter für Schlafräume VDI 2719 7	Lärmpegel- bereich DIN 4109 8
		Tag in dB(A) 3	Nacht 4	Tag in dB(A) 5	Nacht 6		
Kapellenweg 23		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	N	49	42	---	---	-	I
1.OG		50	43	---	---	-	I
EG	S	40	33	---	---	-	I
1.OG		42	35	---	---	-	I
EG	W	41	34	---	---	-	I
1.OG		48	41	---	---	-	I
Kapellenweg 24		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	NO	48	41	---	---	-	I
1.OG		54	47	---	2	-	II
EG	SO	43	36	---	---	-	I
1.OG		52	45	---	---	-	I
EG	SW	44	37	---	---	-	I
1.OG		47	40	---	---	-	I
EG	NW	47	40	---	---	-	I
1.OG		52	44	---	---	-	I
Kapellenweg 25		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	N	46	39	---	---	-	I
1.OG		48	41	---	---	-	I
EG	O	39	31	---	---	-	I
1.OG		42	35	---	---	-	I
EG	S	39	31	---	---	-	I
1.OG		41	34	---	---	-	I
EG	SO	39	31	---	---	-	I
1.OG		42	34	---	---	-	I
EG	SW	39	31	---	---	-	I
1.OG		41	34	---	---	-	I
Kapellenweg 27		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	N	46	38	---	---	-	I
1.OG		48	41	---	---	-	I
EG	O	36	29	---	---	-	I
1.OG		40	32	---	---	-	I
EG	S	38	31	---	---	-	I
1.OG		41	34	---	---	-	I
EG	W	40	33	---	---	-	I
1.OG		45	38	---	---	-	I
Kapellenweg 29		Nutzung: WA		OW Tag/Nacht		55 / 45 dB(A)	
EG	N	47	39	---	---	-	I
1.OG		50	42	---	---	-	I
EG	O	42	34	---	---	-	I
1.OG		45	38	---	---	-	I
EG	SW	38	31	---	---	-	I
1.OG		41	34	---	---	-	I

