

Zeile	EP	IP	DTV Kfz/24h	MTag Kfz/h	p Tag %	Lm(25)Tag dB(A)	VPkw Km/h	VLkw Km/h	LPkw	LLkw	D	DvTag dB(A)
1	ET1SN	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13
2	ET2SN	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13
3	ET3SN	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13

Zeile	EP	IP	DTV Kfz/24h	MTag Kfz/h	p Tag %	Lm(25)Tag dB(A)	VPkw Km/h	VLkw Km/h	LPkw	LLkw	D	DvTag dB(A)
4	ET4SN	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13
5	ET5SN	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13
6	ET6SN	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13
7	ET7SN	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13
8	ET8SN	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13
9	ET1SF	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13
10	ET2SF	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13
11	ET3SF	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13
12	ET4SF	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13

Zeile	EP	IP	DTV Kfz/24h	MTag Kfz/h	p Tag %	Lm(25)Tag dB(A)	VPkw Km/h	VLkw Km/h	LPkw	LLkw	D	DvTag dB(A)
13	ET5SF	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13
14	ET6SF	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13
15	ET7SF	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13
16	ET8SF	IP3/3.OG	5375	155	3,80	60,38	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-5,13

Edingen-Neckarhausen, Bebauungsplan "Wingertsäcker-Änderungsplan VI", Altenpflegeheim

Tabelle 17

Zeile	DStro dB(A)	DStg dB(A)	DE dB(A)	Lm,E(25)Tag dB(A)	S m	Ds dB(A)	A m	B m	C m	Z m	Kw m	I m	D1 db(A)
1	0,00	0,00	0,00	55,25	46,72	-22,42	0,50	0,00	11,90	6,20	1,42	20,00	13,01
2	0,00	0,00	0,00	55,25	51,22	-23,24	0,50	0,00	11,90	6,20	0,73	22,00	13,42
3	0,00	0,00	0,00	55,25	64,53	-25,32	0,50	0,00	11,90	6,20	-0,64	25,00	13,98

Zeile	DStro dB(A)	DStg dB(A)	DE dB(A)	Lm,E(25)Tag dB(A)	S m	Ds dB(A)	A m	B m	C m	Z m	Kw m	Dz dB(A)	dü m
4	0,00	0,00	0,00	55,25	83,75	-27,68	23,43	54,15	6,23	0,0600	0,6085	7,72	228,38
5	0,00	0,00	0,00	55,25	107,64	-29,98	25,39	55,05	27,65	0,4500	0,7784	14,92	300,85
6	0,00	0,00	0,00	55,25	134,98	-32,08	82,73	52,38	0,00	0,1300	0,4724	8,98	208,27
7	0,00	0,00	0,00	55,25	163,01	-33,86	79,38	50,93	32,84	0,1400	0,3739	8,57	187,48
8	0,00	0,00	0,00	55,25	190,51	-35,35	106,88	83,74	0,00	0,1100	0,2486	7,15	272,42
9	0,00	0,00	0,00	55,25	192,05	-35,43	107,96	84,21	0,00	0,1200	0,2596	7,40	276,89
10	0,00	0,00	0,00	55,25	164,76	-33,96	113,32	51,50	0,00	0,0600	0,2428	6,20	166,45
11	0,00	0,00	0,00	55,25	137,34	-32,24	84,05	53,42	0,00	0,1300	0,4630	8,93	210,78
12	0,00	0,00	0,00	55,25	110,56	-30,22	54,04	56,85	0,00	0,3300	0,6986	13,31	289,68

Zeile	DStro dB(A)	DStg dB(A)	DE dB(A)	Lm,E(25)Tag dB(A)	S m	Ds dB(A)	A m	B m	C m	hGi m	hT m	hGE m	DBM dB(A)	I m	D1 db(A)
13	0,00	0,00	0,00	55,25	87,44	-28,07	0,50	0,00	11,90	6,20	-1,90	25,00	13,98		
14	0,00	0,00	0,00	55,25	69,24	-25,95	0,50	0,00	11,90	6,20	-0,98	25,00	13,98		
15	0,00	0,00	0,00	55,25	57,05	-24,21	0,50	0,00	11,90	6,20	0,04	22,00	13,42		
16	0,00	0,00	0,00	55,25	53,05	-23,56	0,50	0,00	11,90	6,20	0,50	20,00	13,01		

Zeile					Lmi,Tag dB(A)	Lm,Tag dB(A)	LrTag dB(A)
1					47,26		
2					46,17		
3					43,27		
Zeile	DB dB(A)	I m	D1 db(A)				
4	-7,72	25,00	13,98		33,83		
5	-14,92	30,00	14,77		25,13		
6	-8,98	30,00	14,77		28,96		
7	-8,57	30,00	14,77		27,60		
8	-7,15	30,00	14,77		27,52	50,83	
9	-7,40	30,00	14,77		27,20		
10	-6,20	30,00	14,77		29,87		
11	-8,93	30,00	14,77		28,85		
12	-13,31	30,00	14,77		26,49		
Zeile							
13					39,26		
14					42,30		
15					44,50		
16					45,20	49,52	53,23