

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

Tabelle 20

Zeile	EP	IP	DTV Kfz/24h	MNacht Kfz/h	p Nacht %	Lm(25)Nacht dB(A)	VPkw Km/h	VLkw Km/h	LPkw	LLkw	D	DvNacht dB(A)
1	ET1SN	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35
2	ET2SN	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35
3	ET3SN	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35

Zeile	EP	IP	DTV Kfz/24h	MNacht Kfz/h	p Nacht %	Lm(25)Nacht dB(A)	VPkw Km/h	VLkw Km/h	LPkw	LLkw	D	DvNacht dB(A)
4	ET4SN	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35
5	ET5SN	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35
6	ET6SN	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35
7	ET7SN	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35
8	ET8SN	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35
9	ET1SF	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35
10	ET2SF	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35
11	ET3SF	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35
12	ET4SF	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35

Zeile	EP	IP	DTV Kfz/24h	MNacht Kfz/h	p Nacht %	Lm(25)Nacht dB(A)	VPkw Km/h	VLkw Km/h	LPkw	LLkw	D	DvNacht dB(A)
13	ET5SF	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35
14	ET6SF	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35
15	ET7SF	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35
16	ET8SF	IP3/2.OG	5375	27	8,20	53,85	50,00	50,00	30,71	44,34	13,63	-4,35

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

Tabelle 20

Zeile	DStro dB(A)	DStg dB(A)	DE dB(A)	Lm,E(25)Nacht dB(A)	S m	Ds dB(A)	A m	B m	C m	Z m	Kw m	DBM dB(A)	I m	D1 db(A)
1	0,00	0,00	0,00	49,50	46,12	-22,31	0,50	0,00	9,10	4,80	0,09	20,00	20,00	13,01
2	0,00	0,00	0,00	49,50	50,68	-23,15	0,50	0,00	9,10	4,80	-0,46	22,00	22,00	13,42
3	0,00	0,00	0,00	49,50	64,09	-25,26	0,50	0,00	9,10	4,80	-1,55	25,00	25,00	13,98

Zeile	DStro dB(A)	DStg dB(A)	DE dB(A)	Lm,E(25)Nacht dB(A)	S m	Ds dB(A)	A m	B m	C m	Z m	Kw m	DBM dB(A)	I m	Dz dB(A)	dü m
4	0,00	0,00	0,00	49,50	83,41	-27,64	23,43	53,97	6,23	0,2200	0,7722	12,20	12,20	281,33	
5	0,00	0,00	0,00	49,50	107,38	-29,96	25,39	55,04	27,65	0,7000	0,8182	16,89	16,89	323,57	
6	0,00	0,00	0,00	49,50	134,78	-32,07	41,15	52,37	41,67	0,4100	0,6711	13,98	13,98	259,57	
7	0,00	0,00	0,00	49,50	162,84	-33,85	79,38	50,91	32,84	0,2900	0,5050	11,68	11,68	216,78	
8	0,00	0,00	0,00	49,50	190,36	-35,34	106,88	49,91	33,83	0,2600	0,4045	10,57	10,57	192,50	
9	0,00	0,00	0,00	49,50	191,90	-35,42	107,96	50,19	34,02	0,2700	0,4071	10,72	10,72	194,32	
10	0,00	0,00	0,00	49,50	164,59	-33,95	113,32	51,49	0,00	0,2200	0,4777	10,57	10,57	208,02	
11	0,00	0,00	0,00	49,50	137,13	-32,23	43,72	53,41	40,43	0,4300	0,6674	14,14	14,14	265,08	
12	0,00	0,00	0,00	49,50	110,31	-30,20	54,04	56,84	0,00	0,5700	0,7614	15,77	15,77	318,64	

Zeile	DStro dB(A)	DStg dB(A)	DE dB(A)	Lm,E(25)Nacht dB(A)	S m	Ds dB(A)	A m	hT m	hGE m	hGi m	hm m	DBM dB(A)	I m	D1 db(A)
13	0,00	0,00	0,00	49,50	87,12	-28,04	0,50	0,00	9,10	9,10	4,80	-2,55	25,00	13,98
14	0,00	0,00	0,00	49,50	68,84	-25,90	0,50	0,00	9,10	9,10	4,80	-1,82	25,00	13,98
15	0,00	0,00	0,00	49,50	56,56	-24,13	0,50	0,00	9,10	9,10	4,80	-1,01	22,00	13,42
16	0,00	0,00	0,00	49,50	52,52	-23,47	0,50	0,00	9,10	9,10	4,80	-0,65	20,00	13,01

Zeile								Lmi,Nacht dB(A)	Lm,Nacht dB(A)	LrNacht dB(A)
1								40,30		
2								39,32		
3								36,67		
Zeile	DB dB(A)	I m	D1 db(A)							
4	-12,20	25,00	13,98				23,64			
5	-16,89	30,00	14,77				17,43			
6	-13,98	30,00	14,77				18,22			
7	-11,68	30,00	14,77				18,75			
8	-10,57	30,00	14,77				18,36	43,89		
9	-10,72	30,00	14,77				18,14			
10	-10,57	30,00	14,77				19,75			
11	-14,14	30,00	14,77				17,90			
12	-15,77	30,00	14,77				18,30			
Zeile										
13							32,90			
14							35,76			
15							37,78			
16							38,39	42,77		46,37