

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 1

Anhang 1: Immissionsschutz, Richtwertüberschreitungen Baulärm
(Zusammenfassung), Teilbereiche 01-16

	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
OE007	Ahornstraße 2	vWo	55	40	58	3	51	0	43	43	0	3	48	0
OE008	Ahornstraße 5	vWo	55	40	58	3	50	0	38	38	0	0	48	0
OE009	Ahornstraße 6	vWo	55	40	56	1	50	0	41	41	0	1	47	0
OE010	Ahornstraße 7	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	45	0
OE011	Ahornstraße 8	vWo	55	40	57	2	50	0	43	43	0	3	48	0
OE005	Ahornstraße 10	vWo	55	40	57	2	50	0	42	42	0	2	48	0
OE006	Ahornstraße 12	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	45	0
OE017	Alte Rathausstraße 5	Mi	60	45	60	0	52	0	46	46	0	1	52	0
OE023	Am Brennofen 2	vWo	55	40	56	1	51	0	36	36	0	0	47	0
OE024	Am Brennofen 4	vWo	55	40	56	1	51	0	43	43	0	3	47	0
OE025	Am Brennofen 5	vWo	55	40	59	4	52	0	42	42	0	2	49	0
OE026	Am Brennofen 6	vWo	55	40	56	1	50	0	40	40	0	0	49	0
OE027	Am Brennofen 7	vWo	55	40	58	3	52	0	41	41	0	1	49	0
OE028	Am Brennofen 8	vWo	55	40	57	2	51	0	42	42	0	2	49	0
OE029	Am Brennofen 9	vWo	55	40	56	1	51	0	40	40	0	0	46	0
OE020	Am Brennofen 10	vWo	55	40	56	1	49	0	41	41	0	1	48	0
OE021	Am Brennofen 11	vWo	55	40	57	2	51	0	42	42	0	2	49	0
OE022	Am Brennofen 13	vWo	55	40	58	3	51	0	43	43	0	3	49	0
OE030	Am Feuerstein 1	vWo	55	40	56	1	49	0	43	43	0	3	45	0
OE050	Am Feuerstein 3	vWo	55	40	56	1	49	0	43	43	0	3	45	0
OE054	Am Feuerstein 5	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	45	0
OE055	Am Feuerstein 6	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	44	0
OE056	Am Feuerstein 7	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	45	0
OE058	Am Feuerstein 9	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	45	0
OE033	Am Feuerstein 11a	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	44	0
OE032	Am Feuerstein 11	vWo	55	40	56	1	49	0	38	38	0	0	45	0
OE037	Am Feuerstein 13a	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	44	0
OE036	Am Feuerstein 13	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	44	0
OE040	Am Feuerstein 17	vWo	55	40	56	1	49	0	41	41	0	1	44	0
OE042	Am Feuerstein 19	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	44	0
OE044	Am Feuerstein 21	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	44	0
OE046	Am Feuerstein 23	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	43	0
OE047	Am Feuerstein 25	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	43	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 1

	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
OE048	Am Feuerstein 27	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	43	0
OE059	Am Spielplatz 1	vWo	55	40	56	1	50	0	45	45	0	5	48	0
OE060	Am Spielplatz 2	vWo	55	40	57	2	51	0	44	44	0	4	49	0
OE061	Am Spielplatz 3	vWo	55	40	57	2	51	0	43	43	0	3	48	0
OE062	Amselschlag 1	vWo	55	40	54	0	48	0	41	41	0	1	45	0
OE063	Amselschlag 2	vWo	55	40	56	1	49	0	39	39	0	0	46	0
OE067	An der Alten Post 1a	Mi	60	45	61	1	54	0	46	46	0	1	53	0
OE066	An der Alten Post 1	Mi	60	45	61	1	54	0	46	46	0	1	53	0
OE069	An der Alten Post 3	Mi	60	45	61	1	54	0	48	48	0	3	53	0
OE070	An der Alten Post 4	Mi	60	45	59	0	53	0	47	47	0	2	51	0
OE071	An der Alten Post 6	Mi	60	45	58	0	51	0	46	46	0	1	50	0
OE004	An der Riedelgrube 1	vWo	55	40	57	2	51	0	44	44	0	4	48	0
OE083	An der Riedelgrube 2	vWo	55	40	58	3	51	0	44	44	0	4	48	0
OE084	An der Riedelgrube 3	vWo	55	40	56	1	50	0	43	43	0	3	48	0
OE085	An der Riedelgrube 4	vWo	55	40	57	2	50	0	43	43	0	3	48	0
OE086	An der Riedelgrube 5	vWo	55	40	57	2	50	0	43	43	0	3	47	0
OE087	An der Riedelgrube 6	vWo	55	40	55	0	50	0	43	43	0	3	47	0
OE088	An der Riedelgrube 7	vWo	55	40	55	0	49	0	42	42	0	2	47	0
OE089	An der Riedelgrube 8	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	47	0
OE090	An der Riedelgrube 9	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	47	0
OE082	An der Riedelgrube 12	vWo	55	40	55	0	49	0	42	42	0	2	46	0
OE091	Bahnhofstraße 16	vWo	55	40	57	2	51	0	43	43	0	3	49	0
OE092	Bahnhofstraße 18	vWo	55	40	57	2	51	0	44	44	0	4	49	0
OE094	Bahnhofstraße 21	vWo	55	40	56	1	49	0	41	41	0	1	47	0
OE095	Bahnhofstraße 22	vWo	55	40	56	1	51	0	43	43	0	3	49	0
OE096	Bahnhofstraße 23	vWo	55	40	56	1	50	0	35	35	0	0	47	0
OE097	Bahnhofstraße 24	vWo	55	40	57	2	52	0	39	39	0	0	49	0
OE099	Bahnhofstraße 26	vWo	55	40	57	2	52	0	39	39	0	0	49	0
OE101	Bahnhofstraße 28	vWo	55	40	58	3	50	0	42	42	0	2	50	0
OE103	Bahnhofstraße 30	vWo	55	40	56	1	51	0	42	42	0	2	46	0
OE109	Bahnhofstraße 39	Mi	60	45	61	1	53	0	50	50	0	5	53	0
OE110	Bahnhofstraße 42a	Mi	60	45	65	5	56	0	52	52	0	7	56	0
OE111	Bahnhofstraße 42b	Mi	60	45	65	5	57	0	52	52	0	7	56	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 1

	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
OE112	Bahnhofstraße 44	Mi	60	45	65	5	56	0	53	53	0	8	56	0
OE121	Baumgartenstraße 18	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	46	0
OE123	Baumgartenstraße 20	vWo	55	40	56	1	49	0	43	43	0	3	46	0
OE136	Bergstraße 2	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	45	0
OE137	Bergstraße 3	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	45	0
OE139	Bergstraße 5	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	45	0
OE140	Bergstraße 6	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	45	0
OE144	Bismarckstraße 1	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	46	0
OE151	Bismarckstraße 2	vWo	55	40	56	1	49	0	43	43	0	3	46	0
OE152	Bismarckstraße 3	vWo	55	40	56	1	49	0	40	40	0	0	45	0
OE153	Bismarckstraße 4	vWo	55	40	56	1	49	0	39	39	0	0	46	0
OE154	Bismarckstraße 5	vWo	55	40	56	1	49	0	39	39	0	0	45	0
OE155	Bismarckstraße 6	vWo	55	40	56	1	49	0	40	40	0	0	46	0
OE156	Bismarckstraße 7	vWo	55	40	56	1	49	0	40	40	0	0	45	0
OE158	Bismarckstraße 8a	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	45	0
OE159	Bismarckstraße 8b	vWo	55	40	56	1	49	0	41	41	0	1	45	0
OE157	Bismarckstraße 8	vWo	55	40	56	1	49	0	39	39	0	0	45	0
OE145	Bismarckstraße 10	vWo	55	40	55	0	48	0	42	42	0	2	45	0
OE147	Bismarckstraße 12	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	45	0
OE148	Bismarckstraße 14	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	45	0
OE149	Bismarckstraße 16	vWo	55	40	54	0	46	0	41	41	0	1	44	0
OE161	Blücherstraße 1	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	45	0
OE162	Blücherstraße 2	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	45	0
OE164	Blücherstraße 4	vWo	55	40	56	1	49	0	40	40	0	0	45	0
OE166	Blücherstraße 6	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	45	0
OE168	Blücherstraße 8	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	45	0
OE171	Buchenstraße 1	vWo	55	40	65	10	56	1	53	53	0	13	54	0
OE173	Buchenstraße 9	vWo	55	40	63	8	54	0	50	50	0	10	54	0
OE172	Buchenstraße 11	vWo	55	40	64	9	55	0	52	52	0	12	55	0
OE183	Dr.-Werner-Straße 2	Mi	60	45	59	0	52	0	46	46	0	1	51	0
OE194	Dr.-Werner-Straße 3	vWo	55	40	60	5	53	0	47	47	0	7	52	0
OE197	Dr.-Werner-Straße 5	vWo	55	40	61	6	54	0	48	48	0	8	53	0
OE198	Dr.-Werner-Straße 8	vWo	55	40	61	6	54	0	48	48	0	8	53	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 1

	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
OE176	Dr.-Werner-Straße 12	vWo	55	40	61	6	53	0	48	48	0	8	54	0
OE177	Dr.-Werner-Straße 13	vWo	55	40	62	7	54	0	50	50	0	10	54	0
OE179	Dr.-Werner-Straße 15	vWo	55	40	62	7	54	0	50	50	0	10	54	0
OE180	Dr.-Werner-Straße 16	Mi	60	45	61	1	53	0	44	44	0	0	54	0
OE181	Dr.-Werner-Straße 17	vWo	55	40	62	7	54	0	50	50	0	10	55	0
OE182	Dr.-Werner-Straße 19	Mi	60	45	62	2	54	0	50	50	0	5	55	0
OE184	Dr.-Werner-Straße 21	Mi	60	45	62	2	54	0	45	45	0	0	55	0
OE185	Dr.-Werner-Straße 22	Mi	60	45	63	3	54	0	48	48	0	3	55	0
OE186	Dr.-Werner-Straße 23	Mi	60	45	62	2	54	0	48	48	0	3	56	0
OE187	Dr.-Werner-Straße 24	Mi	60	45	63	3	54	0	50	50	0	5	56	0
OE188	Dr.-Werner-Straße 25	Mi	60	45	62	2	54	0	48	48	0	3	55	0
OE189	Dr.-Werner-Straße 26	Mi	60	45	64	4	55	0	52	52	0	7	57	0
OE191	Dr.-Werner-Straße 27a	Mi	60	45	64	4	56	0	51	51	0	6	57	0
OE190	Dr.-Werner-Straße 27	Mi	60	45	64	4	55	0	52	52	0	7	56	0
OE192	Dr.-Werner-Straße 28	Mi	60	45	65	5	56	0	53	53	0	8	57	0
OE193	Dr.-Werner-Straße 29	Mi	60	45	65	5	56	0	53	53	0	8	58	0
OE196	Dr.-Werner-Straße 31a	Mi	60	45	65	5	57	0	54	54	0	9	59	0
OE195	Dr.-Werner-Straße 31	Mi	60	45	65	5	57	0	54	54	0	9	59	0
OE199	Dürrsteiner Weg 1	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	44	0
OE200	Dürrsteiner Weg 3	vWo	55	40	54	0	47	0	41	41	0	1	44	0
OE666	Ebenhäuser Straße 1	vGe	65	99	70	5	60	0	59	59	0	0	63	0
OE201	Ebenhäuser Straße 3	Mi	60	45	67	7	58	0	56	56	0	11	59	0
OE210	Eberzstraße 3	Mi	60	45	60	0	53	0	47	47	0	2	51	0
OE211	Eberzstraße 4	Mi	60	45	61	1	54	0	44	44	0	0	52	0
OE214	Eberzstraße 9	Mi	60	45	61	1	54	0	44	44	0	0	52	0
OE203	Eberzstraße 13	Mi	60	45	61	1	54	0	45	45	0	0	52	0
OE204	Eberzstraße 15	Mi	60	45	61	1	54	0	45	45	0	0	52	0
OE205	Eberzstraße 17	Mi	60	45	63	3	55	0	43	43	0	0	54	0
OE206	Eberzstraße 19	Mi	60	45	60	0	53	0	47	47	0	2	52	0
OE208	Eberzstraße 21	Mi	60	45	63	3	55	0	49	49	0	4	54	0
OE215	Eichenstraße 2	vWo	55	40	57	2	50	0	41	41	0	1	49	0
OE216	Eichenstraße 3	vWo	55	40	56	1	49	0	44	44	0	4	47	0
OE217	Eichenstraße 4	vWo	55	40	56	1	50	0	40	40	0	0	46	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 1

	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
OE218	Eichenstraße 5	vWo	55	40	58	3	51	0	43	43	0	3	49	0
OE219	Eichenstraße 6	vWo	55	40	57	2	50	0	44	44	0	4	49	0
OE220	Eichenstraße 7	vWo	55	40	57	2	50	0	42	42	0	2	48	0
OE221	Eichenstraße 9	vWo	55	40	57	2	50	0	44	44	0	4	49	0
OE222	Eichhornstraße 1	Mi	60	45	61	1	53	0	48	48	0	3	52	0
OE224	Eichhornstraße 4	Mi	60	45	60	0	52	0	47	47	0	2	51	0
OE225	Eichhornstraße 5	Mi	60	45	61	1	53	0	49	49	0	4	52	0
OE226	Eichhornstraße 6	Mi	60	45	60	0	52	0	47	47	0	2	50	0
OE228	Eichhornstraße 9	Mi	60	45	61	1	52	0	48	48	0	3	52	0
OE229	Eltingshäuser Straße 1	vWo	55	40	56	1	50	0	43	43	0	3	46	0
OE235	Eltingshäuser Straße 2	vWo	55	40	56	1	49	0	43	43	0	3	46	0
OE240	Eltingshäuser Straße 4	vWo	55	40	56	1	49	0	43	43	0	3	46	0
OE241	Eltingshäuser Straße 5	vWo	55	40	56	1	49	0	43	43	0	3	46	0
OE242	Eltingshäuser Straße 7	vWo	55	40	56	1	49	0	41	41	0	1	45	0
OE230	Eltingshäuser Straße 11	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	45	0
OE231	Eltingshäuser Straße 13	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	44	0
OE232	Eltingshäuser Straße 15	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	44	0
OE233	Eltingshäuser Straße 17	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	44	0
OE234	Eltingshäuser Straße 19	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	44	0
OE236	Eltingshäuser Straße 21	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	43	0
OE243	Erlenstraße 1	vWo	55	40	66	11	56	1	53	53	0	13	54	0
OE247	Erlenstraße 2a	vWo	55	40	66	11	57	2	50	50	0	10	54	0
OE248	Erlenstraße 2b	vWo	55	40	67	12	57	2	52	52	0	12	55	0
OE249	Erlenstraße 2c	vWo	55	40	67	12	57	2	55	55	0	15	55	0
OE246	Erlenstraße 2	vWo	55	40	66	11	57	2	50	50	0	10	54	0
OE250	Erlenstraße 3	vWo	55	40	66	11	56	1	54	54	0	14	55	0
OE251	Erlenstraße 4	vWo	55	40	67	12	57	2	55	55	0	15	56	1
OE252	Erlenstraße 5	vWo	55	40	66	11	56	1	52	52	0	12	55	0
OE253	Erlenstraße 7	vWo	55	40	67	12	57	2	55	55	0	15	55	0
OE254	Erlenstraße 8	vWo	55	40	69	14	58	3	56	56	1	16	56	1
OE244	Erlenstraße 10	vWo	55	40	69	14	58	3	57	57	2	17	56	1
OE245	Erlenstraße 12	vWo	55	40	69	14	59	4	57	57	2	17	56	1
OE263	Finkenweg 6	aWo	50	35	55	5	48	0	42	42	0	7	45	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 1

Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
OE264	Finkenweg 8	aWo	50	35	58	8	49	0	42	42	0	7	47	0
OE255	Finkenweg 10	aWo	50	35	57	7	49	0	43	43	0	8	47	0
OE256	Finkenweg 12	aWo	50	35	58	8	49	0	45	45	0	10	47	0
OE257	Finkenweg 14	aWo	50	35	58	8	49	0	45	45	0	10	47	0
OE258	Finkenweg 16	aWo	50	35	58	8	50	0	45	45	0	10	47	0
OE280	Friedhofstraße 2	vWo	55	40	57	2	50	0	43	43	0	3	46	0
OE281	Friedhofstraße 3	vWo	55	40	56	1	49	0	37	37	0	0	45	0
OE667	Friedhofstraße 4a	vWo	55	99	58	3	50	0	46	46	0	0	47	0
OE282	Friedhofstraße 4	vWo	55	40	59	4	51	0	45	45	0	5	48	0
OE283	Friedhofstraße 5	vWo	55	40	59	4	50	0	46	46	0	6	46	0
OE284	Friedhofstraße 6	vWo	55	40	59	4	51	0	45	45	0	5	46	0
OE285	Friedhofstraße 7	vWo	55	40	58	3	50	0	43	43	0	3	41	0
OE286	Friedhofstraße 8	vWo	55	40	61	6	52	0	47	47	0	7	49	0
OE287	Friedhofstraße 9	vWo	55	40	60	5	51	0	47	47	0	7	46	0
OE274	Friedhofstraße 10	vWo	55	40	60	5	51	0	46	46	0	6	43	0
OE275	Friedhofstraße 11	vWo	55	40	62	7	53	0	46	46	0	6	50	0
OE276	Friedhofstraße 12	vWo	55	40	60	5	52	0	47	47	0	7	49	0
OE277	Friedhofstraße 13	vWo	55	40	62	7	53	0	48	48	0	8	51	0
OE278	Friedhofstraße 14	vWo	55	40	62	7	53	0	49	49	0	9	49	0
OE279	Friedhofstraße 15	vWo	55	40	62	7	53	0	49	49	0	9	50	0
OE293	Hannbusch 1	vWo	55	40	60	5	53	0	46	46	0	6	53	0
OE303	Hannbusch 2	Mi	60	45	59	0	52	0	46	46	0	1	52	0
OE307	Hannbusch 6	Mi	60	45	60	0	52	0	47	47	0	2	52	0
OE298	Hannbusch 15	Mi	60	45	60	0	52	0	48	48	0	3	51	0
OE300	Hannbusch 17	Mi	60	45	60	0	52	0	48	48	0	3	52	0
OE301	Hannbusch 18	Mi	60	45	60	0	52	0	46	46	0	1	51	0
OE318	Hauptstraße 18	Mi	60	45	59	0	52	0	47	47	0	2	51	0
OE325	Hauptstraße 24	Mi	60	45	60	0	53	0	47	47	0	2	51	0
OE328	Hauptstraße 26	Mi	60	45	58	0	49	0	47	47	0	2	51	0
OE332	Hauptstraße 30	Mi	60	45	60	0	53	0	47	47	0	2	51	0
OE337	Hauptstraße 41	Mi	60	45	59	0	53	0	46	46	0	1	51	0
OE343	Heglerstraße 1	Mi	60	45	58	0	51	0	46	46	0	1	49	0
OE372	Heglerstraße 9, Gebäude 1	Mi	60	45	59	0	51	0	46	46	0	1	49	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 1

	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
OE347	Heglerstraße 15, Gebäude 1	SGB	60	45	63	3	54	0	51	51	0	6	54	0
OE349	Heglerstraße 15, Gebäude 2	SGB	60	45	62	2	54	0	50	50	0	5	52	0
OE350	Heglerstraße 15, Gebäude 3	SGB	60	45	62	2	54	0	49	49	0	4	52	0
OE351	Heglerstraße 15, Gebäude 4	SGB	60	45	62	2	54	0	49	49	0	4	51	0
OE352	Heglerstraße 15, Gebäude 5	SGB	60	45	61	1	54	0	47	47	0	2	50	0
OE353	Heglerstraße 15, Gebäude 6	SGB	60	45	60	0	53	0	47	47	0	2	50	0
OE354	Heglerstraße 15, Gebäude 7	SGB	60	45	62	2	54	0	48	48	0	3	51	0
OE355	Heglerstraße 15, Gebäude 8	SGB	60	45	61	1	54	0	46	46	0	1	49	0
OE356	Heglerstraße 15, Gebäude 9	SGB	60	45	64	4	55	0	52	52	0	7	53	0
OE363	Heglerstraße 22	Mi	60	45	61	1	57	0	46	46	0	1	47	0
OE366	Heglerstraße 26	Mi	60	45	63	3	59	0	48	48	0	3	46	0
OE379	Im Gereuth 2	vWo	55	40	57	2	50	0	45	45	0	5	47	0
OE381	Im Gereuth 6	vWo	55	40	55	0	49	0	43	43	0	3	46	0
OE383	Im Gereuth 8	vWo	55	40	56	1	48	0	41	41	0	1	47	0
OE375	Im Gereuth 10	vWo	55	40	57	2	50	0	42	42	0	2	47	0
OE376	Im Gereuth 12	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	45	0
OE378	Im Gereuth 16	vWo	55	40	54	0	46	0	41	41	0	1	46	0
OE386	Jahnstraße 2	Mi	60	45	59	0	52	0	46	46	0	1	51	0
OE389	Jahnstraße 6	vWo	55	40	57	2	50	0	42	42	0	2	50	0
OE390	Jahnstraße 7	vWo	55	40	57	2	51	0	44	44	0	4	50	0
OE391	Jahnstraße 8	vWo	55	40	58	3	50	0	43	43	0	3	49	0
OE392	Jahnstraße 9	vWo	55	40	55	0	49	0	45	45	0	5	47	0
OE384	Jahnstraße 10	vWo	55	40	59	4	51	0	44	44	0	4	51	0
OE385	Jahnstraße 11	vWo	55	40	58	3	51	0	43	43	0	3	50	0
OE403	Kapellenstraße 7	Mi	60	45	61	1	52	0	47	47	0	2	52	0
OE404	Kapellenstraße 8	Mi	60	45	60	0	52	0	46	46	0	1	51	0
OE405	Kapellenstraße 9	Mi	60	45	62	2	54	0	49	49	0	4	54	0
OE394	Kapellenstraße 10	Mi	60	45	60	0	52	0	48	48	0	3	51	0
OE395	Kapellenstraße 12	Mi	60	45	61	1	53	0	48	48	0	3	52	0
OE396	Kapellenstraße 13	Mi	60	45	62	2	53	0	49	49	0	4	54	0
OE397	Kapellenstraße 16	Mi	60	45	62	2	54	0	47	47	0	2	54	0
OE398	Kapellenstraße 18	Mi	60	45	61	1	51	0	48	48	0	3	51	0
OE400	Kapellenstraße 20	Mi	60	45	63	3	54	0	48	48	0	3	54	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 1

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
OE406	Kramerswiesen 2	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	45	0
OE407	Lehmgrabenstraße 1	Mi	60	45	60	0	52	0	47	47	0	2	51	0
OE413	Lehmgrabenstraße 6	Mi	60	45	59	0	52	0	46	46	0	1	50	0
OE414	Lehmgrabenstraße 9	Mi	60	45	59	0	51	0	46	46	0	1	50	0
OE408	Lehmgrabenstraße 11	Mi	60	45	58	0	50	0	46	46	0	1	49	0
OE426	Oberer Kreuzweg 6	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	45	0
OE429	Oberer Kreuzweg 9	vWo	55	40	55	0	48	0	42	42	0	2	45	0
OE417	Oberer Kreuzweg 11	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	45	0
OE418	Oberer Kreuzweg 12	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	45	0
OE419	Oberer Kreuzweg 13	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	45	0
OE420	Oberer Kreuzweg 15	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	45	0
OE430	Oerlenbacher Straße 16	vWo	55	40	57	2	50	0	44	44	0	4	48	0
OE432	Oerlenbacher Straße 21	vWo	55	40	58	3	51	0	45	45	0	5	49	0
OE434	Oerlenbacher Straße 23	vWo	55	40	58	3	51	0	41	41	0	1	49	0
OE435	Oerlenbacher Straße 25	vWo	55	40	58	3	51	0	44	44	0	4	49	0
OE436	Oerlenbacher Straße 26	vWo	55	40	57	2	51	0	42	42	0	2	49	0
OE438	Oerlenbacher Straße 28	vWo	55	40	56	1	51	0	43	43	0	3	49	0
OE440	Oerlenbacher Straße 30	vWo	55	40	56	1	50	0	44	44	0	4	47	0
OE442	Oerlenbacher Straße 32	vWo	55	40	57	2	52	0	45	45	0	5	49	0
OE443	Oerlenbacher Straße 33	vWo	55	40	55	0	49	0	42	42	0	2	46	0
OE444	Oerlenbacher Straße 34	vWo	55	40	57	2	51	0	45	45	0	5	49	0
OE445	Oerlenbacher Straße 35	vWo	55	40	56	1	51	0	41	41	0	1	46	0
OE446	Oerlenbacher Straße 36	vWo	55	40	61	6	53	0	45	45	0	5	53	0
OE448	Oerlenbacher Straße 38	vWo	55	40	59	4	53	0	46	46	0	6	52	0
OE449	Oerlenbacher Straße 39	vWo	55	40	56	1	50	0	43	43	0	3	47	0
OE450	Oerlenbacher Straße 41	vWo	55	40	58	3	51	0	35	35	0	0	48	0
OE452	Oerlenbacher Straße 42a	vWo	55	40	60	5	53	0	44	44	0	4	52	0
OE451	Oerlenbacher Straße 42	vWo	55	40	61	6	53	0	44	44	0	4	51	0
OE453	Oerlenbacher Straße 43	vWo	55	40	57	2	52	0	39	39	0	0	49	0
OE454	Oerlenbacher Straße 44	vWo	55	40	61	6	54	0	43	43	0	3	53	0
OE456	Oerlenbacher Straße 46	vWo	55	40	61	6	53	0	44	44	0	4	53	0
OE457	Oerlenbacher Straße 47	vWo	55	40	62	7	54	0	48	48	0	8	53	0
OE458	Oerlenbacher Straße 48	vWo	55	40	64	9	55	0	49	49	0	9	55	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 1

	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
OE459	Oerlenbacher Straße 49	vWo	55	40	61	6	52	0	49	49	0	9	53	0
OE460	Oerlenbacher Straße 51	vWo	55	40	60	5	53	0	48	48	0	8	51	0
OE461	Oerlenbacher Straße 53	vWo	55	40	61	6	53	0	49	49	0	9	53	0
OE462	Oerlenbacher Straße 55	vWo	55	40	62	7	53	0	47	47	0	7	53	0
OE463	Oerlenbacher Straße 57	vWo	55	40	60	5	52	0	40	40	0	0	51	0
OE464	Oerlenbacher Straße 59	vWo	55	40	62	7	53	0	45	45	0	5	53	0
OE465	Oerlenbacher Straße 61	vWo	55	40	64	9	55	0	48	48	0	8	54	0
OE466	Oerlenbacher Straße 63	vWo	55	40	67	12	57	2	55	55	0	15	56	1
OE467	Oerlenbacher Straße 65	vWo	55	40	68	13	58	3	56	56	1	16	57	2
OE479	Ramsthaler Straße 16a,16b,16c,16d	vWo	55	40	57	2	49	0	44	44	0	4	47	0
OE480	Ramsthaler Straße 18	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	46	0
OE493	Rannunger Weg 9	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	45	0
OE485	Rannunger Weg 13	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	45	0
OE486	Rannunger Weg 15	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	45	0
OE487	Rannunger Weg 17	vWo	55	40	56	1	49	0	43	43	0	3	46	0
OE494	Rothschlag 1	aWo	50	35	55	5	47	0	38	38	0	3	46	0
OE502	Rothschlag 2	aWo	50	35	54	4	48	0	42	42	0	7	46	0
OE507	Rothschlag 3	aWo	50	35	54	4	47	0	37	37	0	2	43	0
OE508	Rothschlag 4	aWo	50	35	54	4	46	0	39	39	0	4	44	0
OE509	Rothschlag 5	aWo	50	35	54	4	47	0	37	37	0	2	41	0
OE510	Rothschlag 6	aWo	50	35	52	2	46	0	36	36	0	1	41	0
OE511	Rothschlag 7	aWo	50	35	52	2	45	0	35	35	0	0	39	0
OE512	Rothschlag 8	aWo	50	35	55	5	47	0	41	41	0	6	45	0
OE513	Rothschlag 9	aWo	50	35	51	1	45	0	35	35	0	0	39	0
OE495	Rothschlag 10	aWo	50	35	56	6	47	0	42	42	0	7	45	0
OE496	Rothschlag 11	aWo	50	35	51	1	45	0	34	34	0	0	40	0
OE497	Rothschlag 12	aWo	50	35	57	7	48	0	42	42	0	7	44	0
OE498	Rothschlag 13	aWo	50	35	52	2	46	0	36	36	0	1	39	0
OE499	Rothschlag 15	aWo	50	35	53	3	47	0	38	38	0	3	44	0
OE500	Rothschlag 17	aWo	50	35	55	5	48	0	39	39	0	4	44	0
OE501	Rothschlag 19	aWo	50	35	56	6	48	0	40	40	0	5	45	0
OE503	Rothschlag 21	aWo	50	35	56	6	48	0	41	41	0	6	42	0
OE504	Rothschlag 23	aWo	50	35	57	7	49	0	44	44	0	9	46	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 1

	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
	Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
OE505	Rothschlag 25	aWo	50	35	58	8	49	0	45	45	0	10	47	0
OE506	Rothschlag 27	aWo	50	35	58	8	50	0	45	45	0	10	47	0
OE516	Rückertstraße 1	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	44	0
OE520	Rückertstraße 2	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	44	0
OE521	Rückertstraße 3	vWo	55	40	54	0	47	0	41	41	0	1	44	0
OE530	Schulstraße 10	SSc	55	99	57	2	50	0	41	41	0	0	48	0
OE543	Seewiese 1, Gebäude 2	vWo	55	40	59	4	51	0	47	47	0	7	52	0
OE542	Seewiese 1	vWo	55	40	61	6	54	0	49	49	0	9	54	0
OE547	Seewiese 2	vWo	55	40	61	6	54	0	47	47	0	7	53	0
OE549	Seewiese 3	vWo	55	40	61	6	54	0	46	46	0	6	54	0
OE550	Seewiese 5	vWo	55	40	61	6	54	0	44	44	0	4	53	0
OE551	Seewiese 7	vWo	55	40	61	6	53	0	46	46	0	6	54	0
OE552	Seewiese 9	vWo	55	40	61	6	53	0	45	45	0	5	53	0
OE544	Seewiese 11	vWo	55	40	61	6	53	0	46	46	0	6	53	0
OE545	Seewiese 13	vWo	55	40	61	6	53	0	45	45	0	5	53	0
OE546	Seewiese 15	vWo	55	40	61	6	53	0	47	47	0	7	53	0
OE553	Siedlungsstraße 1	vWo	55	40	57	2	50	0	43	43	0	3	46	0
OE561	Siedlungsstraße 2	vWo	55	40	56	1	49	0	41	41	0	1	47	0
OE562	Siedlungsstraße 3	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	46	0
OE563	Siedlungsstraße 4	vWo	55	40	57	2	50	0	41	41	0	1	47	0
OE564	Siedlungsstraße 5	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	46	0
OE565	Siedlungsstraße 6	vWo	55	40	56	1	49	0	35	35	0	0	46	0
OE566	Siedlungsstraße 7	vWo	55	40	56	1	49	0	41	41	0	1	46	0
OE567	Siedlungsstraße 8	vWo	55	40	56	1	49	0	41	41	0	1	46	0
OE568	Siedlungsstraße 9	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	45	0
OE554	Siedlungsstraße 10	vWo	55	40	56	1	49	0	40	40	0	0	46	0
OE555	Siedlungsstraße 11	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	45	0
OE556	Siedlungsstraße 12	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	46	0
OE557	Siedlungsstraße 13	vWo	55	40	54	0	46	0	41	41	0	1	45	0
OE558	Siedlungsstraße 14	vWo	55	40	56	1	49	0	32	32	0	0	45	0
OE575	St.-Bruno-Straße 2	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	44	0
OE577	St.-Bruno-Straße 4	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	44	0
OE587	St.-Burkardus-Straße 17	vWo	55	40	57	2	50	0	43	43	0	3	47	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 1

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
OE594	Unterer Kreuzweg 1	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	46	0
OE605	Unterer Kreuzweg 3	vWo	55	40	56	1	49	0	40	40	0	0	46	0
OE606	Unterer Kreuzweg 4	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	46	0
OE610	Unterer Kreuzweg 8	vWo	55	40	55	0	49	0	42	42	0	2	45	0
OE611	Unterer Kreuzweg 9	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	45	0
OE595	Unterer Kreuzweg 10	vWo	55	40	55	0	48	0	42	42	0	2	46	0
OE596	Unterer Kreuzweg 11	vWo	55	40	56	1	48	0	42	42	0	2	46	0
OE598	Unterer Kreuzweg 13	vWo	55	40	56	1	49	0	41	41	0	1	46	0
OE599	Unterer Kreuzweg 14	vWo	55	40	55	0	49	0	42	42	0	2	45	0
OE600	Unterer Kreuzweg 15	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	46	0
OE601	Unterer Kreuzweg 16	vWo	55	40	55	0	48	0	41	41	0	1	45	0
OE602	Unterer Kreuzweg 17	vWo	55	40	56	1	49	0	42	42	0	2	46	0
OE603	Unterer Kreuzweg 19	vWo	55	40	56	1	49	0	41	41	0	1	46	0
OE621	Waldstraße 2	vWo	55	40	55	0	48	0	42	42	0	2	46	0
OE629	Waldstraße 3	vWo	55	40	55	0	49	0	41	41	0	1	46	0
OE649	Waldstraße 5	vWo	55	40	57	2	49	0	40	40	0	0	46	0
OE652	Waldstraße 7	vWo	55	40	57	2	50	0	42	42	0	2	47	0
OE653	Waldstraße 9	vWo	55	40	56	1	49	0	41	41	0	1	45	0
OE613	Waldstraße 10	vWo	55	40	58	3	51	0	40	40	0	0	48	0
OE614	Waldstraße 11	vWo	55	40	56	1	48	0	43	43	0	3	46	0
OE617	Waldstraße 15	vWo	55	40	58	3	50	0	42	42	0	2	46	0
OE618	Waldstraße 16	vWo	55	40	54	0	48	0	43	43	0	3	46	0
OE619	Waldstraße 17	vWo	55	40	59	4	51	0	43	43	0	3	49	0
OE620	Waldstraße 19	vWo	55	40	58	3	51	0	43	43	0	3	48	0
OE622	Waldstraße 21	vWo	55	40	59	4	51	0	44	44	0	4	49	0
OE623	Waldstraße 23	vWo	55	40	59	4	51	0	43	43	0	3	49	0
OE624	Waldstraße 24	vWo	55	40	56	1	48	0	42	42	0	2	45	0
OE625	Waldstraße 25	vWo	55	40	58	3	51	0	43	43	0	3	50	0
OE626	Waldstraße 26	vWo	55	40	59	4	52	0	41	41	0	1	50	0
OE627	Waldstraße 27	vWo	55	40	60	5	52	0	44	44	0	4	51	0
OE628	Waldstraße 28	vWo	55	40	57	2	51	0	40	40	0	0	48	0
OE630	Waldstraße 31	vWo	55	40	59	4	51	0	45	45	0	5	50	0
OE631	Waldstraße 32	vWo	55	40	57	2	51	0	41	41	0	1	48	0




Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 1


- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
OE632	Waldstraße 33	vWo	55	40	59	4	51	0	44	44	0	4	51	0
OE633	Waldstraße 34	vWo	55	40	56	1	49	0	39	39	0	0	46	0
OE634	Waldstraße 35	vWo	55	40	59	4	52	0	44	44	0	4	51	0
OE635	Waldstraße 36	vWo	55	40	58	3	52	0	42	42	0	2	51	0
OE636	Waldstraße 37	vWo	55	40	61	6	53	0	49	49	0	9	52	0
OE637	Waldstraße 38	vWo	55	40	59	4	50	0	44	44	0	4	49	0
OE638	Waldstraße 39	vWo	55	40	62	7	53	0	50	50	0	10	53	0
OE640	Waldstraße 40	vWo	55	40	59	4	52	0	43	43	0	3	51	0
OE641	Waldstraße 41	vWo	55	40	65	10	55	0	50	50	0	10	54	0
OE642	Waldstraße 43	vWo	55	40	65	10	55	0	54	54	0	14	55	0
OE643	Waldstraße 44	vWo	55	40	61	6	53	0	49	49	0	9	53	0
OE644	Waldstraße 45	vWo	55	40	66	11	56	1	55	55	0	15	55	0
OE645	Waldstraße 46	vWo	55	40	62	7	54	0	50	50	0	10	55	0
OE646	Waldstraße 47	vWo	55	40	70	15	59	4	56	56	1	16	56	1
OE647	Waldstraße 48	vWo	55	40	65	10	56	1	53	53	0	13	55	0
OE648	Waldstraße 49	vWo	55	40	70	15	59	4	58	58	3	18	56	1
OE650	Waldstraße 50	vWo	55	40	67	12	57	2	54	54	0	14	55	0
OE655	Wolfstraße 2	vWo	55	40	54	0	47	0	42	42	0	2	45	0
OE656	Wolfstraße 3	vWo	55	40	55	0	48	0	42	42	0	2	45	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 2

-  Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
-  Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
-  Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

 Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11
RA004	Aussiedler 5	AMi	60	45	61	1
SU005	Radesweg 1	AMi	60	45	61	1
SU006	Radesweg 2	AMi	60	45	61	1
SU007	Radesweg 3	AMi	60	45	61	1
RA011	Triebweg 8	vWo	55	40	56	1

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 3

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	15	17
WA001	Kleingärten Gressthal 1	KG	60	99	61	1	49	0
WA002	Kleingärten Gressthal 2	KG	60	99	61	1	49	0
WA071	Am Mühlweg 1	vWo	55	40	56	1	42	2
WA081	Am Mühlweg 2	vWo	55	40	55	0	42	2
WA082	Am Mühlweg 3	vWo	55	40	56	1	42	2
WA083	Am Mühlweg 4	vWo	55	40	55	0	42	2
WA084	Am Mühlweg 5	vWo	55	40	56	1	42	2
WA086	Am Mühlweg 7	vWo	55	40	56	1	42	2
WA087	Am Mühlweg 8	vWo	55	40	56	1	40	0
WA073	Am Mühlweg 11	vWo	55	40	55	0	41	1
WA074	Am Mühlweg 12	vWo	55	40	56	1	39	0
WA076	Am Mühlweg 14	vWo	55	40	53	0	41	1
WA077	Am Mühlweg 15	vWo	55	40	55	0	42	2
WA078	Am Mühlweg 16	vWo	55	40	54	0	41	1
WA079	Am Mühlweg 17	vWo	55	40	55	0	41	1
WA128	Am Stiegel 3	vWo	55	40	54	0	41	1
WA130	Am Stiegel 5	vWo	55	40	53	0	41	1
WA131	Am Stiegel 7	vWo	55	40	55	0	41	1
WA148	Am Waldweg 6	vWo	55	40	54	0	41	1
WA194	Beethovenstraße 2	vWo	55	40	56	1	40	0
WA196	Beethovenstraße 4	vWo	55	40	56	1	40	0
WA197	Beethovenstraße 5	vWo	55	40	55	0	41	1
WA199	Beethovenstraße 7	vWo	55	40	56	1	41	1
WA232	Frankenstraße 2	Mi	60	45	58	0	46	1
WA238	Frankenstraße 7	vWo	55	40	59	4	45	5
WA239	Frankenstraße 9	vWo	55	40	59	4	45	5
WA229	Frankenstraße 11	vWo	55	40	60	5	48	8
WA230	Frankenstraße 13	vWo	55	40	60	5	47	7
WA231	Frankenstraße 14	vWo	55	40	59	4	45	5
WA261	Haydnstraße 1	vWo	55	40	55	0	41	1
WA262	Haydnstraße 2	vWo	55	40	55	0	41	1
WA263	Haydnstraße 3	vWo	55	40	55	0	41	1
WA264	Haydnstraße 5	vWo	55	40	56	1	41	1
WA265	Haydnstraße 6	vWo	55	40	54	0	41	1

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 3

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	15	17
WA266	Haydnstraße 8	vWo	55	40	56	1	41	1
SU001	Hutzelofenweg 1	AMi	60	45	63	3	48	3
SU002	Hutzelofenweg 2	AMi	60	45	62	2	46	1
WA277	Karl-Ruppert-Straße 2	vWo	55	40	59	4	47	7
WA300	Mozartstraße 1	vWo	55	40	55	0	41	1
WA301	Mozartstraße 3	vWo	55	40	56	1	41	1
WA340	Richard-Strauß-Straße 2	vWo	55	40	56	1	43	3
WA342	Richard-Strauß-Straße 3a	vWo	55	40	55	0	43	3
WA341	Richard-Strauß-Straße 3	vWo	55	40	56	1	42	2
WA343	Richard-Strauß-Straße 4	vWo	55	40	56	1	42	2
WA344	Richard-Strauß-Straße 5	vWo	55	40	56	1	43	3
WA346	Richard-Wagner-Straße 4	vWo	55	40	56	1	39	0
WA348	Richard-Wagner-Straße 6	vWo	55	40	55	0	41	1
WA349	Richard-Wagner-Straße 7	vWo	55	40	55	0	41	1
WA350	Richard-Wagner-Straße 8	vWo	55	40	56	1	43	3
WA351	Richard-Wagner-Straße 9	vWo	55	40	56	1	43	3
WA362	Rosenstraße 3	vWo	55	40	54	0	41	1
WA363	Rosenstraße 4	vWo	55	40	54	0	41	1
WA369	Schubertstraße 4	vWo	55	40	56	1	42	2
WA371	Schubertstraße 6	vWo	55	40	55	0	43	3
WA372	Schubertstraße 7	vWo	55	40	56	1	42	2
WA433	Talstraße 2a	Mi	60	45	58	0	46	1
WA435	Talstraße 4	Mi	60	45	58	0	46	1
WA470	Weinstraße 8	Mi	60	45	59	0	46	1

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 4

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise		Herstellung Muffenstandorte mit Schallschutz	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	15	17	18	19
WA004	Am Auweg 1	vWo	55	40	45	0	57	2	53	0	37	0	45	0
WA012	Am Auweg 2	vWo	55	40	45	0	57	2	52	0	37	0	46	0
WA022	Am Auweg 4	vWo	55	40	44	0	57	2	52	0	39	0	45	0
WA023	Am Auweg 5	vWo	55	40	45	0	57	2	53	0	36	0	45	0
WA024	Am Auweg 6	vWo	55	40	44	0	56	1	52	0	34	0	44	0
WA025	Am Auweg 7	vWo	55	40	44	0	57	2	52	0	40	0	45	0
WA026	Am Auweg 8	vWo	55	40	44	0	56	1	52	0	38	0	44	0
WA005	Am Auweg 11	vWo	55	40	44	0	57	2	52	0	41	1	45	0
WA006	Am Auweg 12	vWo	55	40	44	0	57	2	52	0	40	0	45	0
WA007	Am Auweg 13	vWo	55	40	44	0	56	1	51	0	41	1	44	0
WA009	Am Auweg 16	vWo	55	40	44	0	56	1	52	0	37	0	44	0
WA010	Am Auweg 18	vWo	55	40	44	0	56	1	51	0	37	0	45	0
WA011	Am Auweg 19	vWo	55	40	44	0	56	1	52	0	35	0	45	0
WA013	Am Auweg 20	vWo	55	40	44	0	56	1	52	0	39	0	45	0
WA014	Am Auweg 22	vWo	55	40	44	0	57	2	52	0	34	0	45	0
WA015	Am Auweg 23	vWo	55	40	43	0	56	1	51	0	37	0	44	0
WA016	Am Auweg 24	vWo	55	40	44	0	56	1	52	0	34	0	45	0
WA017	Am Auweg 25	vWo	55	40	44	0	56	1	52	0	35	0	44	0
WA018	Am Auweg 29	vWo	55	40	44	0	56	1	51	0	37	0	45	0
WA019	Am Auweg 31	vWo	55	40	44	0	56	1	51	0	37	0	45	0
WA020	Am Auweg 33	vWo	55	40	44	0	57	2	52	0	37	0	45	0
WA021	Am Auweg 35	vWo	55	40	44	0	56	1	52	0	38	0	45	0
WA067	Am Heckenweg 2	Mi	60	45	53	0	64	4	60	0	42	0	49	0
WA068	Am Heckenweg 4	Mi	60	45	52	0	63	3	60	0	34	0	49	0
WA070	Am Heckenweg 6a	Mi	60	45	50	0	62	2	58	0	39	0	49	0
WA069	Am Heckenweg 6	Mi	60	45	51	0	63	3	59	0	36	0	49	0
WA137	Am Trieb 8	vWo	55	40	40	0	53	0	48	0	41	1	41	0
WA132	Am Trieb 10	vWo	55	40	40	0	53	0	47	0	41	1	41	0
WA133	Am Trieb 11	vWo	55	40	41	0	54	0	49	0	42	2	41	0
WA135	Am Trieb 13	vWo	55	40	41	0	54	0	49	0	41	1	41	0
WA136	Am Trieb 14	vWo	55	40	40	0	53	0	48	0	41	1	41	0
WA165	An der Hauptstraße 3	Mi	60	45	50	0	62	2	58	0	36	0	49	0
WA166	An der Hauptstraße 4	Mi	60	45	50	0	62	2	57	0	37	0	48	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 4

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise		Herstellung Muffenstandorte mit Schallschutz	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	15	17	18	19
WA167	An der Hauptstraße 5	Mi	60	45	50	0	62	2	58	0	43	0	49	0
WA168	An der Hauptstraße 6	Mi	60	45	50	0	62	2	58	0	35	0	49	0
WA169	An der Hauptstraße 8	Mi	60	45	50	0	62	2	58	0	33	0	48	0
WA161	An der Hauptstraße 14	Mi	60	45	50	0	61	1	58	0	40	0	50	0
WA162	An der Hauptstraße 16	Mi	60	45	49	0	61	1	57	0	32	0	50	0
WA163	An der Hauptstraße 18	Mi	60	45	49	0	61	1	57	0	36	0	49	0
WA201	Bergstraße 4	Mi	60	45	53	0	64	4	61	1	43	0	48	0
WA240	Frühlingsstraße 4	vWo	55	40	45	0	57	2	53	0	38	0	45	0
WA241	Frühlingsstraße 6	vWo	55	40	45	0	58	3	53	0	41	1	45	0
WA250	Grombühl 2	Mi	60	45	60	0	62	2	58	0	35	0	52	0
WA252	Grombühl 6	Mi	60	45	50	0	61	1	57	0	31	0	52	0
WA256	Hassenbach 10	Mi	60	45	61	1	61	1	57	0	29	0	51	0
WA356	Rosengartenstraße 2	vWo	55	40	45	0	57	2	53	0	34	0	45	0
WA360	Rosengartenstraße 8	vWo	55	40	46	0	57	2	53	0	36	0	46	0
WA352	Rosengartenstraße 10	vWo	55	40	47	0	58	3	54	0	40	0	46	0
WA353	Rosengartenstraße 12	vWo	55	40	46	0	59	4	54	0	40	0	47	0
WA354	Rosengartenstraße 14	vWo	55	40	47	0	59	4	55	0	42	2	47	0
WA355	Rosengartenstraße 19	vWo	55	40	49	0	61	6	56	1	42	2	44	0
WA357	Rosengartenstraße 20	vWo	55	40	49	0	60	5	56	1	42	2	44	0
WA399	Sonnengasse 1	vWo	55	40	45	0	57	2	52	0	39	0	45	0
WA401	Sonnengasse 3	vWo	55	40	44	0	56	1	52	0	34	0	44	0
WA402	Sonnengasse 4	vWo	55	40	45	0	57	2	53	0	41	1	45	0
WA403	Sonnengasse 8	vWo	55	40	45	0	57	2	53	0	41	1	46	0
WA400	Sonnengasse 10	vWo	55	40	46	0	58	3	53	0	42	2	46	0
WA432	Talstraße 2	AMi	60	45	53	0	68	8	61	1	57	12	57	0
WA442	Veilchenstraße 1	vWo	55	40	45	0	57	2	53	0	41	1	45	0
WA451	Veilchenstraße 4	vWo	55	40	46	0	58	3	53	0	42	2	46	0
WA452	Veilchenstraße 6	vWo	55	40	46	0	58	3	53	0	43	3	46	0
WA453	Veilchenstraße 7	vWo	55	40	46	0	58	3	54	0	39	0	46	0
WA454	Veilchenstraße 8	vWo	55	40	47	0	59	4	55	0	43	3	47	0
WA455	Veilchenstraße 9	vWo	55	40	47	0	59	4	55	0	41	1	47	0
WA443	Veilchenstraße 10	vWo	55	40	47	0	60	5	55	0	43	3	47	0
WA444	Veilchenstraße 12	vWo	55	40	45	0	57	2	53	0	43	3	45	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 4

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise		Herstellung Muffenstandorte mit Schallschutz	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	15	17	18	19
WA445	Veilchenstraße 13	vWo	55	40	46	0	58	3	54	0	43	3	46	0
WA446	Veilchenstraße 14	vWo	55	40	48	0	60	5	56	1	42	2	47	0
WA447	Veilchenstraße 15	vWo	55	40	49	0	61	6	56	1	43	3	48	0
WA448	Veilchenstraße 16	vWo	55	40	48	0	60	5	56	1	44	4	44	0
WA449	Veilchenstraße 18	vWo	55	40	49	0	61	6	56	1	44	4	48	0
WA450	Veilchenstraße 20	vWo	55	40	49	0	61	6	57	2	44	4	48	0
WA471	Ziegelhütte 1	vWo	55	40	39	0	52	0	46	0	48	3	41	0
WA488	Zum Weidenhof 1	AMi	60	45	57	0	68	8	64	4	40	0	62	2

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 5

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

- Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
WA029	Am Eulenberg 1	vWo	55	40	57	2	58	3	62	7	58	3	42	42	0	2	42	0
WA030	Am Eulenberg 2	vWo	55	40	59	4	60	5	60	5	56	1	38	38	0	0	41	0
WA031	Am Eulenberg 3	vWo	55	40	52	0	52	0	62	7	58	3	40	40	0	0	41	0
WA032	Am Eulenberg 4	vWo	55	40	53	0	53	0	60	5	55	0	42	42	0	2	41	0
WA033	Am Eulenberg 5	vWo	55	40	51	0	50	0	62	7	58	3	40	40	0	0	41	0
WA034	Am Eulenberg 6	vWo	55	40	50	0	50	0	58	3	54	0	39	39	0	0	41	0
WA035	Am Eulenberg 7	vWo	55	40	51	0	50	0	63	8	58	3	41	41	0	1	41	0
WA036	Am Eulenberg 8	vWo	55	40	50	0	50	0	60	5	56	1	41	41	0	1	41	0
WA037	Am Feldweinsberg 1	vWo	55	40	53	0	52	0	64	9	59	4	55	55	0	15	57	2
WA044	Am Feldweinsberg 2	vWo	55	40	60	5	59	4	66	11	62	7	63	63	8	23	67	12
WA048	Am Feldweinsberg 3	vWo	55	40	51	0	51	0	62	7	57	2	53	53	0	13	55	0
WA049	Am Feldweinsberg 4	vWo	55	40	58	3	57	2	66	11	61	6	61	61	6	21	64	9
WA050	Am Feldweinsberg 5	vWo	55	40	50	0	50	0	62	7	57	2	55	55	0	15	53	0
WA051	Am Feldweinsberg 6	vWo	55	40	55	0	54	0	65	10	60	5	59	59	4	19	61	6
WA052	Am Feldweinsberg 7	vWo	55	40	49	0	48	0	60	5	56	1	53	53	0	13	54	0
WA053	Am Feldweinsberg 8	vWo	55	40	54	0	53	0	65	10	60	5	58	58	3	18	59	4
WA054	Am Feldweinsberg 9	vWo	55	40	48	0	48	0	60	5	55	0	46	46	0	6	52	0
WA038	Am Feldweinsberg 11	vWo	55	40	47	0	46	0	59	4	54	0	46	46	0	6	50	0
WA039	Am Feldweinsberg 12	vWo	55	40	50	0	49	0	61	6	57	2	50	50	0	10	54	0
WA040	Am Feldweinsberg 13	vWo	55	40	47	0	46	0	59	4	54	0	47	47	0	7	49	0
WA041	Am Feldweinsberg 15	vWo	55	40	46	0	45	0	57	2	53	0	44	44	0	4	46	0
WA042	Am Feldweinsberg 16	vWo	55	40	48	0	47	0	60	5	56	1	44	45	0	5	50	0
WA043	Am Feldweinsberg 18	vWo	55	40	49	0	48	0	61	6	56	1	43	43	0	3	51	0
WA045	Am Feldweinsberg 20	vWo	55	40	46	0	45	0	57	2	52	0	44	44	0	4	47	0
WA046	Am Feldweinsberg 22	vWo	55	40	47	0	46	0	58	3	53	0	45	45	0	5	48	0
WA047	Am Feldweinsberg 24	vWo	55	40	46	0	45	0	58	3	54	0	39	39	0	0	43	0
WA089	Am Rain 1	vWo	55	40	49	0	48	0	61	6	56	1	53	53	0	13	53	0
WA090	Am Rain 2	vWo	55	40	52	0	51	0	64	9	59	4	55	55	0	15	56	1
WA091	Am Rain 4	vWo	55	40	51	0	50	0	63	8	58	3	54	54	0	14	55	0
WA092	Am Rain 6	vWo	55	40	50	0	49	0	62	7	57	2	53	53	0	13	54	0
WA097	Am Sonnenhang 1	Mi	60	45	46	0	45	0	58	0	53	0	47	47	0	2	48	0
WA109	Am Sonnenhang 2	aWo	50	35	47	0	46	0	58	8	54	4	46	46	0	11	49	0
WA112	Am Sonnenhang 3	aWo	50	35	47	0	46	0	59	9	54	4	45	45	0	10	49	0
WA113	Am Sonnenhang 4	aWo	50	35	48	0	47	0	59	9	54	4	48	48	0	13	49	0
WA114	Am Sonnenhang 5	aWo	50	35	45	0	45	0	56	6	52	2	46	46	0	11	46	0
WA115	Am Sonnenhang 6	aWo	50	35	48	0	47	0	59	9	55	5	51	51	1	16	50	0
WA116	Am Sonnenhang 7	aWo	50	35	46	0	45	0	57	7	52	2	46	46	0	11	46	0
WA117	Am Sonnenhang 8	aWo	50	35	49	0	48	0	60	10	55	5	52	52	2	17	50	0
WA118	Am Sonnenhang 9	aWo	50	35	46	0	45	0	57	7	52	2	47	47	0	12	47	0
WA098	Am Sonnenhang 10	aWo	50	35	49	0	48	0	61	11	56	6	53	53	3	18	51	1
WA099	Am Sonnenhang 11	aWo	50	35	46	0	46	0	58	8	53	3	47	47	0	12	47	0
WA100	Am Sonnenhang 12	vWo	55	40	51	0	50	0	61	6	57	2	56	56	1	16	54	0
WA101	Am Sonnenhang 13	aWo	50	35	47	0	46	0	58	8	54	4	47	47	0	12	47	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 5

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

- Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
WA102	Am Sonnenhang 14	vWo	55	40	53	0	52	0	64	9	59	4	57	57	2	17	55	0
WA103	Am Sonnenhang 15	vWo	55	40	49	0	48	0	60	5	56	1	50	51	0	11	54	0
WA104	Am Sonnenhang 16	vWo	55	40	55	0	55	0	65	10	60	5	60	60	5	20	57	2
WA105	Am Sonnenhang 17	vWo	55	40	50	0	49	0	60	5	56	1	50	50	0	10	54	0
WA106	Am Sonnenhang 18	vWo	55	40	56	1	56	1	65	10	60	5	61	61	6	21	59	4
WA108	Am Sonnenhang 19a	vWo	55	40	54	0	53	0	64	9	60	5	57	57	2	17	56	1
WA107	Am Sonnenhang 19	vWo	55	40	51	0	51	0	62	7	57	2	53	53	0	13	54	0
WA110	Am Sonnenhang 20	vWo	55	40	61	6	61	6	67	12	63	8	65	65	10	25	68	13
WA111	Am Sonnenhang 21	vWo	55	40	53	0	53	0	64	9	59	4	56	56	1	16	56	1
WA152	Am Wengert 1	vWo	55	40	50	0	49	0	60	5	56	1	44	44	0	4	43	0
WA153	Am Wengert 2	vWo	55	40	51	0	50	0	62	7	57	2	43	43	0	3	43	0
WA154	Am Wengert 3	vWo	55	40	52	0	51	0	63	8	58	3	44	44	0	4	44	0
WA155	Am Wengert 4	vWo	55	40	51	0	50	0	62	7	57	2	43	43	0	3	43	0
WA156	Am Wengert 5	vWo	55	40	53	0	52	0	64	9	59	4	44	44	0	4	44	0
WA157	Am Wengert 6	vWo	55	40	53	0	53	0	64	9	59	4	43	43	0	3	43	0
WA170	An der Klinge 1	vWo	55	40	57	2	57	2	58	3	54	0	35	35	0	0	40	0
WA182	An der Klinge 3	vWo	55	40	49	0	50	0	59	4	54	0	33	33	0	0	38	0
WA183	An der Klinge 4	vWo	55	40	60	5	61	6	57	2	52	0	32	32	0	0	38	0
WA184	An der Klinge 5	vWo	55	40	48	0	48	0	58	3	53	0	32	32	0	0	32	0
WA185	An der Klinge 6	vWo	55	40	59	4	59	4	62	7	58	3	41	41	0	1	42	0
WA186	An der Klinge 7	vWo	55	40	59	4	60	5	59	4	54	0	36	36	0	0	39	0
WA187	An der Klinge 8	vWo	55	40	53	0	53	0	62	7	58	3	36	36	0	0	39	0
WA188	An der Klinge 9	vWo	55	40	59	4	59	4	59	4	55	0	34	34	0	0	41	0
WA171	An der Klinge 10	vWo	55	40	53	0	52	0	62	7	58	3	39	39	0	0	43	0
WA172	An der Klinge 11	vWo	55	40	58	3	59	4	61	6	57	2	40	40	0	0	42	0
WA173	An der Klinge 12	vWo	55	40	52	0	52	0	63	8	58	3	40	40	0	0	43	0
WA174	An der Klinge 14	vWo	55	40	50	0	49	0	60	5	56	1	43	43	0	3	43	0
WA175	An der Klinge 15	vWo	55	40	50	0	51	0	61	6	57	2	42	42	0	2	42	0
WA176	An der Klinge 17	vWo	55	40	49	0	49	0	60	5	55	0	37	37	0	0	43	0
WA177	An der Klinge 18	vWo	55	40	50	0	49	0	61	6	56	1	44	44	0	4	44	0
WA178	An der Klinge 19	vWo	55	40	50	0	49	0	59	4	55	0	43	43	0	3	43	0
WA179	An der Klinge 21	vWo	55	40	48	0	48	0	59	4	55	0	34	34	0	0	43	0
WA181	An der Klinge 25	vWo	55	40	46	0	46	0	57	2	53	0	42	42	0	2	43	0
WA215	Dorfstraße 34	vWo	55	40	46	0	45	0	58	3	53	0	40	40	0	0	40	0
WA216	Dorfstraße 36	vWo	55	40	47	0	47	0	59	4	55	0	40	40	0	0	40	0
WA379	Schwabbachstraße 2	vWo	55	40	46	0	46	0	58	3	54	0	34	34	0	0	40	0
WA380	Schwabbachstraße 3	vWo	55	40	47	0	47	0	59	4	54	0	40	40	0	0	40	0
WA381	Schwabbachstraße 4	vWo	55	40	44	0	44	0	56	1	51	0	40	40	0	0	40	0
WA382	Schwabbachstraße 8	vWo	55	40	47	0	47	0	58	3	53	0	41	41	0	1	41	0
WA383	Schwabbachstraße 9	vWo	55	40	46	0	46	0	57	2	53	0	41	41	0	1	40	0
WA374	Schwabbachstraße 10	vWo	55	40	48	0	48	0	57	2	52	0	41	41	0	1	41	0
WA375	Schwabbachstraße 11	vWo	55	40	47	0	46	0	58	3	53	0	41	41	0	1	41	0
WA376	Schwabbachstraße 12	vWo	55	40	51	0	52	0	58	3	53	0	39	39	0	0	41	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 5

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

- Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21
WA377	Schwabbachstraße 13	vWo	55	40	49	0	49	0	59	4	54	0	41	41	0	1	41	0
WA378	Schwabbachstraße 17	vWo	55	40	58	3	58	3	59	4	55	0	41	41	0	1	41	0
WA389	Schwemmelsbacher Straße 3	Mi	60	45	42	0	41	0	54	0	49	0	46	46	0	1	45	0
WA390	Schwemmelsbacher Straße 4	Mi	60	45	45	0	45	0	57	0	52	0	46	46	0	1	46	0
WA392	Schwemmelsbacher Straße 6	Mi	60	45	44	0	43	0	55	0	50	0	47	47	0	2	45	0
WA393	Schwemmelsbacher Straße 8	Mi	60	45	46	0	45	0	58	0	53	0	48	48	0	3	47	0
WA394	Schwemmelsbacher Straße 9	Mi	60	45	46	0	45	0	58	0	53	0	47	47	0	2	47	0
WA385	Schwemmelsbacher Straße 11	Mi	60	45	45	0	44	0	56	0	51	0	48	48	0	3	47	0
WA386	Schwemmelsbacher Straße 13	Mi	60	45	46	0	45	0	57	0	53	0	47	47	0	2	47	0
WA387	Schwemmelsbacher Straße 15	Mi	60	45	46	0	46	0	57	0	53	0	48	48	0	3	47	0
WA404	St.-Kilian-Straße 1	Mi	60	45	44	0	43	0	56	0	51	0	46	46	0	1	46	0
WA422	St.-Kilian-Straße 6	Mi	60	45	47	0	46	0	59	0	54	0	47	47	0	2	47	0
WA423	St.-Kilian-Straße 7	Mi	60	45	45	0	44	0	56	0	51	0	46	46	0	1	46	0
WA405	St.-Kilian-Straße 10	Mi	60	45	45	0	44	0	56	0	52	0	46	46	0	1	46	0
WA408	St.-Kilian-Straße 12a	Mi	60	45	46	0	45	0	57	0	53	0	47	47	0	2	47	0
WA003	St.-Kilian-Straße 12	Mi	60	45	44	0	43	0	55	0	50	0	46	46	0	1	46	0
WA414	St.-Kilian-Straße 20	Mi	60	45	44	0	43	0	55	0	51	0	46	46	0	1	44	0
WA415	St.-Kilian-Straße 22	Mi	60	45	45	0	44	0	57	0	52	0	46	46	0	1	46	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 6

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	15	17
AR021	Albin-Schaub-Straße 3	vWo	55	40	51	0	60	5	57	2	45	5
AR022	Albin-Schaub-Straße 4	vWo	55	40	50	0	60	5	56	1	42	2
AR009	Albin-Schaub-Straße 10	vWo	55	40	48	0	58	3	55	0	41	1
AR010	Albin-Schaub-Straße 12	vWo	55	40	49	0	59	4	56	1	44	4
AR011	Albin-Schaub-Straße 13	vWo	55	40	49	0	60	5	57	2	44	4
AR012	Albin-Schaub-Straße 14	vWo	55	40	49	0	60	5	57	2	44	4
AR013	Albin-Schaub-Straße 15	vWo	55	40	49	0	60	5	57	2	44	4
AR014	Albin-Schaub-Straße 17	vWo	55	40	49	0	60	5	57	2	44	4
AR015	Albin-Schaub-Straße 19	vWo	55	40	49	0	61	6	58	3	44	4
AR016	Albin-Schaub-Straße 20	vWo	55	40	49	0	60	5	57	2	42	2
AR017	Albin-Schaub-Straße 21	vWo	55	40	49	0	61	6	58	3	44	4
AR018	Albin-Schaub-Straße 22	vWo	55	40	49	0	60	5	57	2	41	1
AR019	Albin-Schaub-Straße 23	vWo	55	40	49	0	61	6	58	3	44	4
AR020	Albin-Schaub-Straße 24	vWo	55	40	49	0	60	5	57	2	40	0
AR026	Am Zinkenschlag 1	vWo	55	40	48	0	58	3	55	0	42	2
AR037	Am Zinkenschlag 2	vWo	55	40	46	0	56	1	53	0	40	0
AR040	Am Zinkenschlag 3	vWo	55	40	47	0	58	3	55	0	37	0
AR042	Am Zinkenschlag 6	vWo	55	40	46	0	58	3	54	0	33	0
AR043	Am Zinkenschlag 7	vWo	55	40	47	0	58	3	55	0	38	0
AR044	Am Zinkenschlag 8	vWo	55	40	46	0	57	2	53	0	40	0
AR045	Am Zinkenschlag 9	vWo	55	40	48	0	59	4	55	0	35	0
AR027	Am Zinkenschlag 10	vWo	55	40	45	0	57	2	53	0	38	0
AR028	Am Zinkenschlag 11	vWo	55	40	47	0	59	4	55	0	40	0
AR029	Am Zinkenschlag 12	vWo	55	40	45	0	57	2	53	0	35	0
AR030	Am Zinkenschlag 13	vWo	55	40	47	0	59	4	55	0	40	0
AR031	Am Zinkenschlag 14	vWo	55	40	45	0	58	3	54	0	36	0
AR032	Am Zinkenschlag 15	vWo	55	40	47	0	59	4	55	0	37	0
AR033	Am Zinkenschlag 16	vWo	55	40	45	0	57	2	54	0	35	0
AR034	Am Zinkenschlag 17	vWo	55	40	47	0	59	4	55	0	40	0
AR035	Am Zinkenschlag 18	vWo	55	40	45	0	58	3	54	0	36	0
AR036	Am Zinkenschlag 19	vWo	55	40	47	0	59	4	55	0	38	0
AR038	Am Zinkenschlag 21	vWo	55	40	47	0	59	4	55	0	38	0
AR039	Am Zinkenschlag 23	vWo	55	40	47	0	59	4	55	0	32	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 6

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	15	17
AR046	An den Kappesgärten 1	vWo	55	40	45	0	58	3	54	0	40	0
AR048	An den Kappesgärten 2	vWo	55	40	45	0	58	3	54	0	41	1
AR049	An den Kappesgärten 3	vWo	55	40	45	0	58	3	53	0	37	0
AR051	An den Kappesgärten 6	vWo	55	40	44	0	57	2	53	0	36	0
AR052	An den Kappesgärten 7	vWo	55	40	44	0	57	2	53	0	39	0
AR053	An den Kappesgärten 8	vWo	55	40	44	0	56	1	52	0	38	0
AR047	An den Kappesgärten 10	vWo	55	40	44	0	56	1	52	0	41	1
AR103	Einsteinstraße 2	vWo	55	40	45	0	56	1	52	0	33	0
AR104	Einsteinstraße 3	vWo	55	40	47	0	56	1	52	0	41	1
AR106	Einsteinstraße 5	vWo	55	40	48	0	56	1	53	0	39	0
AR107	Einsteinstraße 6	vWo	55	40	45	0	56	1	52	0	40	0
AR108	Einsteinstraße 7	vWo	55	40	48	0	57	2	53	0	42	2
AR109	Einsteinstraße 8	vWo	55	40	47	0	57	2	53	0	41	1
AR110	Einsteinstraße 9	vWo	55	40	49	0	58	3	55	0	43	3
AR156	Georg-Leder-Straße 1	vWo	55	40	49	0	59	4	56	1	43	3
AR173	Georg-Leder-Straße 3	vWo	55	40	49	0	59	4	56	1	43	3
AR174	Georg-Leder-Straße 4	vWo	55	40	48	0	59	4	55	0	42	2
AR176	Georg-Leder-Straße 5a	vWo	55	40	48	0	58	3	55	0	36	0
AR175	Georg-Leder-Straße 5	vWo	55	40	48	0	58	3	55	0	39	0
AR177	Georg-Leder-Straße 6	vWo	55	40	48	0	59	4	56	1	40	0
AR178	Georg-Leder-Straße 8	vWo	55	40	48	0	59	4	55	0	41	1
AR157	Georg-Leder-Straße 10	vWo	55	40	47	0	59	4	55	0	41	1
AR158	Georg-Leder-Straße 11	vWo	55	40	47	0	59	4	56	1	42	2
AR159	Georg-Leder-Straße 12	vWo	55	40	47	0	58	3	54	0	42	2
AR160	Georg-Leder-Straße 13	vWo	55	40	48	0	59	4	56	1	40	0
AR162	Georg-Leder-Straße 14a	vWo	55	40	46	0	58	3	54	0	35	0
AR163	Georg-Leder-Straße 14b	vWo	55	40	46	0	58	3	54	0	39	0
AR161	Georg-Leder-Straße 14	vWo	55	40	46	0	58	3	54	0	41	1
AR164	Georg-Leder-Straße 15	vWo	55	40	47	0	59	4	56	1	42	2
AR166	Georg-Leder-Straße 16a	vWo	55	40	46	0	58	3	54	0	40	0
AR167	Georg-Leder-Straße 16b	vWo	55	40	46	0	58	3	54	0	39	0
AR168	Georg-Leder-Straße 16c	vWo	55	40	46	0	58	3	54	0	34	0
AR165	Georg-Leder-Straße 16	vWo	55	40	46	0	58	3	54	0	38	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 6

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	15	17
AR169	Georg-Leder-Straße 17	vWo	55	40	47	0	59	4	55	0	39	0
AR170	Georg-Leder-Straße 18	vWo	55	40	47	0	59	4	56	1	40	0
AR171	Georg-Leder-Straße 19	vWo	55	40	48	0	60	5	57	2	37	0
AR172	Georg-Leder-Straße 20	vWo	55	40	46	0	58	3	55	0	36	0
AR179	Hammelburger Straße 16	vWo	55	40	47	0	56	1	52	0	40	0
AR180	Hammelburger Straße 18	vWo	55	40	50	0	56	1	53	0	42	2
AR182	Hammelburger Straße 22	AMi	60	45	52	0	62	2	60	0	48	3
AR183	Hammelburger Straße 24	AMi	60	45	53	0	63	3	61	1	56	11
AR211	Jugendzentrum Büchold	KG	60	99	62	2	67	7	63	3	41	0
AR256	Neubaustraße 2a	vWo	55	40	44	0	57	2	52	0	32	0
AR257	Neubaustraße 8	vWo	55	40	43	0	56	1	51	0	34	0
AR251	Neubaustraße 10	vWo	55	40	44	0	56	1	52	0	39	0
AR252	Neubaustraße 12	vWo	55	40	43	0	56	1	52	0	40	0
AR254	Neubaustraße 16	vWo	55	40	43	0	56	1	52	0	40	0
AR255	Neubaustraße 18	vWo	55	40	43	0	56	1	51	0	40	0
AR258	Neutorstraße 11	vWo	55	40	45	0	58	3	53	0	36	0
AR349	Schulstraße 3	vWo	55	40	47	0	57	2	53	0	40	0
AR354	Schulstraße 4	vWo	55	40	44	0	56	1	51	0	37	0
AR355	Schulstraße 7	SSc	55	99	46	0	57	2	54	0	37	0
AR333	Schulstraße 11	vWo	55	40	45	0	57	2	53	0	32	0
AR335	Schulstraße 13	vWo	55	40	43	0	56	1	52	0	31	0
AR339	Schulstraße 17	vWo	55	40	43	0	56	1	52	0	29	0
AR341	Schulstraße 19	vWo	55	40	44	0	57	2	52	0	28	0
AR342	Schulstraße 20	vWo	55	40	43	0	56	1	52	0	27	0
AR343	Schulstraße 21	vWo	55	40	45	0	57	2	53	0	38	0
AR345	Schulstraße 23	vWo	55	40	47	0	59	4	56	1	37	0
AR346	Schulstraße 24	vWo	55	40	44	0	56	1	52	0	32	0
AR347	Schulstraße 26	vWo	55	40	46	0	58	3	55	0	35	0
AR348	Schulstraße 28	vWo	55	40	45	0	57	2	53	0	38	0
AR350	Schulstraße 30	vWo	55	40	48	0	59	4	56	1	37	0
AR351	Schulstraße 32	vWo	55	40	46	0	58	3	54	0	29	0
AR352	Schulstraße 34	vWo	55	40	48	0	60	5	57	2	42	2
AR353	Schulstraße 38	vWo	55	40	50	0	61	6	58	3	43	3

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 6

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	15	17
AR420	Sonnenleite 5	vWo	55	40	47	0	58	3	54	0	32	0
AR421	Sonnenleite 7	vWo	55	40	46	0	57	2	54	0	39	0
AR481	Zum Zinkenschlag 1	vWo	55	40	48	0	59	4	56	1	38	0
AR482	Zum Zinkenschlag 2	vWo	55	40	46	0	57	2	54	0	43	3



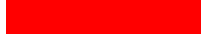
Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 7


- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	15	17
AR111	Farbgrubenstraße 1	vWo	55	40	44	0	43	0	57	2	36	0
AR121	Farbgrubenstraße 2	vWo	55	40	44	0	43	0	57	2	39	0
AR127	Farbgrubenstraße 3	vWo	55	40	44	0	42	0	57	2	38	0
AR128	Farbgrubenstraße 4	vWo	55	40	44	0	43	0	57	2	39	0
AR129	Farbgrubenstraße 5	vWo	55	40	45	0	43	0	57	2	37	0
AR130	Farbgrubenstraße 7	vWo	55	40	45	0	43	0	57	2	37	0
AR131	Farbgrubenstraße 8	vWo	55	40	45	0	44	0	57	2	39	0
AR132	Farbgrubenstraße 9	vWo	55	40	45	0	43	0	57	2	36	0
AR112	Farbgrubenstraße 10	vWo	55	40	44	0	43	0	57	2	39	0
AR113	Farbgrubenstraße 11	vWo	55	40	45	0	43	0	57	2	39	0
AR114	Farbgrubenstraße 12	vWo	55	40	45	0	44	0	57	2	40	0
AR115	Farbgrubenstraße 13	vWo	55	40	45	0	44	0	57	2	38	0
AR116	Farbgrubenstraße 15	vWo	55	40	45	0	43	0	57	2	38	0
AR117	Farbgrubenstraße 16	vWo	55	40	45	0	44	0	57	2	40	0
AR118	Farbgrubenstraße 17	vWo	55	40	46	0	45	0	58	3	40	0
AR119	Farbgrubenstraße 18	vWo	55	40	46	0	45	0	57	2	40	0
AR120	Farbgrubenstraße 19	vWo	55	40	48	0	47	0	58	3	40	0
AR123	Farbgrubenstraße 22a	vWo	55	40	47	0	46	0	58	3	39	0
AR122	Farbgrubenstraße 22	vWo	55	40	49	0	48	0	58	3	39	0
AR124	Farbgrubenstraße 24	vWo	55	40	58	3	56	1	57	2	41	1
AR125	Farbgrubenstraße 25	vWo	55	40	53	0	52	0	58	3	40	0
AR126	Farbgrubenstraße 27	vWo	55	40	58	3	57	2	58	3	41	1
AR155	Galgenmühle 1	AMi	60	45	48	0	47	0	58	0	50	5
AR220	Kreuzweg 3a	vWo	55	40	44	0	43	0	57	2	38	0
AR219	Kreuzweg 3	vWo	55	40	44	0	42	0	56	1	38	0
AR221	Kreuzweg 5	vWo	55	40	44	0	43	0	56	1	36	0
AR222	Kreuzweg 6a	vWo	55	40	44	0	43	0	57	2	39	0
AR223	Kreuzweg 8	vWo	55	40	44	0	43	0	57	2	39	0
AR218	Kreuzweg 10	vWo	55	40	44	0	43	0	57	2	39	0
AR389	Seeweg 25	vWo	55	40	51	0	50	0	57	2	41	1
AR391	Seeweg 27	vWo	55	40	55	0	53	0	58	3	34	0
AR472	Weichselsberg 2b	vWo	55	40	44	0	43	0	57	2	41	1
AR473	Weichselsberg 4	vWo	55	40	45	0	43	0	57	2	41	1

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 7

-  Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
-  Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
-  Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

 Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	15	17
AR474	Weichselsberg 6	vWo	55	40	45	0	44	0	58	3	43	3
AR471	Weichselsberg 13	vWo	55	40	45	0	44	0	58	3	43	3

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 8

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	15	17
AR142	Fliederstraße 3	vWo	55	40	39	0	38	0	53	0	41	1
AR143	Fliederstraße 5	vWo	55	40	39	0	38	0	52	0	42	2
AR144	Fliederstraße 9	vWo	55	40	40	0	39	0	52	0	42	2
AR133	Fliederstraße 10	vWo	55	40	39	0	38	0	51	0	42	2
AR134	Fliederstraße 12	vWo	55	40	41	0	40	0	53	0	42	2
AR135	Fliederstraße 13, Gebäude 1	vWo	55	40	40	0	39	0	51	0	42	2
AR137	Fliederstraße 15	vWo	55	40	41	0	40	0	53	0	43	3
AR138	Fliederstraße 16	vWo	55	40	42	0	41	0	54	0	43	3
AR139	Fliederstraße 19	vWo	55	40	43	0	42	0	55	0	44	4
AR140	Fliederstraße 25, Gebäude 1	vWo	55	40	43	0	42	0	56	1	44	4
AR141	Fliederstraße 25, Gebäude 2	vWo	55	40	43	0	42	0	55	0	44	4
AR318	Rosenstraße 7	vWo	55	40	38	0	37	0	52	0	41	1
AR320	Rosenstraße 9, Gebäude 1	vWo	55	40	40	0	39	0	52	0	41	1
AR321	Rosenstraße 9, Gebäude 2	vWo	55	40	37	0	36	0	50	0	41	1
AR304	Rosenstraße 13, Gebäude 1	vWo	55	40	40	0	39	0	52	0	42	2
AR305	Rosenstraße 13, Gebäude 2	vWo	55	40	38	0	37	0	51	0	41	1
AR306	Rosenstraße 15, Gebäude 1	vWo	55	40	42	0	41	0	54	0	42	2
AR307	Rosenstraße 15, Gebäude 2	vWo	55	40	39	0	38	0	51	0	42	2
AR308	Rosenstraße 17	vWo	55	40	40	0	39	0	52	0	42	2
AR311	Rosenstraße 20	vWo	55	40	39	0	38	0	53	0	41	1
AR312	Rosenstraße 22	vWo	55	40	41	0	40	0	54	0	41	1
AR313	Rosenstraße 26	vWo	55	40	42	0	41	0	55	0	42	2
AR374	Sebastianstraße 20, Gebäude 2	Mi	60	45	63	3	61	1	55	0	35	0
AR417	Sesselbergstraße 7	vWo	55	40	40	0	39	0	56	1	20	0
AR395	Sesselbergstraße 11	vWo	55	40	40	0	39	0	56	1	26	0
AR403	Sesselbergstraße 19	vWo	55	40	40	0	39	0	56	1	26	0
AR427	Talweg 2	Mi	60	45	61	1	60	0	53	0	37	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 9

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)
- Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten		Geschlossene Bauweise (Alternative EPP-Verfahren)			
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21	22	23	24	25
AR004	Kleingarten Binsfeld 1	KG	60	99	53	0	52	0	67	7	57	0	59	59	0	0	55	0	52	52	0	0
AR005	Kleingarten Binsfeld 2	KG	60	99	53	0	52	0	67	7	57	0	59	59	0	0	55	0	53	53	0	0
AR054	An der Alten Kirche 1	AMi	60	45	47	0	46	0	55	0	47	0	46	46	0	1	42	0	39	39	0	0
AR068	Bahnstraße 1	vWo	55	40	49	0	48	0	61	6	51	0	51	51	0	11	50	0	46	46	0	6
AR081	Bahnstraße 2	vWo	55	40	48	0	47	0	61	6	50	0	51	51	0	11	49	0	46	46	0	6
AR083	Bahnstraße 3	vWo	55	40	50	0	49	0	63	8	52	0	52	52	0	12	52	0	47	47	0	7
AR084	Bahnstraße 4, Gebäude 1	vWo	55	40	48	0	47	0	61	6	51	0	52	52	0	12	50	0	46	46	0	6
AR085	Bahnstraße 4, Gebäude 2	vWo	55	40	46	0	45	0	59	4	49	0	51	51	0	11	47	0	46	46	0	6
AR086	Bahnstraße 5	vWo	55	40	51	0	50	0	63	8	52	0	53	53	0	13	52	0	47	47	0	7
AR087	Bahnstraße 6, Gebäude 1	vWo	55	40	49	0	48	0	62	7	51	0	52	52	0	12	51	0	47	47	0	7
AR088	Bahnstraße 6, Gebäude 2	vWo	55	40	46	0	45	0	58	3	49	0	51	51	0	11	47	0	45	45	0	5
AR089	Bahnstraße 7	vWo	55	40	50	0	49	0	62	7	51	0	54	54	0	14	51	0	47	47	0	7
AR090	Bahnstraße 8	vWo	55	40	50	0	49	0	62	7	52	0	51	51	0	11	51	0	47	47	0	7
AR091	Bahnstraße 9	vWo	55	40	51	0	50	0	65	10	54	0	55	55	0	15	53	0	47	47	0	7
AR069	Bahnstraße 11	vWo	55	40	52	0	51	0	64	9	53	0	55	55	0	15	54	0	47	47	0	7
AR070	Bahnstraße 12	vWo	55	40	51	0	50	0	63	8	53	0	54	54	0	14	52	0	48	48	0	8
AR071	Bahnstraße 13	vWo	55	40	52	0	51	0	65	10	54	0	56	56	1	16	54	0	47	47	0	7
AR072	Bahnstraße 14	vWo	55	40	51	0	50	0	64	9	53	0	55	55	0	15	52	0	48	48	0	8
AR073	Bahnstraße 15	vWo	55	40	53	0	52	0	66	11	54	0	56	56	1	16	55	0	47	47	0	7
AR075	Bahnstraße 16a	vWo	55	40	50	0	49	0	63	8	53	0	54	54	0	14	51	0	48	48	0	8
AR074	Bahnstraße 16	vWo	55	40	49	0	48	0	63	8	52	0	54	54	0	14	51	0	48	48	0	8
AR076	Bahnstraße 17, Gebäude 1	vWo	55	40	54	0	53	0	67	12	55	0	56	56	1	16	56	1	47	47	0	7
AR077	Bahnstraße 17, Gebäude 2	vWo	55	40	53	0	52	0	66	11	54	0	56	56	1	16	55	0	47	47	0	7
AR078	Bahnstraße 18, Gebäude 1	vWo	55	40	51	0	50	0	64	9	53	0	54	54	0	14	53	0	48	48	0	8
AR079	Bahnstraße 18, Gebäude 2	vWo	55	40	49	0	48	0	61	6	51	0	54	54	0	14	50	0	48	48	0	8
AR080	Bahnstraße 19	vWo	55	40	55	0	54	0	68	13	56	1	57	57	2	17	57	2	45	45	0	5
AR082	Bahnstraße 26	vWo	55	40	52	0	51	0	66	11	54	0	54	54	0	14	54	0	47	47	0	7
TÜ005	Binsfelder Straße 11	AMi	60	45	43	0	42	0	57	0	46	0	46	46	0	1	44	0	38	38	0	0
AR094	Brückenstraße 2	Mi	60	45	49	0	48	0	62	2	52	0	55	55	0	10	51	0	49	49	0	4
AR095	Brückenstraße 3	Mi	60	45	49	0	48	0	62	2	52	0	48	48	0	3	51	0	49	49	0	4
AR096	Brückenstraße 4, Gebäude 1	Mi	60	45	49	0	48	0	61	1	51	0	49	49	0	4	50	0	48	48	0	3
AR097	Brückenstraße 4, Gebäude 2	Mi	60	45	47	0	46	0	60	0	50	0	53	53	0	8	49	0	48	48	0	3
AR098	Brückenstraße 5	Mi	60	45	49	0	48	0	62	2	52	0	56	56	0	11	51	0	49	49	0	4
AR099	Brückenstraße 7	Mi	60	45	50	0	49	0	63	3	53	0	53	53	0	8	52	0	50	50	0	5
AR100	Brückenstraße 9	Mi	60	45	51	0	50	0	64	4	54	0	56	56	0	11	53	0	51	51	0	6
AR093	Brückenstraße 11	SSc	55	99	57	2	56	1	69	14	58	3	62	62	7	0	59	4	58	58	3	0
AR102	Dorfstraße 27	Mi	60	45	50	0	49	0	63	3	53	0	56	56	0	11	52	0	50	50	0	5
AR145	Forstbergstraße 1	vWo	55	40	58	3	57	2	62	7	57	2	52	52	0	12	51	0	42	42	0	2
AR147	Forstbergstraße 2, Gebäude 1	vWo	55	40	57	2	56	1	63	8	57	2	53	53	0	13	52	0	46	46	0	6
AR148	Forstbergstraße 2, Gebäude 2	vWo	55	40	57	2	56	1	58	3	56	1	51	51	0	11	46	0	44	44	0	4
AR149	Forstbergstraße 3	vWo	55	40	53	0	52	0	64	9	53	0	53	53	0	13	53	0	45	45	0	5
AR150	Forstbergstraße 4, Gebäude 1	vWo	55	40	53	0	52	0	62	7	53	0	53	53	0	13	51	0	45	45	0	5
AR151	Forstbergstraße 5	vWo	55	40	54	0	53	0	65	10	54	0	57	57	2	17	55	0	46	46	0	6
AR152	Forstbergstraße 6	vWo	55	40	52	0	51	0	64	9	53	0	54	54	0	14	53	0	46	46	0	6
AR153	Forstbergstraße 7	vWo	55	40	56	1	55	0	67	12	55	0	58	58	3	18	57	2	48	48	0	8
AR154	Forstbergstraße 8	vWo	55	40	53	0	52	0	64	9	53	0	53	53	0	13	54	0	46	46	0	6
AR146	Forstbergstraße 10	vWo	55	40	54	0	54	0	66	11	55	0	57	57	2	17	56	1	47	47	0	7
AR194	Hochrainstraße 1a	vWo	55	40	46	0	45	0	57	2	47	0	46	46	0	6	45	0	42	42	0	2
AR187	Hochrainstraße 1	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	47	0	48	48	0	8	45	0	42	42	0	2
AR195	Hochrainstraße 2	vWo	55	40	44	0	43	0	54	0	46	0	44	44	0	4	42	0	41	41	0	1
AR197	Hochrainstraße 3, Gebäude 1	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	48	0	48	48	0	8	45	0	42	42	0	2
AR199	Hochrainstraße 3a, Gebäude 1	vWo	55	40	45	0	44	0	55	0	47	0	47	47	0	7	44	0	41	41	0	1
AR201	Hochrainstraße 4	vWo	55	40	46	0	45	0	56	1	47	0	44	44	0	4	45	0	43	43	0	3
AR203	Hochrainstraße 5a	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	47	0	48	48	0	8	44	0	41	41	0	1
AR202	Hochrainstraße 5	vWo	55	40	45	0	43	0	56	1	47	0	47	47	0	7	44	0	41	41	0	1

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 9

Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten		Geschlossene Bauweise (Alternative EPP-Verfahren)			
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21	22	23	24	25
AR204	Hochrainstraße 6	vWo	55	40	43	0	42	0	55	0	46	0	46	46	0	6	43	0	37	37	0	0
AR205	Hochrainstraße 8, Gebäude 1	vWo	55	40	43	0	42	0	54	0	45	0	43	43	0	3	43	0	39	39	0	0
AR206	Hochrainstraße 8, Gebäude 2	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	47	0	46	46	0	6	44	0	41	41	0	1
AR207	Hochrainstraße 8a	vWo	55	40	46	0	44	0	57	2	47	0	49	49	0	9	45	0	42	42	0	2
AR208	Hochrainstraße 8b	vWo	55	40	46	0	45	0	57	2	48	0	48	48	0	8	45	0	42	42	0	2
AR188	Hochrainstraße 10	vWo	55	40	44	0	43	0	56	1	46	0	48	48	0	8	45	0	41	41	0	1
AR189	Hochrainstraße 12	vWo	55	40	46	0	44	0	57	2	48	0	49	49	0	9	45	0	41	41	0	1
AR190	Hochrainstraße 14	vWo	55	40	45	0	44	0	57	2	48	0	48	48	0	8	45	0	42	42	0	2
AR191	Hochrainstraße 16	vWo	55	40	45	0	44	0	57	2	48	0	49	49	0	9	45	0	41	41	0	1
AR193	Hochrainstraße 18a	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	47	0	48	48	0	8	44	0	41	41	0	1
AR192	Hochrainstraße 18	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	47	0	48	48	0	8	44	0	41	41	0	1
AR196	Hochrainstraße 20	vWo	55	40	46	0	44	0	57	2	49	0	48	48	0	8	44	0	41	41	0	1
AR209	Hofriethweg 1	Mi	60	45	47	0	46	0	58	0	48	0	51	51	0	6	47	0	45	45	0	0
AR235	Luitpoldstraße 2, Gebäude 1	Mi	60	45	46	0	45	0	57	0	48	0	46	46	0	1	46	0	44	44	0	0
AR236	Luitpoldstraße 2, Gebäude 2	Mi	60	45	46	0	45	0	56	0	47	0	46	46	0	1	45	0	43	43	0	0
AR239	Luitpoldstraße 5, Gebäude 1	Mi	60	45	47	0	46	0	59	0	49	0	46	46	0	1	47	0	45	45	0	0
AR241	Luitpoldstraße 6	Mi	60	45	43	0	41	0	55	0	46	0	47	47	0	2	43	0	40	40	0	0
AR229	Luitpoldstraße 10	Mi	60	45	47	0	46	0	59	0	49	0	44	44	0	0	48	0	46	46	0	1
AR234	Luitpoldstraße 17	Mi	60	45	46	0	45	0	59	0	49	0	48	48	0	3	47	0	44	44	0	0
AR264	Pfarrgasse 1, Gebäude 1	Mi	60	45	48	0	47	0	61	1	50	0	49	49	0	4	50	0	47	47	0	2
AR271	Pfarrgasse 2	Mi	60	45	48	0	47	0	60	0	50	0	43	43	0	0	49	0	47	47	0	2
AR272	Pfarrgasse 3	Mi	60	45	48	0	47	0	60	0	50	0	47	47	0	2	49	0	45	45	0	0
AR273	Pfarrgasse 5	Mi	60	45	48	0	47	0	61	1	50	0	42	42	0	0	50	0	48	48	0	3
AR274	Pfarrgasse 6, Gebäude 1	Mi	60	45	48	0	47	0	61	1	51	0	42	42	0	0	50	0	48	48	0	3
AR275	Pfarrgasse 6, Gebäude 2	Mi	60	45	47	0	46	0	61	1	51	0	52	52	0	7	49	0	48	48	0	3
AR276	Pfarrgasse 6a, Gebäude 1	Mi	60	45	49	0	48	0	61	1	52	0	53	53	0	8	50	0	49	49	0	4
AR277	Pfarrgasse 6a, Gebäude 2	Mi	60	45	49	0	48	0	62	2	52	0	52	52	0	7	50	0	49	49	0	4
AR279	Pfarrgasse 7, Gebäude 1	Mi	60	45	49	0	48	0	62	2	51	0	49	49	0	4	51	0	47	47	0	2
AR280	Pfarrgasse 7, Gebäude 2	Mi	60	45	49	0	48	0	62	2	51	0	49	49	0	4	51	0	48	48	0	3
AR278	Pfarrgasse 7	Mi	60	45	49	0	47	0	62	2	52	0	46	46	0	1	50	0	48	48	0	3
AR281	Pfarrgasse 8	Mi	60	45	50	0	49	0	63	3	53	0	52	52	0	7	52	0	49	49	0	4
AR282	Pfarrgasse 9	Mi	60	45	47	0	46	0	60	0	50	0	45	45	0	0	49	0	47	47	0	2
AR266	Pfarrgasse 11	Mi	60	45	48	0	47	0	61	1	51	0	47	47	0	2	50	0	48	48	0	3
AR267	Pfarrgasse 13	Mi	60	45	48	0	47	0	61	1	51	0	43	43	0	0	50	0	47	47	0	2
AR268	Pfarrgasse 15	Mi	60	45	48	0	46	0	60	0	50	0	41	41	0	0	49	0	47	47	0	2
AR269	Pfarrgasse 17	Mi	60	45	50	0	49	0	63	3	52	0	52	52	0	7	52	0	48	48	0	3
AR270	Pfarrgasse 19	Mi	60	45	50	0	49	0	63	3	53	0	53	53	0	8	52	0	48	48	0	3
AR283	Poppenhäuser Weg 1	Mi	60	45	43	0	42	0	54	0	45	0	46	46	0	1	43	0	40	40	0	0
AR284	Poppenhäuser Weg 2	vWo	55	40	43	0	42	0	55	0	46	0	45	45	0	5	43	0	40	40	0	0
AR285	Poppenhäuser Weg 4	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	47	0	48	48	0	8	46	0	42	42	0	2
AR292	Retzstadter Straße 1a	Mi	60	45	46	0	45	0	58	0	48	0	48	48	0	3	47	0	43	43	0	0
AR286	Retzstadter Straße 1	Mi	60	45	47	0	46	0	59	0	49	0	50	50	0	5	48	0	44	44	0	0
AR293	Retzstadter Straße 2	Mi	60	45	46	0	45	0	58	0	49	0	51	51	0	6	47	0	45	45	0	0
AR294	Retzstadter Straße 3	Mi	60	45	47	0	46	0	59	0	49	0	50	50	0	5	48	0	44	44	0	0
AR296	Retzstadter Straße 4	Mi	60	45	47	0	46	0	59	0	49	0	52	52	0	7	48	0	45	45	0	0
AR297	Retzstadter Straße 5	vWo	55	40	44	0	43	0	56	1	47	0	48	48	0	8	45	0	42	42	0	2
AR298	Retzstadter Straße 6	vWo	55	40	46	0	45	0	57	2	48	0	45	45	0	5	46	0	43	43	0	3
AR299	Retzstadter Straße 7	Mi	60	45	44	0	43	0	55	0	46	0	46	46	0	1	44	0	41	41	0	0
AR300	Retzstadter Straße 9	vWo	55	40	44	0	43	0	55	0	46	0	47	47	0	7	44	0	42	42	0	2
AR287	Retzstadter Straße 10	vWo	55	40	47	0	46	0	56	1	47	0	45	45	0	5	47	0	41	41	0	1
AR288	Retzstadter Straße 12	vWo	55	40	47	0	46	0	59	4	49	0	50	50	0	10	48	0	43	43	0	3
AR289	Retzstadter Straße 14	vWo	55	40	49	0	48	0	60	5	50	0	51	51	0	11	49	0	43	43	0	3
AR290	Retzstadter Straße 15	vWo	55	40	45	0	44	0	55	0	47	0	47	47	0	7	45	0	41	41	0	1
AR291	Retzstadter Straße 16	vWo	55	40	51	0	50	0	62	7	52	0	53	53	0	13	51	0	44	44	0	4
AR322	Schulgasse 1	Mi	60	45	47	0	46	0	59	0	49	0	44	44	0	0	48	0	46	46	0	1

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 9

Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
 Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
 Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise				Verbauarbeiten		Geschlossene Bauweise (Alternative EPP-Verfahren)			
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Lr nachts	Über. IRW tags	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	20	21	22	23	24	25
AR324	Schulgasse 2	Mi	60	45	47	0	45	0	59	0	49	0	49	49	0	4	47	0	45	45	0	0
AR326	Schulgasse 4	Mi	60	45	45	0	44	0	57	0	46	0	48	48	0	3	46	0	44	44	0	0
AR327	Schulgasse 5	Mi	60	45	44	0	43	0	58	0	48	0	46	46	0	1	46	0	46	46	0	1
AR328	Schulgasse 6	Mi	60	45	45	0	44	0	58	0	48	0	50	50	0	5	46	0	45	45	0	0
AR323	Schulgasse 11	Mi	60	45	46	0	45	0	59	0	49	0	51	51	0	6	47	0	44	44	0	0
AR357	Schultorstraße 2	Mi	60	45	47	0	46	0	59	0	49	0	41	41	0	0	48	0	46	46	0	1
AR358	Schultorstraße 4, Gebäude 1	Mi	60	45	45	0	44	0	58	0	48	0	50	50	0	5	46	0	43	43	0	0
AR360	Schultorstraße 5	Mi	60	45	47	0	46	0	59	0	50	0	39	39	0	0	48	0	47	47	0	2
AR361	Schultorstraße 6	Mi	60	45	49	0	48	0	61	1	51	0	48	48	0	3	50	0	48	48	0	3
AR362	Schultorstraße 7	Mi	60	45	49	0	48	0	61	1	51	0	46	46	0	1	51	0	48	48	0	3
AR433	Tunnelweg 1	Mi	60	45	44	0	43	0	56	0	47	0	46	46	0	1	44	0	43	43	0	0
AR434	Tunnelweg 2, Gebäude 1	Mi	60	45	46	0	45	0	58	0	49	0	51	51	0	6	47	0	44	44	0	0
AR448	Untere Dorfstraße 2	Mi	60	45	48	0	47	0	59	0	50	0	42	42	0	0	49	0	46	46	0	1
AR456	Untere Dorfstraße 4	Mi	60	45	47	0	46	0	58	0	49	0	52	52	0	7	48	0	46	46	0	1
AR457	Untere Dorfstraße 5	Mi	60	45	49	0	48	0	61	1	50	0	51	51	0	6	50	0	48	48	0	3
AR458	Untere Dorfstraße 6	Mi	60	45	46	0	45	0	58	0	48	0	50	50	0	5	47	0	46	46	0	1
AR459	Untere Dorfstraße 7	Mi	60	45	49	0	47	0	60	0	50	0	52	52	0	7	50	0	48	48	0	3
AR460	Untere Dorfstraße 8	Mi	60	45	49	0	48	0	61	1	50	0	54	54	0	9	50	0	48	48	0	3
AR461	Untere Dorfstraße 9	Mi	60	45	49	0	48	0	61	1	51	0	50	50	0	5	51	0	48	48	0	3
AR437	Untere Dorfstraße 10, Gebäude 1	Mi	60	45	48	0	47	0	59	0	49	0	42	42	0	0	49	0	47	47	0	2
AR439	Untere Dorfstraße 11	Mi	60	45	49	0	48	0	61	1	51	0	54	54	0	9	50	0	48	48	0	3
AR440	Untere Dorfstraße 12	Mi	60	45	49	0	48	0	61	1	51	0	47	47	0	2	51	0	48	48	0	3
AR441	Untere Dorfstraße 13	Mi	60	45	49	0	48	0	62	2	51	0	52	52	0	7	51	0	48	48	0	3
AR442	Untere Dorfstraße 14	Mi	60	45	49	0	48	0	62	2	51	0	52	52	0	7	51	0	49	49	0	4
AR443	Untere Dorfstraße 15	Mi	60	45	42	0	41	0	52	0	42	0	47	47	0	2	43	0	42	42	0	0
AR444	Untere Dorfstraße 16, Gebäude 1	Mi	60	45	49	0	48	0	62	2	52	0	56	56	0	11	51	0	49	49	0	4
AR445	Untere Dorfstraße 16, Gebäude 2	Mi	60	45	49	0	48	0	61	1	51	0	52	52	0	7	50	0	48	48	0	3
AR446	Untere Dorfstraße 17	Mi	60	45	50	0	49	0	63	3	53	0	52	52	0	7	52	0	50	50	0	5
AR447	Untere Dorfstraße 18	Mi	60	45	49	0	48	0	62	2	52	0	55	55	0	10	51	0	49	49	0	4
AR449	Untere Dorfstraße 20, Gebäude 1	Mi	60	45	50	0	49	0	63	3	53	0	53	53	0	8	52	0	50	50	0	5
AR450	Untere Dorfstraße 20, Gebäude 2	Mi	60	45	48	0	47	0	62	2	52	0	55	55	0	10	50	0	45	45	0	0
AR451	Untere Dorfstraße 22	Mi	60	45	50	0	49	0	63	3	53	0	56	56	0	11	52	0	51	51	0	6
AR452	Untere Dorfstraße 24	Mi	60	45	50	0	49	0	63	3	53	0	57	57	0	12	52	0	51	51	0	6
AR453	Untere Dorfstraße 26	Mi	60	45	51	0	50	0	63	3	53	0	56	56	0	11	52	0	50	50	0	5
AR454	Untere Dorfstraße 28	Mi	60	45	50	0	49	0	64	4	53	0	56	56	0	11	52	0	49	49	0	4
AR465	Waldweg 2	vWo	55	40	47	0	46	0	59	4	49	0	49	49	0	9	47	0	44	44	0	4
AR466	Waldweg 3	vWo	55	40	48	0	47	0	58	3	49	0	49	49	0	9	48	0	42	42	0	2
AR467	Waldweg 4	vWo	55	40	46	0	45	0	58	3	49	0	50	50	0	10	47	0	44	44	0	4
AR468	Waldweg 5	vWo	55	40	49	0	48	0	61	6	51	0	50	50	0	10	49	0	43	43	0	3
AR469	Waldweg 6	vWo	55	40	48	0	47	0	59	4	50	0	51	51	0	11	48	0	44	44	0	4
AR470	Waldweg 8	vWo	55	40	49	0	48	0	59	4	50	0	51	51	0	11	48	0	45	45	0	5
AR463	Waldweg 10, Gebäude 1	vWo	55	40	46	0	45	0	58	3	49	0	48	48	0	8	46	0	43	43	0	3
AR464	Waldweg 10, Gebäude 2	vWo	55	40	49	0	48	0	59	4	50	0	51	51	0	11	49	0	44	44	0	4

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 10

Keine Betroffenheiten vorhanden.

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 11

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	15	17
TH001	Kleingarten Thüngersheim 1	KG	60	99	65	5	63	3	51	0
TH002	Kleingarten Thüngersheim 2	KG	60	99	65	5	63	3	49	0
TH006	Kleingarten Thüngersheim 6	KG	60	99	65	5	58	0	58	0
TH007	Kleingarten Thüngersheim 7	KG	60	99	62	2	56	0	54	0
ZE001	Kleingarten Zellingen 1	KG	60	99	64	4	61	1	51	0
ZE002	Kleingarten Zellingen 2	KG	60	99	64	4	61	1	51	0
ZE003	Kleingarten Zellingen 3	KG	60	99	62	2	60	0	50	0
TH487	Wohnmobilstellplatz Main-Aue	SCa	60	45	57	0	53	0	47	2
TH009	Albrecht-Dürer-Straße 1, Gebäude	vWo	55	40	57	2	52	0	43	3
TH010	Albrecht-Dürer-Straße 1, Gebäude	vWo	55	40	57	2	53	0	43	3
TH012	Albrecht-Dürer-Straße 5, Gebäude	vWo	55	40	56	1	52	0	42	2
TH015	Albrecht-Dürer-Straße 6a	vWo	55	40	58	3	53	0	44	4
TH014	Albrecht-Dürer-Straße 6	vWo	55	40	56	1	50	0	39	0
TH016	Albrecht-Dürer-Straße 8	vWo	55	40	59	4	53	0	48	8
TH017	Albrecht-Dürer-Straße 9	vWo	55	40	55	0	51	0	43	3
TH011	Albrecht-Dürer-Straße 13	vWo	55	40	59	4	53	0	47	7
TH018	Am Fischberg 1	vWo	55	40	56	1	52	0	43	3
TH031	Am Fischberg 2	vWo	55	40	56	1	52	0	38	0
TH039	Am Fischberg 4	vWo	55	40	55	0	51	0	42	2
TH040	Am Fischberg 5	vWo	55	40	56	1	51	0	41	1
TH042	Am Fischberg 7, Gebäude 1	vWo	55	40	55	0	51	0	42	2
TH019	Am Fischberg 10	vWo	55	40	55	0	51	0	41	1
TH025	Am Fischberg 16, Gebäude 1	vWo	55	40	55	0	50	0	41	1
ZE011	Am Flechtlein 1	vWo	55	40	55	0	53	0	41	1
ZE014	Am Flechtlein 3	vWo	55	40	55	0	53	0	41	1
ZE016	Am Flechtlein 5	vWo	55	40	55	0	53	0	41	1
ZE017	Am Flechtlein 6	vWo	55	40	55	0	53	0	41	1
ZE018	Am Flechtlein 7	vWo	55	40	55	0	53	0	41	1
ZE020	Badstraße 1	SoA	45	35	51	6	48	3	39	4
TH045	Balthasar-Neumann-Straße 1	vWo	55	40	56	1	52	0	41	1
TH048	Balthasar-Neumann-Straße 2, Geb	vWo	55	40	58	3	53	0	45	5
TH049	Balthasar-Neumann-Straße 2, Geb	vWo	55	40	56	1	51	0	43	3
TH050	Balthasar-Neumann-Straße 3	vWo	55	40	57	2	52	0	45	5

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 11

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	15	17
TH051	Balthasar-Neumann-Straße 4, Geb	vWo	55	40	58	3	53	0	47	7
TH052	Balthasar-Neumann-Straße 4, Geb	vWo	55	40	54	0	47	0	45	5
TH053	Balthasar-Neumann-Straße 6	vWo	55	40	55	0	49	0	43	3
TH054	Balthasar-Neumann-Straße 7	vWo	55	40	56	1	51	0	42	2
TH055	Balthasar-Neumann-Straße 8, Geb	vWo	55	40	58	3	53	0	47	7
TH056	Balthasar-Neumann-Straße 8, Geb	vWo	55	40	55	0	48	0	46	6
TH057	Balthasar-Neumann-Straße 9	vWo	55	40	57	2	53	0	37	0
TH046	Balthasar-Neumann-Straße 10a	vWo	55	40	59	4	53	0	48	8
TH047	Balthasar-Neumann-Straße 15	vWo	55	40	58	3	53	0	47	7
TH058	Bühlstraße 1	vWo	55	40	56	1	51	0	39	0
TH076	Bühlstraße 2, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	51	0	39	0
TH088	Bühlstraße 3	vWo	55	40	55	0	51	0	43	3
TH089	Bühlstraße 4	vWo	55	40	54	0	49	0	42	2
TH090	Bühlstraße 5	vWo	55	40	56	1	51	0	40	0
TH091	Bühlstraße 6	vWo	55	40	56	1	51	0	39	0
TH092	Bühlstraße 7	vWo	55	40	56	1	52	0	46	6
TH093	Bühlstraße 8, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	52	0	44	4
TH094	Bühlstraße 8, Gebäude 2	vWo	55	40	56	1	51	0	42	2
TH095	Bühlstraße 9	vWo	55	40	56	1	52	0	41	1
TH059	Bühlstraße 10, Gebäude 1	vWo	55	40	57	2	52	0	44	4
TH062	Bühlstraße 11, Gebäude 2	vWo	55	40	55	0	50	0	44	4
TH063	Bühlstraße 12, Gebäude 1	vWo	55	40	55	0	49	0	45	5
TH066	Bühlstraße 14,16, Gebäude 1	vWo	55	40	57	2	52	0	46	6
TH068	Bühlstraße 15, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	52	0	33	0
TH069	Bühlstraße 15, Gebäude 2	vWo	55	40	55	0	49	0	43	3
TH070	Bühlstraße 17	Mi	60	45	58	0	52	0	48	3
TH071	Bühlstraße 18, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	52	0	46	6
TH073	Bühlstraße 19, Gebäude 1	vWo	55	40	57	2	52	0	42	2
TH074	Bühlstraße 19, Gebäude 2	vWo	55	40	58	3	53	0	47	7
TH079	Bühlstraße 20a	vWo	55	40	56	1	50	0	46	6
TH078	Bühlstraße 20	vWo	55	40	57	2	52	0	46	6
TH080	Bühlstraße 21	vWo	55	40	58	3	53	0	47	7
TH081	Bühlstraße 22	vWo	55	40	57	2	51	0	46	6

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 11

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	15	17
TH082	Bühlstraße 23	vWo	55	40	59	4	53	0	47	7
TH083	Bühlstraße 24, Gebäude 1	vWo	55	40	58	3	53	0	46	6
TH084	Bühlstraße 24, Gebäude 2	vWo	55	40	56	1	51	0	47	7
TH085	Bühlstraße 26	vWo	55	40	59	4	53	0	49	9
TH086	Bühlstraße 27	vWo	55	40	59	4	53	0	49	9
TH087	Bühlstraße 28	vWo	55	40	58	3	52	0	49	9
ZE039	Bürgermeister-Rhein-Straße 18	vWo	55	40	54	0	52	0	41	1
TH099	Dorfplatzstraße 8	vWo	55	40	58	3	53	0	49	9
TH096	Dorfplatzstraße 10	vWo	55	40	58	3	53	0	49	9
TH097	Dorfplatzstraße 12	vWo	55	40	58	3	53	0	49	9
TH098	Dorfplatzstraße 14	vWo	55	40	58	3	52	0	49	9
TH101	Friedhofstraße 3	vWo	55	40	50	0	46	0	41	1
TH102	Friedhofstraße 4	vWo	55	40	54	0	49	0	41	1
TH108	Friedhofstraße 8	vWo	55	40	53	0	49	0	41	1
TH111	Frühlingstraße 1, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	50	0	47	7
TH112	Frühlingstraße 1, Gebäude 2	vWo	55	40	55	0	49	0	45	5
TH113	Frühlingstraße 1, Gebäude 3	vWo	55	40	55	0	50	0	46	6
TH123	Frühlingstraße 2	vWo	55	40	57	2	52	0	44	4
TH126	Frühlingstraße 3	vWo	55	40	57	2	52	0	46	6
TH128	Frühlingstraße 4a, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	51	0	46	6
TH129	Frühlingstraße 4a, Gebäude 2	vWo	55	40	55	0	49	0	46	6
TH130	Frühlingstraße 5	vWo	55	40	58	3	52	0	48	8
TH131	Frühlingstraße 6	vWo	55	40	56	1	51	0	47	7
TH132	Frühlingstraße 8	vWo	55	40	56	1	50	0	45	5
TH133	Frühlingstraße 9	vWo	55	40	56	1	49	0	48	8
TH114	Frühlingstraße 10	vWo	55	40	58	3	53	0	47	7
TH115	Frühlingstraße 11	vWo	55	40	58	3	52	0	48	8
TH116	Frühlingstraße 12	vWo	55	40	56	1	51	0	46	6
TH118	Frühlingstraße 15	vWo	55	40	59	4	52	0	50	10
TH120	Frühlingstraße 16a	vWo	55	40	59	4	53	0	44	4
TH119	Frühlingstraße 16	vWo	55	40	58	3	51	0	46	6
TH121	Frühlingstraße 18, Gebäude 1	vWo	55	40	59	4	53	0	45	5
TH122	Frühlingstraße 18, Gebäude 2	vWo	55	40	56	1	50	0	43	3

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 11

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	15	17
TH124	Frühlingstraße 20	vWo	55	40	60	5	54	0	44	4
TH125	Frühlingstraße 22	vWo	55	40	60	5	54	0	47	7
TH134	Gartenstraße 1	vWo	55	40	56	1	52	0	43	3
TH146	Gartenstraße 2	vWo	55	40	53	0	48	0	42	2
TH165	Gartenstraße 7	vWo	55	40	55	0	51	0	44	4
TH167	Gartenstraße 9	vWo	55	40	57	2	52	0	44	4
TH136	Gartenstraße 11, Gebäude 1	vWo	55	40	57	2	52	0	45	5
TH137	Gartenstraße 11, Gebäude 2	vWo	55	40	54	0	49	0	44	4
TH138	Gartenstraße 12	vWo	55	40	55	0	52	0	42	2
TH139	Gartenstraße 14	vWo	55	40	57	2	52	0	41	1
TH140	Gartenstraße 15	vWo	55	40	57	2	51	0	45	5
TH141	Gartenstraße 16a	vWo	55	40	58	3	53	0	47	7
TH142	Gartenstraße 16b	vWo	55	40	58	3	53	0	47	7
TH143	Gartenstraße 17	vWo	55	40	58	3	53	0	45	5
TH144	Gartenstraße 18	vWo	55	40	59	4	53	0	46	6
TH145	Gartenstraße 19	vWo	55	40	58	3	53	0	42	2
TH147	Gartenstraße 20	vWo	55	40	58	3	53	0	47	7
TH148	Gartenstraße 21	vWo	55	40	59	4	53	0	40	0
TH149	Gartenstraße 22, Gebäude 1	vWo	55	40	59	4	53	0	49	9
TH150	Gartenstraße 22, Gebäude 2	vWo	55	40	59	4	53	0	49	9
TH151	Gartenstraße 24	vWo	55	40	58	3	52	0	48	8
TH152	Gartenstraße 25	vWo	55	40	55	0	50	0	45	5
TH153	Gartenstraße 26	vWo	55	40	58	3	51	0	50	10
TH154	Gartenstraße 27	vWo	55	40	57	2	51	0	49	9
TH155	Gartenstraße 28	vWo	55	40	59	4	53	0	51	11
TH156	Gartenstraße 29	vWo	55	40	60	5	54	0	50	10
TH158	Gartenstraße 30	vWo	55	40	60	5	54	0	51	11
TH159	Gartenstraße 31	vWo	55	40	61	6	54	0	52	12
TH160	Gartenstraße 36	vWo	55	40	61	6	54	0	52	12
TH161	Gartenstraße 38	vWo	55	40	61	6	55	0	52	12
TH162	Gartenstraße 40	vWo	55	40	61	6	54	0	52	12
TH168	Geisbergstraße 1	vWo	55	40	55	0	51	0	41	1
TH181	Geisbergstraße 2	vWo	55	40	55	0	51	0	42	2

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 11

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	15	17
TH186	Geisbergstraße 4	vWo	55	40	54	0	49	0	42	2
TH187	Geisbergstraße 5	vWo	55	40	54	0	50	0	42	2
TH192	Geisbergstraße 8	vWo	55	40	55	0	51	0	42	2
TH171	Geisbergstraße 11	vWo	55	40	55	0	51	0	41	1
TH178	Geisbergstraße 18, Gebäude 1	vWo	55	40	55	0	51	0	42	2
TH182	Geisbergstraße 21, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	52	0	40	0
TH184	Geisbergstraße 23	vWo	55	40	56	1	52	0	39	0
TH200	Hofstattstraße 1, Gebäude 2	vWo	55	40	54	0	50	0	42	2
TH212	Hofstattstraße 2	vWo	55	40	55	0	50	0	41	1
TH220	Hofstattstraße 5	vWo	55	40	53	0	49	0	42	2
TH225	Hofstattstraße 9	vWo	55	40	53	0	50	0	42	2
TH201	Hofstattstraße 10	vWo	55	40	55	0	50	0	42	2
TH202	Hofstattstraße 11	vWo	55	40	51	0	47	0	42	2
TH204	Hofstattstraße 13	vWo	55	40	54	0	50	0	41	1
TH207	Hofstattstraße 16, Gebäude 1	vWo	55	40	53	0	49	0	42	2
TH209	Hofstattstraße 17	vWo	55	40	54	0	50	0	41	1
TH211	Hofstattstraße 19	vWo	55	40	54	0	50	0	41	1
TH213	Hofstattstraße 20	vWo	55	40	54	0	50	0	41	1
TH214	Hofstattstraße 21	vWo	55	40	54	0	49	0	41	1
TH215	Hofstattstraße 22	vWo	55	40	52	0	49	0	41	1
TH216	Hofstattstraße 24	vWo	55	40	54	0	49	0	41	1
TH226	Hofstattweg 2	vWo	55	40	55	0	51	0	42	2
TH248	Hönigsbergstraße 3	vWo	55	40	56	1	51	0	43	3
TH251	Hönigsbergstraße 4	vWo	55	40	54	0	50	0	43	3
TH252	Hönigsbergstraße 5	vWo	55	40	55	0	51	0	42	2
TH255	Hönigsbergstraße 7	vWo	55	40	56	1	51	0	43	3
TH256	Hönigsbergstraße 8	vWo	55	40	55	0	50	0	43	3
TH258	Hönigsbergstraße 9, Gebäude 2	vWo	55	40	55	0	50	0	41	1
TH232	Hönigsbergstraße 11a	vWo	55	40	55	0	51	0	43	3
TH233	Hönigsbergstraße 12	vWo	55	40	55	0	51	0	41	1
TH234	Hönigsbergstraße 13, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	51	0	39	0
TH239	Hönigsbergstraße 15b, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	52	0	42	2
TH240	Hönigsbergstraße 15b, Gebäude 2	vWo	55	40	51	0	46	0	42	2

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 11

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	15	17
TH245	Hönigsbergstraße 22	vWo	55	40	56	1	52	0	42	2
TH246	Hönigsbergstraße 24a	vWo	55	40	56	1	52	0	38	0
TH247	Hönigsbergstraße 24b	vWo	55	40	56	1	52	0	38	0
TH249	Hönigsbergstraße 30	vWo	55	40	56	1	52	0	40	0
TH008	Hönigsbergstraße 32	vWo	55	40	56	1	52	0	41	1
TH250	Hönigsbergstraße 34	vWo	55	40	57	2	52	0	42	2
TH259	Jägerstraße 1, Gebäude 1	vWo	55	40	53	0	49	0	41	1
ZE050	Leinacher Weg 100	AMi	60	45	61	1	59	0	44	0
ZE051	Leinacher Weg 101	AMi	60	45	61	1	59	0	44	0
TH281	Ludwigstraße 4	vWo	55	40	55	0	51	0	41	1
TH283	Ludwigstraße 6, Gebäude 1	vWo	55	40	55	0	50	0	42	2
TH286	Ludwigstraße 7, Gebäude 2	vWo	55	40	52	0	48	0	41	1
TH291	Oberer Graben 1	vWo	55	40	55	0	51	0	42	2
TH306	Oberer Graben 3, Gebäude 3	vWo	55	40	55	0	50	0	43	3
TH308	Oberer Graben 9	vWo	55	40	54	0	49	0	42	2
TH293	Oberer Graben 11, Gebäude 2	vWo	55	40	53	0	49	0	41	1
TH294	Oberer Graben 13	vWo	55	40	54	0	49	0	42	2
TH295	Oberer Graben 15	vWo	55	40	54	0	50	0	41	1
TH303	Oberer Graben 29, Gebäude 1	vWo	55	40	53	0	49	0	41	1
TH309	Riemenschneiderstraße 1	vWo	55	40	58	3	53	0	40	0
TH316	Riemenschneiderstraße 2	vWo	55	40	58	3	53	0	46	6
TH317	Riemenschneiderstraße 3	vWo	55	40	58	3	53	0	39	0
TH318	Riemenschneiderstraße 4	vWo	55	40	58	3	53	0	44	4
TH319	Riemenschneiderstraße 5	vWo	55	40	57	2	52	0	41	1
TH320	Riemenschneiderstraße 6	vWo	55	40	58	3	53	0	41	1
TH321	Riemenschneiderstraße 7	vWo	55	40	59	4	53	0	39	0
TH322	Riemenschneiderstraße 8	vWo	55	40	59	4	53	0	42	2
TH323	Riemenschneiderstraße 9	vWo	55	40	59	4	53	0	44	4
TH310	Riemenschneiderstraße 10	vWo	55	40	57	2	52	0	46	6
TH311	Riemenschneiderstraße 11	vWo	55	40	58	3	53	0	46	6
TH312	Riemenschneiderstraße 12	vWo	55	40	58	3	53	0	49	9
TH313	Riemenschneiderstraße 13	vWo	55	40	58	3	52	0	48	8
TH314	Riemenschneiderstraße 14	vWo	55	40	58	3	51	0	49	9

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 11

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	15	17
TH315	Riemenschneiderstraße 15	vWo	55	40	59	4	52	0	51	11
ZE067	Ringstraße 20	vWo	55	40	55	0	53	0	41	1
TH331	Ringstraße 37, Gebäude 1	vWo	55	40	54	0	50	0	41	1
TH340	Ringstraße 54	vWo	55	40	55	0	50	0	42	2
TH342	Ringstraße 57	vWo	55	40	55	0	51	0	41	1
TH343	Ringstraße 59, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	52	0	36	0
TH345	Ringstraße 60	vWo	55	40	56	1	52	0	39	0
TH346	Ringstraße 62	vWo	55	40	56	1	52	0	41	1
TH347	Ringstraße 64, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	52	0	43	3
TH348	Ringstraße 64, Gebäude 2	vWo	55	40	56	1	52	0	40	0
TH349	Ringstraße 66	vWo	55	40	57	2	52	0	44	4
TH350	Ringstraße 70	vWo	55	40	56	1	52	0	36	0
TH356	Sandgrubenstraße 3, Gebäude 1	vWo	55	40	54	0	50	0	41	1
TH357	Sandgrubenstraße 3, Gebäude 2	vWo	55	40	53	0	49	0	41	1
TH352	Sandgrubenstraße 11, Gebäude 1	vWo	55	40	54	0	50	0	41	1
ZE076	Scherenbergstraße 7	vWo	55	40	55	0	52	0	41	1
ZE078	Scherenbergstraße 9	vWo	55	40	55	0	53	0	41	1
TH365	Schlesierstraße 4	vWo	55	40	55	0	50	0	42	2
TH366	Schlesierstraße 5, Gebäude 1	vWo	55	40	54	0	50	0	41	1
TH367	Schlesierstraße 5, Gebäude 2	vWo	55	40	52	0	48	0	41	1
TH370	Schulstraße 1	SSc	55	99	56	1	52	0	41	0
TH382	Schulstraße 2, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	51	0	44	4
TH388	Schulstraße 3, Gebäude "	vWo	55	40	56	1	51	0	45	5
TH389	Schulstraße 3, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	52	0	45	5
TH390	Schulstraße 3a, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	52	0	37	0
TH391	Schulstraße 3a, Gebäude 2	vWo	55	40	56	1	51	0	45	5
TH392	Schulstraße 4	vWo	55	40	56	1	51	0	45	5
TH393	Schulstraße 5, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	52	0	45	5
TH394	Schulstraße 5, Gebäude 2	vWo	55	40	56	1	51	0	45	5
TH396	Schulstraße 8	vWo	55	40	56	1	51	0	43	3
TH397	Schulstraße 9	vWo	55	40	56	1	51	0	42	2
TH371	Schulstraße 10, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	51	0	44	4
TH372	Schulstraße 10, Gebäude 2	vWo	55	40	52	0	48	0	41	1

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 11

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	15	17
TH374	Schulstraße 11a	vWo	55	40	57	2	52	0	41	1
TH373	Schulstraße 11	vWo	55	40	54	0	49	0	41	1
TH375	Schulstraße 12	vWo	55	40	54	0	50	0	42	2
TH376	Schulstraße 13	vWo	55	40	56	1	52	0	44	4
TH378	Schulstraße 14a	vWo	55	40	56	1	52	0	35	0
TH377	Schulstraße 14	vWo	55	40	56	1	52	0	40	0
TH380	Schulstraße 17	vWo	55	40	57	2	52	0	42	2
TH381	Schulstraße 18	vWo	55	40	56	1	52	0	39	0
TH384	Schulstraße 21	vWo	55	40	56	1	52	0	41	1
TH386	Schulstraße 25	vWo	55	40	56	1	52	0	41	1
TH398	Sonnenstraße 1	vWo	55	40	57	2	51	0	41	1
TH400	Sonnenstraße 3	vWo	55	40	55	0	49	0	44	4
TH401	Sonnenstraße 4	vWo	55	40	56	1	52	0	44	4
TH403	Sonnenstraße 5a	vWo	55	40	55	0	50	0	43	3
TH402	Sonnenstraße 5	vWo	55	40	53	0	50	0	42	2
TH404	Sonnenstraße 6	vWo	55	40	56	1	52	0	38	0
TH411	Steigstraße 1	vWo	55	40	56	1	51	0	40	0
TH424	Steigstraße 2	vWo	55	40	56	1	52	0	43	3
TH428	Steigstraße 3	vWo	55	40	55	0	51	0	42	2
TH429	Steigstraße 4	vWo	55	40	56	1	52	0	39	0
TH430	Steigstraße 5	vWo	55	40	56	1	52	0	42	2
TH431	Steigstraße 6	vWo	55	40	56	1	52	0	44	4
TH432	Steigstraße 7	vWo	55	40	56	1	51	0	39	0
TH433	Steigstraße 8	vWo	55	40	55	0	51	0	43	3
TH434	Steigstraße 9	vWo	55	40	56	1	52	0	42	2
TH412	Steigstraße 11	vWo	55	40	56	1	52	0	43	3
TH413	Steigstraße 12	vWo	55	40	56	1	52	0	36	0
TH416	Steigstraße 14, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	52	0	43	3
TH417	Steigstraße 14, Gebäude 2	vWo	55	40	57	2	53	0	41	1
TH435	Steinbruchweg 1, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	51	0	39	0
TH442	Steinbruchweg 1a	vWo	55	40	54	0	50	0	43	3
TH446	Steinbruchweg 6	vWo	55	40	56	1	52	0	43	3
TH447	Steinbruchweg 7	vWo	55	40	57	2	52	0	43	3



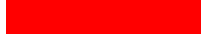
Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 11


- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	15	17
TH448	Steinbruchweg 9	vWo	55	40	58	3	53	0	41	1
TH437	Steinbruchweg 10, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	52	0	42	2
TH438	Steinbruchweg 10, Gebäude 2	vWo	55	40	56	1	52	0	43	3
TH449	Tiepolostraße 1	vWo	55	40	59	4	52	0	50	10
TH458	Torweinbergstraße 6, Gebäude 2	vWo	55	40	51	0	47	0	41	1
TH461	Untere Hauptstraße 1, Gebäude 2	Mi	60	45	56	0	51	0	46	1
TH465	Untere Hauptstraße 2, Gebäude 1	Mi	60	45	57	0	52	0	47	2
TH466	Untere Hauptstraße 2, Gebäude 2	Mi	60	45	56	0	51	0	46	1
TH469	Untere Hauptstraße 6a	vWo	55	40	56	1	52	0	45	5
TH468	Untere Hauptstraße 6	vWo	55	40	56	1	52	0	45	5
TH470	Untere Hauptstraße 8	vWo	55	40	56	1	51	0	44	4
TH463	Untere Hauptstraße 10, Gebäude 2	vWo	55	40	56	1	51	0	44	4
TH471	Unterer Graben 2	vWo	55	40	56	1	51	0	37	0
TH475	Veitshöchheimer Straße 13	SoA	45	35	51	6	47	2	39	4
LE021	Wiesenhof 30, Gebäude 1	AMi	60	45	59	0	56	0	46	1
LE022	Wiesenhof 30, Gebäude 2	AMi	60	45	59	0	56	0	46	1
TH477	Winzerstraße 1, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	51	0	39	0
TH478	Winzerstraße 1, Gebäude 2	vWo	55	40	55	0	49	0	45	5
TH480	Winzerstraße 2	vWo	55	40	55	0	50	0	45	5
TH481	Winzerstraße 3, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	51	0	45	5
TH482	Winzerstraße 3, Gebäude 2	vWo	55	40	53	0	49	0	46	6
TH483	Winzerstraße 4	vWo	55	40	56	1	51	0	45	5
TH484	Winzerstraße 5, Gebäude 1	vWo	55	40	57	2	52	0	43	3
TH486	Winzerstraße 7	vWo	55	40	55	0	50	0	44	4
LE031	Zellinger Straße 32	AMi	60	45	62	2	59	0	47	2
LE032	Zellinger Straße 34, Gebäude 1	AMi	60	45	60	0	58	0	49	4
LE033	Zellinger Straße 34, Gebäude 2	AMi	60	45	60	0	57	0	46	1
LE034	Zellinger Straße 34a	AMi	60	45	61	1	59	0	46	1
LE035	Zellinger Straße 36	AMi	60	45	60	0	57	0	49	4

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 12

-  Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
-  Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
-  Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

 Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	15	17
LE015	Schranzhof 4	AMi	60	45	62	2	49	4
LE023	Wochenendhaus Leinach 1	SWH	60	45	60	0	47	3
LE024	Wochenendhaus Leinach 2	SWH	60	45	60	0	47	2
LE025	Wochenendhaus Leinach 3	SWH	60	45	50	0	46	1

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 13

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
GH014	Friedenstraße 19	vWo	55	40	56	1	54	0	53	0	49	0
GH016	Friedenstraße 27	AMi	60	45	52	0	51	0	61	1	57	0
BI001	Johannishof 1, Gebäude 1	AMi	60	45	62	2	61	1	61	1	54	0
BI002	Johannishof 1, Gebäude 2	AMi	60	45	59	0	58	0	62	2	55	0
BI003	Johannishof 2	AMi	60	45	61	1	60	0	61	1	54	0
GH018	Julius-Echter-Straße 1	vWo	55	40	57	2	56	1	54	0	51	0
GH023	Julius-Echter-Straße 3	vWo	55	40	56	1	54	0	54	0	51	0
GH024	Julius-Echter-Straße 5	vWo	55	40	54	0	53	0	56	1	54	0
GH025	Julius-Echter-Straße 8	vWo	55	40	51	0	49	0	56	1	53	0
GH019	Julius-Echter-Straße 12	vWo	55	40	48	0	47	0	56	1	53	0
GH020	Julius-Echter-Straße 14, Gebäude	vWo	55	40	49	0	48	0	57	2	54	0
GH033	Kapellenweg 4, Gebäude 1	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	52	0
GH041	Kapellenweg 9, Gebäude 1	vWo	55	40	47	0	45	0	56	1	53	0
GH026	Kapellenweg 10	vWo	55	40	46	0	45	0	57	2	53	0
GH027	Kapellenweg 11	vWo	55	40	46	0	45	0	57	2	53	0
GH028	Kapellenweg 12	vWo	55	40	47	0	45	0	58	3	54	0
GH029	Kapellenweg 15	vWo	55	40	46	0	45	0	56	1	52	0
GH030	Kapellenweg 17	vWo	55	40	48	0	47	0	58	3	55	0
GH031	Kapellenweg 18	vWo	55	40	48	0	47	0	59	4	55	0
GH032	Kapellenweg 20	vWo	55	40	49	0	48	0	60	5	56	1

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 14

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise		Geschlossene Bauweise (Alternative EPP-Verfahren)	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17	23	25
UE005	Ahornweg 1, Gebäude 1	vWo	55	40	47	0	45	0	57	2	53	0	42	2	39	0
UE007	Ahornweg 2, Gebäude 1	vWo	55	40	47	0	45	0	56	1	53	0	42	2	39	0
UE009	Ahornweg 3	vWo	55	40	47	0	45	0	57	2	53	0	42	2	39	0
UE010	Ahornweg 4	vWo	55	40	46	0	44	0	56	1	52	0	40	0	36	0
UE011	Ahornweg 5, Gebäude 1	vWo	55	40	47	0	44	0	56	1	53	0	41	1	38	0
UE012	Ahornweg 5, Gebäude 2	vWo	55	40	44	0	43	0	56	1	52	0	39	0	32	0
UE013	Ahornweg 6	vWo	55	40	46	0	44	0	56	1	53	0	41	1	38	0
UE014	Ahornweg 8	vWo	55	40	46	0	44	0	56	1	52	0	41	1	35	0
UE017	Am Bühl 1	AMi	60	45	53	0	52	0	64	4	61	1	38	0	35	0
UE056	Am Finkenflug 8	vWo	55	40	45	0	43	0	55	0	51	0	42	2	39	0
UE019	Am Finkenflug 10	vWo	55	40	45	0	43	0	55	0	51	0	42	2	38	0
UE020	Am Finkenflug 11, Gebäude 1	vWo	55	40	46	0	43	0	55	0	51	0	41	1	38	0
UE021	Am Finkenflug 11, Gebäude 2	vWo	55	40	46	0	44	0	55	0	52	0	42	2	40	0
UE022	Am Finkenflug 12	vWo	55	40	46	0	43	0	55	0	51	0	41	1	39	0
UE023	Am Finkenflug 13, Gebäude 1	vWo	55	40	47	0	44	0	55	0	52	0	43	3	40	0
UE024	Am Finkenflug 13, Gebäude 2	vWo	55	40	45	0	43	0	54	0	51	0	43	3	40	0
UE025	Am Finkenflug 14, Gebäude 1	vWo	55	40	47	0	44	0	55	0	52	0	43	3	40	0
UE026	Am Finkenflug 14, Gebäude 2	vWo	55	40	47	0	44	0	55	0	52	0	43	3	40	0
UE027	Am Finkenflug 15	vWo	55	40	46	0	43	0	55	0	51	0	43	3	40	0
UE028	Am Finkenflug 20, Gebäude 1	vWo	55	40	48	0	44	0	55	0	52	0	44	4	41	1
UE029	Am Finkenflug 20, Gebäude 2	vWo	55	40	48	0	43	0	55	0	51	0	44	4	41	1
UE030	Am Finkenflug 21, Gebäude 1	vWo	55	40	48	0	44	0	56	1	53	0	44	4	42	2
UE031	Am Finkenflug 21, Gebäude 2	vWo	55	40	45	0	44	0	55	0	52	0	44	4	41	1
UE032	Am Finkenflug 22	vWo	55	40	49	0	45	0	56	1	53	0	45	5	42	2
UE033	Am Finkenflug 23	vWo	55	40	49	0	45	0	56	1	53	0	45	5	42	2
UE034	Am Finkenflug 30	vWo	55	40	52	0	46	0	58	3	55	0	47	7	44	4
UE035	Am Finkenflug 34	vWo	55	40	51	0	46	0	58	3	55	0	47	7	43	3
UE037	Am Finkenflug 35a	vWo	55	40	48	0	43	0	55	0	51	0	45	5	42	2
UE036	Am Finkenflug 35	vWo	55	40	49	0	44	0	55	0	53	0	45	5	42	2
UE038	Am Finkenflug 36	vWo	55	40	51	0	46	0	58	3	55	0	47	7	43	3
UE039	Am Finkenflug 37	vWo	55	40	48	0	43	0	55	0	51	0	44	4	41	1
UE040	Am Finkenflug 38, Gebäude 1	vWo	55	40	50	0	46	0	58	3	55	0	46	6	43	3
UE041	Am Finkenflug 38, Gebäude 2	vWo	55	40	49	0	45	0	56	1	54	0	45	5	43	3
UE042	Am Finkenflug 38, Gebäude 2	vWo	55	40	46	0	44	0	56	1	54	0	46	6	42	2
UE043	Am Finkenflug 39	vWo	55	40	47	0	43	0	55	0	52	0	44	4	41	1
UE044	Am Finkenflug 41	vWo	55	40	47	0	43	0	55	0	51	0	44	4	41	1
UE045	Am Finkenflug 42, Gebäude 1	vWo	55	40	50	0	46	0	57	2	55	0	46	6	42	2

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 14

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise		Geschlossene Bauweise (Alternative EPP-Verfahren)	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17	23	25
UE046	Am Finkenflug 42, Gebäude 2	vWo	55	40	49	0	45	0	56	1	53	0	46	6	42	2
UE047	Am Finkenflug 43	vWo	55	40	47	0	43	0	55	0	51	0	43	3	40	0
UE048	Am Finkenflug 44, Gebäude 1	vWo	55	40	49	0	45	0	57	2	54	0	45	5	42	2
UE049	Am Finkenflug 44, Gebäude 2	vWo	55	40	47	0	44	0	55	0	53	0	41	1	39	0
UE050	Am Finkenflug 45	vWo	55	40	46	0	43	0	55	0	51	0	43	3	40	0
UE051	Am Finkenflug 47	vWo	55	40	46	0	42	0	54	0	50	0	43	3	39	0
UE052	Am Finkenflug 48	vWo	55	40	48	0	45	0	56	1	53	0	44	4	41	1
UE053	Am Finkenflug 49	vWo	55	40	45	0	42	0	55	0	51	0	42	2	39	0
UE054	Am Finkenflug 50	vWo	55	40	47	0	43	0	55	0	52	0	44	4	41	1
UE057	Am Finkenflug 5	vWo	55	40	45	0	43	0	54	0	52	0	41	1	38	0
UE062	Am Wehr 2	vWo	55	40	42	0	41	0	56	1	51	0	36	0	32	0
UE063	Am Wehr 4	vWo	55	40	43	0	42	0	56	1	51	0	32	0	25	0
UE064	Am Windshöfner 1	vWo	55	40	47	0	46	0	58	3	54	0	39	0	36	0
UE075	Am Windshöfner 2	vWo	55	40	46	0	45	0	56	1	52	0	40	0	37	0
UE081	Am Windshöfner 3	vWo	55	40	47	0	46	0	57	2	53	0	42	2	39	0
UE082	Am Windshöfner 4	vWo	55	40	48	0	47	0	58	3	54	0	43	3	40	0
UE083	Am Windshöfner 5, Gebäude 1	vWo	55	40	47	0	45	0	57	2	53	0	42	2	39	0
UE084	Am Windshöfner 5, Gebäude 2	vWo	55	40	45	0	44	0	57	2	53	0	40	0	33	0
UE086	Am Windshöfner 7a	vWo	55	40	46	0	45	0	57	2	53	0	41	1	37	0
UE085	Am Windshöfner 7	vWo	55	40	47	0	45	0	57	2	53	0	42	2	37	0
UE088	Am Windshöfner 9a	vWo	55	40	46	0	45	0	57	2	53	0	39	0	37	0
UE087	Am Windshöfner 9	vWo	55	40	47	0	45	0	57	2	53	0	41	1	38	0
UE065	Am Windshöfner 10	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	52	0	41	1	37	0
UE066	Am Windshöfner 12	vWo	55	40	47	0	44	0	56	1	52	0	43	3	40	0
UE067	Am Windshöfner 13, Gebäude 1	vWo	55	40	47	0	45	0	57	2	53	0	42	2	39	0
UE068	Am Windshöfner 13, Gebäude 2	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	52	0	38	0	35	0
UE069	Am Windshöfner 14	vWo	55	40	48	0	45	0	56	1	53	0	44	4	41	1
UE070	Am Windshöfner 15	vWo	55	40	46	0	45	0	56	1	52	0	41	1	37	0
UE071	Am Windshöfner 16	vWo	55	40	49	0	44	0	56	1	52	0	45	5	42	2
UE072	Am Windshöfner 17	vWo	55	40	45	0	43	0	56	1	52	0	37	0	35	0
UE073	Am Windshöfner 18	vWo	55	40	51	0	46	0	57	2	54	0	46	6	43	3
UE074	Am Windshöfner 19	vWo	55	40	49	0	45	0	57	2	53	0	43	3	41	1
UE076	Am Windshöfner 20	vWo	55	40	50	0	45	0	57	2	54	0	46	6	43	3
UE077	Am Windshöfner 22, Gebäude 1	vWo	55	40	50	0	44	0	56	1	53	0	45	5	42	2
UE078	Am Windshöfner 22, Gebäude 2	vWo	55	40	50	0	45	0	56	1	53	0	46	6	43	3
UE079	Am Windshöfner 23	vWo	55	40	49	0	45	0	56	1	53	0	45	5	42	2
UE080	Am Windshöfner 24	vWo	55	40	50	0	45	0	56	1	54	0	46	6	42	2

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 14

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise		Geschlossene Bauweise (Alternative EPP-Verfahren)	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17	23	25
UE091	Birkenfelder Weg 2a	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	52	0	40	0	35	0
UE095	Birkenweg 1	vWo	55	40	49	0	46	0	57	2	54	0	44	4	41	1
UE096	Birkenweg 2	vWo	55	40	49	0	45	0	57	2	53	0	44	4	41	1
UE097	Birkenweg 3	vWo	55	40	48	0	45	0	56	1	52	0	44	4	41	1
UE098	Birkenweg 4	vWo	55	40	47	0	45	0	57	2	52	0	43	3	40	0
UE099	Birkenweg 6	vWo	55	40	49	0	45	0	57	2	54	0	44	4	41	1
UE100	Birkenweg 8	vWo	55	40	49	0	46	0	57	2	53	0	45	5	42	2
UE104	Frankenstraße 1	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	52	0	40	0	34	0
UE110	Goethestraße 7	vWo	55	40	46	0	44	0	57	2	53	0	40	0	36	0
UE118	Lehmgrubenweg 4	vWo	55	40	52	0	46	0	58	3	54	0	47	7	44	4
UE124	Kirchbergstraße 1a	vWo	55	40	45	0	43	0	56	1	52	0	38	0	34	0
UE119	Kirchbergstraße 1	vWo	55	40	44	0	43	0	56	1	52	0	36	0	31	0
UE125	Kirchbergstraße 2, Gebäude 1	vWo	55	40	46	0	44	0	57	2	53	0	41	1	37	0
UE126	Kirchbergstraße 2, Gebäude 2	vWo	55	40	45	0	43	0	56	1	52	0	38	0	33	0
UE127	Kirchbergstraße 2a, Gebäude 1	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	52	0	39	0	36	0
UE128	Kirchbergstraße 2a, Gebäude 2	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	52	0	35	0	33	0
UE129	Kirchbergstraße 2b	vWo	55	40	46	0	44	0	57	2	53	0	38	0	35	0
UE131	Kirchbergstraße 4, Gebäude 1	vWo	55	40	46	0	44	0	57	2	53	0	41	1	37	0
UE132	Kirchbergstraße 4, Gebäude 2	vWo	55	40	46	0	44	0	57	2	53	0	40	0	36	0
UE134	Kirchbergstraße 6	vWo	55	40	45	0	43	0	56	1	52	0	39	0	35	0
UE136	Kirchbergstraße 7a	vWo	55	40	44	0	43	0	56	1	51	0	36	0	32	0
UE135	Kirchbergstraße 7	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	52	0	40	0	35	0
UE138	Kirchbergstraße 9	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	52	0	38	0	34	0
UE120	Kirchbergstraße 11	vWo	55	40	45	0	43	0	56	1	52	0	40	0	32	0
UE121	Kirchbergstraße 13	vWo	55	40	44	0	43	0	56	1	52	0	39	0	34	0
UE145	Lehmgrubenweg 2, Gebäude 1	vWo	55	40	50	0	47	0	58	3	54	0	45	5	43	3
UE146	Lehmgrubenweg 2, Gebäude 2	vWo	55	40	47	0	46	0	58	3	53	0	43	3	39	0
UE147	Lehmgrubenweg 4a	vWo	55	40	50	0	46	0	57	2	54	0	46	6	43	3
UE148	Lehmgrubenweg 6	vWo	55	40	47	0	45	0	57	2	53	0	44	4	40	0
UE149	Lehmgrubenweg 8	vWo	55	40	50	0	46	0	57	2	54	0	45	5	42	2
UE140	Lehmgrubenweg 10a	vWo	55	40	50	0	46	0	57	2	54	0	45	5	43	3
UE139	Lehmgrubenweg 10	vWo	55	40	50	0	46	0	57	2	54	0	45	5	43	3
UE141	Lehmgrubenweg 12	vWo	55	40	50	0	45	0	57	2	54	0	45	5	43	3
UE142	Lehmgrubenweg 14	vWo	55	40	51	0	46	0	57	2	54	0	46	6	43	3
UE143	Lehmgrubenweg 16	vWo	55	40	50	0	45	0	56	1	53	0	45	5	43	3
UE144	Lehmgrubenweg 18	vWo	55	40	50	0	45	0	56	1	54	0	45	5	43	3
UE150	Lindenweg 1	vWo	55	40	46	0	45	0	57	2	52	0	42	2	39	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 14

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise		Geschlossene Bauweise (Alternative EPP-Verfahren)	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17	23	25
UE152	Lindenweg 2	vWo	55	40	48	0	46	0	57	2	53	0	42	2	40	0
UE153	Lindenweg 3	vWo	55	40	49	0	46	0	57	2	53	0	44	4	41	1
UE154	Lindenweg 4, Gebäude 1	vWo	55	40	48	0	46	0	58	3	53	0	42	2	39	0
UE155	Lindenweg 4, Gebäude 2	vWo	55	40	46	0	45	0	56	1	52	0	41	1	39	0
UE156	Lindenweg 5	vWo	55	40	46	0	45	0	57	2	53	0	43	3	40	0
UE157	Lindenweg 6	vWo	55	40	49	0	47	0	58	3	54	0	43	3	41	1
UE158	Lindenweg 7	vWo	55	40	49	0	46	0	58	3	54	0	44	4	42	2
UE159	Lindenweg 8	vWo	55	40	49	0	47	0	57	2	54	0	44	4	41	1
UE160	Lindenweg 9	vWo	55	40	49	0	46	0	57	2	53	0	44	4	41	1
UE151	Lindenweg 12	vWo	55	40	49	0	47	0	58	3	54	0	44	4	42	2
UE162	Mühlweg 2	vWo	55	40	61	6	60	5	59	4	55	0	43	3	41	1
UE164	Mühlweg 3a	Mi	60	45	59	0	58	0	66	6	62	2	45	0	42	0
UE163	Mühlweg 3	Mi	60	45	56	0	55	0	66	6	62	2	46	1	44	0
UE165	Mühlweg 8	Mi	60	45	61	1	61	1	65	5	61	1	42	0	38	0
UE161	Mühlweg 10	Mi	60	45	54	0	54	0	64	4	61	1	42	0	40	0
UE167	Raiffeisenstraße 19	vWo	55	40	43	0	42	0	56	1	51	0	35	0	29	0
UE169	Raiffeisenstraße 25	vWo	55	40	44	0	43	0	56	1	52	0	37	0	33	0
UE183	Ringstraße 2	vWo	55	40	45	0	43	0	56	1	52	0	40	0	34	0
UE188	Ringstraße 3, Gebäude 1	vWo	55	40	44	0	43	0	56	1	52	0	40	0	35	0
UE190	Ringstraße 4	vWo	55	40	46	0	44	0	56	1	53	0	41	1	38	0
UE193	Ringstraße 6a	vWo	55	40	46	0	44	0	56	1	52	0	41	1	38	0
UE192	Ringstraße 6	vWo	55	40	47	0	45	0	57	2	53	0	42	2	38	0
UE194	Ringstraße 7	vWo	55	40	46	0	44	0	56	1	52	0	42	2	39	0
UE195	Ringstraße 8, Gebäude 1	vWo	55	40	46	0	44	0	56	1	52	0	42	2	38	0
UE196	Ringstraße 8, Gebäude 2	vWo	55	40	44	0	43	0	56	1	51	0	38	0	32	0
UE197	Ringstraße 9	vWo	55	40	46	0	45	0	56	1	53	0	42	2	39	0
UE172	Ringstraße 10	vWo	55	40	47	0	44	0	56	1	52	0	42	2	38	0
UE173	Ringstraße 11	vWo	55	40	47	0	44	0	56	1	52	0	42	2	39	0
UE174	Ringstraße 12	vWo	55	40	46	0	44	0	55	0	52	0	42	2	37	0
UE175	Ringstraße 13	vWo	55	40	45	0	43	0	56	1	52	0	41	1	39	0
UE176	Ringstraße 14	vWo	55	40	47	0	44	0	56	1	52	0	42	2	40	0
UE178	Ringstraße 16	vWo	55	40	46	0	44	0	56	1	52	0	42	2	39	0
UE180	Ringstraße 18, Gebäude 1	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	52	0	42	2	39	0
UE186	Ringstraße 21	vWo	55	40	45	0	43	0	56	1	52	0	41	1	37	0
UE199	Tannenweg 1	vWo	55	40	47	0	44	0	55	0	52	0	43	3	40	0
UE200	Tannenweg 2	vWo	55	40	48	0	44	0	56	1	52	0	43	3	40	0
UE201	Tannenweg 3	vWo	55	40	48	0	45	0	56	1	53	0	43	3	40	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 14

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise		Geschlossene Bauweise (Alternative EPP-Verfahren)	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17	23	25
UE202	Tannenweg 4	vWo	55	40	45	0	43	0	55	0	51	0	42	2	40	0
UE203	Tannenweg 6	vWo	55	40	46	0	43	0	55	0	51	0	42	2	40	0
UE221	Tellweg 5	vWo	55	40	45	0	43	0	55	0	51	0	42	2	39	0
UE222	Tellweg 6	vWo	55	40	44	0	43	0	55	0	51	0	41	1	38	0
UE223	Tellweg 7, Gebäude 1	vWo	55	40	42	0	41	0	54	0	50	0	41	1	38	0
UE225	Tellweg 8	vWo	55	40	46	0	43	0	56	1	52	0	42	2	39	0
UE226	Tellweg 9, Gebäude 1	vWo	55	40	47	0	44	0	56	1	52	0	42	2	39	0
UE204	Tellweg 10	vWo	55	40	43	0	42	0	55	0	50	0	42	2	38	0
UE205	Tellweg 11	vWo	55	40	46	0	44	0	55	0	52	0	42	2	37	0
UE206	Tellweg 12, Gebäude 1	vWo	55	40	47	0	44	0	56	1	53	0	43	3	40	0
UE207	Tellweg 12, Gebäude 2	vWo	55	40	42	0	39	0	53	0	49	0	42	2	39	0
UE208	Tellweg 13	vWo	55	40	47	0	44	0	56	1	52	0	43	3	40	0
UE209	Tellweg 14	vWo	55	40	47	0	44	0	55	0	52	0	42	2	39	0
UE210	Tellweg 15	vWo	55	40	48	0	44	0	56	1	52	0	43	3	40	0
UE211	Tellweg 16, Gebäude 1	vWo	55	40	46	0	44	0	55	0	52	0	42	2	39	0
UE212	Tellweg 17	vWo	55	40	47	0	43	0	55	0	51	0	43	3	41	1
UE215	Tellweg 21	vWo	55	40	48	0	44	0	55	0	52	0	43	3	41	1
UE216	Tellweg 22, Gebäude 1	vWo	55	40	49	0	45	0	56	1	54	0	45	5	42	2
UE217	Tellweg 22, Gebäude 2	vWo	55	40	46	0	43	0	55	0	51	0	44	4	40	0
UE218	Tellweg 23, Gebäude 1	vWo	55	40	49	0	45	0	56	1	53	0	44	4	42	2
UE219	Tellweg 23, Gebäude 2	vWo	55	40	48	0	43	0	55	0	51	0	45	5	42	2
UE220	Tellweg 24	vWo	55	40	49	0	45	0	56	1	53	0	45	5	42	2
UE231	Wilhelmine-Fey-Straße 2	vWo	55	40	54	0	53	0	59	4	55	0	42	2	39	0
UE232	Wilhelmine-Fey-Straße 3	vWo	55	40	47	0	46	0	58	3	54	0	36	0	32	0
UE233	Wilhelmine-Fey-Straße 4	vWo	55	40	50	0	49	0	59	4	55	0	38	0	36	0
UE234	Wilhelmine-Fey-Straße 5	vWo	55	40	47	0	46	0	58	3	54	0	40	0	37	0
UE235	Wilhelmine-Fey-Straße 6	vWo	55	40	49	0	48	0	59	4	55	0	42	2	39	0
UE236	Wilhelmine-Fey-Straße 7	vWo	55	40	47	0	46	0	58	3	54	0	38	0	34	0
UE237	Wilhelmine-Fey-Straße 8	vWo	55	40	49	0	48	0	59	4	55	0	41	1	38	0
UE238	Wilhelmine-Fey-Straße 9	vWo	55	40	47	0	46	0	58	3	54	0	40	0	37	0
UE229	Wilhelmine-Fey-Straße 12	vWo	55	40	47	0	46	0	58	3	54	0	37	0	35	0
UE230	Wilhelmine-Fey-Straße 16	vWo	55	40	48	0	46	0	58	3	54	0	41	1	38	0
UE239	Wochenendhaus Uettingen 1	SWH	60	45	52	0	50	0	62	2	58	0	31	0	43	0
UE249	Wochenendhaus Uettingen 2	SWH	60	45	51	0	50	0	62	2	58	0	45	0	43	0
UE250	Wochenendhaus Uettingen 3	SWH	60	45	51	0	49	0	61	1	58	0	45	0	42	0
UE269	Würzburger Straße 1b	vWo	55	40	44	0	43	0	56	1	52	0	34	0	36	0
UE275	Würzburger Straße 5a	SSw	55	40	46	0	44	0	57	2	53	0	39	0	38	0

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 14

Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
 Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
 Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise		Geschlossene Bauweise (Alternative EPP-Verfahren)	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17	23	25
UE276	Würzburger Straße 5b	SSw	55	40	48	0	46	0	58	3	54	0	39	0	39	0
UE273	Würzburger Straße 5	SSw	55	40	47	0	46	0	58	3	54	0	41	1	35	0
UE277	Würzburger Straße 7, Gebäude 1	vWo	55	40	49	0	48	0	58	3	54	0	37	0	40	0
UE278	Würzburger Straße 7, Gebäude 2	vWo	55	40	45	0	44	0	56	1	52	0	42	2	28	0
UE279	Würzburger Straße 8	vWo	55	40	46	0	45	0	57	2	53	0	35	0	33	0
UE280	Würzburger Straße 9	vWo	55	40	50	0	49	0	58	3	54	0	40	0	37	0
UE257	Würzburger Straße 10	vWo	55	40	48	0	46	0	58	3	54	0	40	0	37	0
UE258	Würzburger Straße 11	vWo	55	40	55	0	54	0	58	3	54	0	41	1	41	1
UE004	Würzburger Straße 12	vWo	55	40	48	0	47	0	58	3	54	0	43	3	39	0
UE259	Würzburger Straße 12	vWo	55	40	48	0	47	0	58	3	54	0	41	1	39	0
UE262	Würzburger Straße 13, Gebäude 3	vWo	55	40	58	3	58	3	58	3	54	0	42	2	37	0
UE260	Würzburger Straße 13	vWo	55	40	60	5	59	4	59	4	55	0	39	0	41	1
UE264	Würzburger Straße 15a	vWo	55	40	51	0	50	0	58	3	54	0	44	4	42	2
UE263	Würzburger Straße 15	vWo	55	40	58	3	57	2	59	4	54	0	44	4	40	0
UE265	Würzburger Straße 17	vWo	55	40	56	1	55	0	59	4	54	0	43	3	40	0
UE266	Würzburger Straße 19, Gebäude 1	vWo	55	40	53	0	52	0	59	4	55	0	43	3	40	0
UE267	Würzburger Straße 19, Gebäude 2	vWo	55	40	45	0	43	0	54	0	50	0	43	3	39	0
UE268	Würzburger Straße 19, Gebäude 2	vWo	55	40	46	0	45	0	57	2	53	0	42	2	34	0
UE270	Würzburger Straße 21	vGe	65	50	50	0	49	0	59	0	55	0	45	2	43	0
UE271	Würzburger Straße 23	vWo	55	40	51	0	47	0	58	3	54	0	44	0	44	4

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 15

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	10	11	15	17
HE006	Am Roth 31, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	35	0
HE007	Am Roth 31, Gebäude 2	vWo	55	40	56	1	34	0
HE029	Am Trieb 6, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	30	0
HE013	Am Trieb 15	vWo	55	40	56	1	35	0
HE014	Am Trieb 17, Gebäude 1	vWo	55	40	57	2	35	0
HE016	Am Trieb 19	vWo	55	40	57	2	35	0
HE018	Am Trieb 25, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	34	0
HE019	Am Trieb 25, Gebäude 2	vWo	55	40	56	1	34	0
HE057	Lange Höhe 16, Gebäude 1	vWo	55	40	56	1	35	0
HE058	Lange Höhe 16, Gebäude 2	vWo	55	40	56	1	35	0
HE063	Würzburger Straße 37	Mi	60	45	51	0	45	1
HE064	Würzburger Straße 58	vGe	65	50	67	2	46	6

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 16

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17
AL005	Am Berg 12, Gebäude 1	vWo	55	40	46	0	45	0	55	0	51	0	43	3
AL006	Am Berg 12, Gebäude 2	vWo	55	40	46	0	44	0	54	0	50	0	42	2
AL007	Am Berg 13	vWo	55	40	46	0	44	0	55	0	50	0	41	1
AL008	Am Berg 14	vWo	55	40	46	0	44	0	54	0	50	0	42	2
AL009	Am Berg 15	vWo	55	40	46	0	44	0	54	0	50	0	43	3
AL010	Am Berg 16	vWo	55	40	46	0	45	0	55	0	51	0	44	4
AL012	Am Berg 18	vWo	55	40	47	0	45	0	55	0	51	0	43	3
AL013	Am Berg 19	vWo	55	40	47	0	45	0	56	1	52	0	44	4
AL015	Am Berg 21	vWo	55	40	47	0	45	0	56	1	52	0	46	6
AL016	Am Berg 22	vWo	55	40	46	0	44	0	55	0	51	0	42	2
AL017	Am Berg 24	vWo	55	40	46	0	45	0	55	0	51	0	41	1
AL018	Am Berg 26	vWo	55	40	47	0	45	0	56	1	51	0	43	3
AL019	Am Berg 29, Gebäude 1	vWo	55	40	48	0	46	0	57	2	53	0	48	8
AL020	Am Berg 29, Gebäude 2	vWo	55	40	47	0	45	0	56	1	52	0	47	7
AL021	Am Berg 31, Gebäude 1	vWo	55	40	49	0	47	0	57	2	53	0	48	8
AL022	Am Berg 31, Gebäude 2	vWo	55	40	48	0	46	0	57	2	53	0	47	7
AL023	Am Berg 32, Gebäude 1	vWo	55	40	48	0	46	0	57	2	53	0	46	6
AL024	Am Berg 32, Gebäude 2	vWo	55	40	47	0	46	0	56	1	52	0	42	2
AL025	Am Berg 35, Gebäude 1	vWo	55	40	49	0	47	0	58	3	53	0	46	6
AL026	Am Berg 35, Gebäude 2	vWo	55	40	48	0	46	0	57	2	53	0	43	3
AL027	Am Berg 36, Gebäude 1	vWo	55	40	48	0	47	0	57	2	53	0	47	7
AL028	Am Berg 36, Gebäude 2	vWo	55	40	47	0	46	0	56	1	51	0	46	6
AL029	Am Michelsberg 1	vWo	55	40	53	0	60	5	59	4	57	2	49	9
AL036	Am Michelsberg 2	vWo	55	40	51	0	58	3	58	3	55	0	46	6
AL051	Am Michelsberg 6a	vWo	55	40	50	0	50	0	57	2	52	0	45	5
AL052	Am Michelsberg 8	vWo	55	40	49	0	48	0	56	1	51	0	47	7
AL053	Am Michelsberg 9	vWo	55	40	51	0	51	0	58	3	53	0	46	6
AL030	Am Michelsberg 10	vWo	55	40	50	0	50	0	58	3	53	0	47	7
AL031	Am Michelsberg 11	vWo	55	40	50	0	49	0	57	2	53	0	47	7
AL032	Am Michelsberg 13	vWo	55	40	52	0	51	0	59	4	54	0	47	7
AL033	Am Michelsberg 14	vWo	55	40	51	0	50	0	58	3	54	0	48	8
AL034	Am Michelsberg 15	vWo	55	40	52	0	51	0	59	4	55	0	47	7
AL035	Am Michelsberg 17	vWo	55	40	51	0	50	0	59	4	54	0	48	8

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 16

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17
AL037	Am Michelsberg 20	vWo	55	40	49	0	48	0	56	1	52	0	49	9
AL038	Am Michelsberg 21	vWo	55	40	52	0	51	0	60	5	56	1	49	9
AL039	Am Michelsberg 22	vWo	55	40	51	0	50	0	59	4	55	0	49	9
AL040	Am Michelsberg 24	vWo	55	40	50	0	49	0	58	3	53	0	50	10
AL041	Am Michelsberg 25, Gebäude 1	vWo	55	40	53	0	52	0	61	6	57	2	49	9
AL042	Am Michelsberg 25, Gebäude 2	vWo	55	40	53	0	52	0	61	6	56	1	49	9
AL043	Am Michelsberg 26	vWo	55	40	52	0	51	0	61	6	56	1	50	10
AL044	Am Michelsberg 31	Mi	60	45	52	0	51	0	60	0	56	0	50	5
AL045	Am Michelsberg 32	Mi	60	45	50	0	49	0	58	0	54	0	52	7
AL046	Am Michelsberg 33	Mi	60	45	55	0	54	0	65	5	60	0	51	6
AL047	Am Michelsberg 34	Mi	60	45	53	0	52	0	62	2	58	0	53	8
AL048	Am Michelsberg 35	Mi	60	45	54	0	53	0	64	4	59	0	52	7
AL049	Am Michelsberg 36	vGe	65	50	52	0	51	0	61	0	56	0	54	4
AL050	Am Michelsberg 37	vGe	65	50	60	0	59	0	70	5	66	1	54	4
AL057	Am Sportplatz 2	vWo	55	40	45	0	44	0	54	0	50	0	41	1
AL058	Am Sportplatz 3	vWo	55	40	46	0	44	0	54	0	50	0	43	3
AL059	Am Sportplatz 5	vWo	55	40	46	0	44	0	54	0	50	0	41	1
AL061	Am Sportplatz 7	vWo	55	40	45	0	44	0	54	0	49	0	43	3
AL055	Am Sportplatz 12	vWo	55	40	44	0	43	0	53	0	48	0	41	1
AL056	Am Sportplatz 14	vWo	55	40	45	0	43	0	53	0	49	0	42	2
AL062	Am Steinbruch 1	vWo	55	40	53	0	51	0	60	5	56	1	54	14
AL074	Am Trieb 6a	vWo	55	40	51	0	53	0	57	2	53	0	45	5
AL073	Am Trieb 6	vWo	55	40	50	0	51	0	56	1	52	0	44	4
AL075	Am Trieb 7	vWo	55	40	48	0	48	0	55	0	51	0	42	2
AL076	Am Trieb 8	vWo	55	40	51	0	51	0	58	3	53	0	43	3
AL077	Am Trieb 9	vWo	55	40	50	0	49	0	56	1	52	0	44	4
AL064	Am Trieb 11	vWo	55	40	50	0	49	0	55	0	51	0	41	1
AL065	Am Trieb 12	vWo	55	40	51	0	51	0	58	3	54	0	47	7
AL066	Am Trieb 13	vWo	55	40	50	0	49	0	57	2	52	0	43	3
AL067	Am Trieb 15	vWo	55	40	50	0	49	0	57	2	52	0	44	4
AL068	Am Trieb 16	vWo	55	40	51	0	51	0	58	3	54	0	47	7
AL078	Burgstraße 1	vWo	55	40	46	0	44	0	53	0	49	0	41	1
AL092	Burgstraße 3	vWo	55	40	47	0	45	0	55	0	50	0	41	1

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 16

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17
AL093	Burgstraße 5	vWo	55	40	45	0	43	0	52	0	48	0	41	1
AL094	Burgstraße 7	vWo	55	40	46	0	44	0	54	0	49	0	41	1
AL095	Burgstraße 8	vWo	55	40	45	0	44	0	53	0	49	0	41	1
AL096	Burgstraße 9	vWo	55	40	46	0	45	0	55	0	50	0	42	2
AL079	Burgstraße 11	vWo	55	40	45	0	44	0	54	0	49	0	43	3
AL080	Burgstraße 12	vWo	55	40	45	0	44	0	54	0	49	0	42	2
AL081	Burgstraße 13	vWo	55	40	46	0	44	0	54	0	50	0	43	3
AL082	Burgstraße 14	vWo	55	40	46	0	44	0	54	0	49	0	43	3
AL084	Burgstraße 16	vWo	55	40	45	0	43	0	53	0	49	0	42	2
AL085	Burgstraße 17, Gebäude 1	vWo	55	40	45	0	44	0	54	0	50	0	42	2
AL087	Burgstraße 18	vWo	55	40	44	0	42	0	52	0	48	0	41	1
AL088	Burgstraße 19	vWo	55	40	43	0	41	0	52	0	48	0	41	1
AL097	Castellstraße 1	Mi	60	45	49	0	47	0	56	0	52	0	47	2
AL105	Castellstraße 5	Mi	60	45	49	0	47	0	56	0	52	0	48	3
AL106	Castellstraße 6, Gebäude 1	Mi	60	45	49	0	47	0	57	0	53	0	49	4
AL107	Castellstraße 6, Gebäude 2	Mi	60	45	47	0	46	0	56	0	52	0	48	3
AL108	Castellstraße 7, Gebäude 1	Mi	60	45	49	0	47	0	56	0	52	0	47	2
AL110	Castellstraße 8	Mi	60	45	50	0	48	0	57	0	53	0	49	4
AL111	Castellstraße 9	vWo	55	40	51	0	49	0	58	3	54	0	50	10
AL098	Castellstraße 10	vWo	55	40	51	0	49	0	58	3	54	0	50	10
AL099	Castellstraße 11	vWo	55	40	51	0	49	0	58	3	54	0	52	12
AL100	Castellstraße 12	vWo	55	40	49	0	47	0	58	3	53	0	50	10
AL101	Castellstraße 14	vWo	55	40	51	0	50	0	58	3	54	0	51	11
AL102	Castellstraße 17	vWo	55	40	55	0	54	0	61	6	57	2	54	14
AL103	Castellstraße 18	vWo	55	40	53	0	52	0	60	5	56	1	54	14
AL119	Hauptstraße 2	vWo	55	40	47	0	46	0	54	0	50	0	45	5
AL120	Hauptstraße 20	vWo	55	40	48	0	46	0	54	0	50	0	41	1
AL123	Holzweg 1, Gebäude 1	Mi	60	45	49	0	47	0	56	0	52	0	47	2
AL130	Holzweg 2	vWo	55	40	46	0	44	0	53	0	49	0	41	1
AL132	Holzweg 3	vWo	55	40	47	0	45	0	53	0	50	0	41	1
AL133	Holzweg 4	vWo	55	40	46	0	45	0	53	0	49	0	42	2
AL134	Holzweg 5, Gebäude 1	vWo	55	40	50	0	48	0	57	2	53	0	49	9
AL135	Holzweg 5, Gebäude 2	vWo	55	40	49	0	47	0	56	1	52	0	47	7

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 16

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17
AL136	Holzweg 5a	vWo	55	40	49	0	47	0	56	1	52	0	46	6
AL137	Holzweg 6	vWo	55	40	48	0	46	0	55	0	51	0	45	5
AL138	Holzweg 8	vWo	55	40	49	0	47	0	56	1	52	0	46	6
AL139	Holzweg 9	vWo	55	40	49	0	47	0	56	1	52	0	50	10
AL126	Holzweg 10	vWo	55	40	53	0	50	0	60	5	56	1	54	14
AL127	Holzweg 11	vWo	55	40	47	0	44	0	55	0	51	0	49	9
AL128	Holzweg 13	vWo	55	40	48	0	46	0	56	1	52	0	49	9
AL129	Holzweg 15	vWo	55	40	50	0	48	0	58	3	54	0	51	11
AL131	Holzweg 21	vWo	55	40	53	0	51	0	60	5	56	1	54	14
AL140	Hornung 1	vWo	55	40	45	0	44	0	52	0	48	0	41	1
AL145	Hornung 5	vWo	55	40	50	0	48	0	55	0	51	0	43	3
AL142	Hornung 20, Gebäude 1	vWo	55	40	49	0	48	0	55	0	51	0	44	4
AL143	Hornung 20, Gebäude 2	vWo	55	40	42	0	41	0	51	0	48	0	43	3
AL146	Im Gräblein 1	vWo	55	40	49	0	49	0	56	1	52	0	45	5
AL147	Im Gräblein 2	vWo	55	40	49	0	48	0	56	1	51	0	45	5
AL148	Im Gräblein 4	vWo	55	40	50	0	50	0	56	1	52	0	46	6
AL149	Im Gräblein 6	vWo	55	40	49	0	48	0	56	1	51	0	46	6
AL152	Kirchgasse 8	vWo	55	40	45	0	44	0	53	0	49	0	41	1
AL174	Oberes Tor 8	vWo	55	40	47	0	45	0	55	0	50	0	43	3
AL164	Oberes Tor 23	vWo	55	40	48	0	47	0	56	1	51	0	45	5
AL166	Oberes Tor 25a	vWo	55	40	47	0	46	0	55	0	51	0	41	1
AL165	Oberes Tor 25	vWo	55	40	47	0	46	0	55	0	51	0	45	5
AL167	Oberes Tor 27	vWo	55	40	47	0	46	0	55	0	51	0	45	5
AL168	Oberes Tor 29	vWo	55	40	47	0	46	0	56	1	51	0	40	0
AL170	Oberes Tor 31, Gebäude 1	vWo	55	40	47	0	46	0	56	1	51	0	44	4
AL171	Oberes Tor 31, Gebäude 2	vWo	55	40	45	0	44	0	53	0	49	0	41	1
AL172	Oberes Tor 33	vWo	55	40	46	0	44	0	54	0	50	0	43	3
AL173	Oberes Tor 37	vWo	55	40	46	0	45	0	55	0	51	0	44	4
AL176	Schützenrain 1	vWo	55	40	50	0	48	0	57	2	53	0	42	2
AL179	Schützenrain 3	vWo	55	40	50	0	49	0	58	3	53	0	45	5
AL180	Schützenrain 4	vWo	55	40	49	0	47	0	54	0	50	0	43	3
AL181	Schützenrain 5	vWo	55	40	50	0	49	0	57	2	53	0	45	5
AL183	Schützenrain 7	vWo	55	40	50	0	49	0	57	2	53	0	45	5

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 16

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17
AL184	Schützenrain 8	vWo	55	40	50	0	49	0	56	1	52	0	39	0
AL185	Schützenrain 9	vWo	55	40	51	0	49	0	57	2	53	0	46	6
AL177	Schützenrain 11	vWo	55	40	51	0	50	0	58	3	54	0	46	6
AL195	Siedlung 2	vWo	55	40	46	0	44	0	54	0	49	0	42	2
AL214	Siedlung 4	vWo	55	40	48	0	47	0	54	0	50	0	42	2
AL215	Siedlung 6	vWo	55	40	47	0	46	0	53	0	49	0	42	2
AL217	Siedlung 9	vWo	55	40	50	0	48	0	57	2	53	0	47	7
AL187	Siedlung 11	vWo	55	40	48	0	47	0	56	1	51	0	47	7
AL188	Siedlung 12	vWo	55	40	49	0	47	0	55	0	51	0	43	3
AL189	Siedlung 13	vWo	55	40	49	0	48	0	56	1	52	0	47	7
AL190	Siedlung 15	vWo	55	40	50	0	49	0	57	2	53	0	48	8
AL191	Siedlung 16	vWo	55	40	51	0	49	0	58	3	54	0	48	8
AL192	Siedlung 17	vWo	55	40	47	0	46	0	56	1	52	0	49	9
AL193	Siedlung 18	vWo	55	40	51	0	49	0	58	3	54	0	48	8
AL194	Siedlung 19	vWo	55	40	50	0	48	0	58	3	54	0	49	9
AL196	Siedlung 20	vWo	55	40	51	0	50	0	58	3	54	0	45	5
AL197	Siedlung 21	vWo	55	40	51	0	50	0	58	3	54	0	50	10
AL198	Siedlung 22	vWo	55	40	52	0	50	0	59	4	55	0	49	9
AL199	Siedlung 23	vWo	55	40	51	0	49	0	58	3	54	0	51	11
AL200	Siedlung 24	vWo	55	40	52	0	51	0	60	5	55	0	46	6
AL201	Siedlung 25	vWo	55	40	53	0	51	0	59	4	55	0	51	11
AL202	Siedlung 26	vWo	55	40	53	0	51	0	60	5	55	0	46	6
AL203	Siedlung 27	vWo	55	40	50	0	48	0	58	3	54	0	52	12
AL204	Siedlung 28	vWo	55	40	54	0	52	0	60	5	56	1	48	8
AL205	Siedlung 29	vWo	55	40	53	0	52	0	60	5	56	1	52	12
AL206	Siedlung 30	vWo	55	40	54	0	52	0	61	6	56	1	50	10
AL207	Siedlung 31	vWo	55	40	54	0	52	0	60	5	56	1	53	13
AL208	Siedlung 32	vWo	55	40	55	0	53	0	61	6	57	2	52	12
AL209	Siedlung 33	vWo	55	40	54	0	52	0	60	5	56	1	53	13
AL210	Siedlung 34	vWo	55	40	56	1	53	0	61	6	57	2	54	14
AL211	Siedlung 35	vWo	55	40	54	0	52	0	61	6	56	1	54	14
AL212	Siedlung 37	vWo	55	40	52	0	50	0	60	5	55	0	54	14
AL213	Siedlung 39	vWo	55	40	55	0	52	0	61	6	56	1	55	15

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 16

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17
AL219	Sonnenstraße 2	vWo	55	40	46	0	45	0	52	0	48	0	41	1
AL223	Steiggasse 10	vWo	55	40	48	0	47	0	56	1	51	0	31	0
AL231	Steiggasse 17a, Gebäude 2	Mi	60	45	47	0	46	0	55	0	51	0	46	1
AL232	Steiggasse 18	Mi	60	45	48	0	46	0	55	0	51	0	47	2
AL233	Steiggasse 19	Mi	60	45	49	0	47	0	56	0	52	0	47	2
AL240	Tiefer Weg 16, Gebäude 1	vWo	55	40	48	0	46	0	56	1	52	0	40	0
AL241	Tiefer Weg 16, Gebäude 2	vWo	55	40	47	0	45	0	55	0	50	0	42	2
AL242	Tiefer Weg 20	vWo	55	40	48	0	46	0	56	1	52	0	46	6
AL243	Tiefer Weg 22	vWo	55	40	48	0	46	0	56	1	52	0	46	6
AL244	Tiefer Weg 23	vWo	55	40	46	0	45	0	54	0	50	0	44	4
AL245	Tiefer Weg 25	vWo	55	40	47	0	45	0	56	1	51	0	42	2
AL246	Tiefer Weg 29, Gebäude 1	vWo	55	40	47	0	46	0	56	1	52	0	46	6
AL247	Tiefer Weg 29, Gebäude 2	vWo	55	40	47	0	45	0	54	0	50	0	45	5
AL248	Tiefer Weg 31	vWo	55	40	46	0	44	0	54	0	50	0	42	2
AL249	Tiefer Weg 33	vWo	55	40	46	0	45	0	54	0	50	0	43	3
AL250	Tiefer Weg 35	vWo	55	40	48	0	46	0	57	2	52	0	44	4
AL251	Tiefer Weg 37	vWo	55	40	48	0	46	0	56	1	52	0	41	1
AL252	Tiefer Weg 39, Gebäude 1	vWo	55	40	49	0	47	0	57	2	52	0	41	1
AL253	Tiefer Weg 39, Gebäude 2	vWo	55	40	47	0	46	0	55	0	51	0	42	2
AL254	Wertheimer Weg 1	vWo	55	40	49	0	47	0	57	2	53	0	48	8
AL265	Wertheimer Weg 2, Gebäude 1	vWo	55	40	49	0	47	0	58	3	53	0	48	8
AL266	Wertheimer Weg 2, Gebäude 2	vWo	55	40	48	0	47	0	57	2	53	0	43	3
AL267	Wertheimer Weg 3	vWo	55	40	50	0	48	0	58	3	54	0	46	6
AL268	Wertheimer Weg 4	vWo	55	40	49	0	47	0	57	2	53	0	49	9
AL269	Wertheimer Weg 5	vWo	55	40	48	0	47	0	58	3	53	0	48	8
AL270	Wertheimer Weg 6	vWo	55	40	50	0	47	0	57	2	53	0	50	10
AL272	Wertheimer Weg 7a	vWo	55	40	52	0	50	0	60	5	55	0	49	9
AL271	Wertheimer Weg 7	vWo	55	40	50	0	49	0	59	4	54	0	49	9
AL273	Wertheimer Weg 8	vWo	55	40	49	0	48	0	57	2	53	0	46	6
AL274	Wertheimer Weg 9, Gebäude 1	vWo	55	40	51	0	51	0	60	5	56	1	52	12
AL275	Wertheimer Weg 9, Gebäude 2	vWo	55	40	49	0	49	0	59	4	55	0	50	10
AL255	Wertheimer Weg 10	vWo	55	40	50	0	49	0	57	2	53	0	48	8
AL256	Wertheimer Weg 11, Gebäude 1	vWo	55	40	53	0	55	0	60	5	56	1	51	11

Ergebnistabelle: Baulärm Teilbereich 16

- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 1 und 5 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte zw. 6 und 10 dB(A)
- Überschreitung der Immissionsrichtwerte über 10 dB(A)

Beurteilungspegel über 70 dB(A) am Tag bzw. über 60 dB(A) in der Nacht

Berechnungspunkt			Richtwert der AVV Baulärm		Vorbereitung Baufeld mit Schallschutz		Erstellung & Rückbau Baustraße mit Schallschutz		Aushub Kabeltrasse mit Schallschutz		Einbringung Bettungsmaterial mit Schallschutz		Geschlossene Bauweise	
ID	Adresse	Nutzung	tags	nachts	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr tags	Über. IRW tags	Lr nachts	Über. IRW nachts
			dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17
AL257	Wertheimer Weg 11, Gebäude 2	vWo	55	40	52	0	57	2	60	5	55	0	52	12
AL258	Wertheimer Weg 12	vWo	55	40	49	0	50	0	57	2	53	0	50	10
AL259	Wertheimer Weg 13, Gebäude 1	vWo	55	40	53	0	59	4	60	5	56	1	51	11
AL260	Wertheimer Weg 13, Gebäude 2	vWo	55	40	50	0	59	4	59	4	55	0	51	11
AL261	Wertheimer Weg 14	vWo	55	40	52	0	55	0	60	5	55	0	51	11
AL262	Wertheimer Weg 15	vWo	55	40	56	1	59	4	62	7	57	2	55	15
AL263	Wertheimer Weg 16	vWo	55	40	54	0	60	5	60	5	56	1	54	14
AL264	Wertheimer Weg 18	vWo	55	40	57	2	59	4	61	6	58	3	55	15
AL278	Zaunlücke 9, Gebäude 2	Mi	60	45	49	0	48	0	57	0	53	0	47	2
AL279	Zur Fröhlichkeit 2	Mi	60	45	48	0	46	0	55	0	51	0	43	3