

04UMH14035										Anhang 2	
Gemeinde Untermünkheim				Lärmaktionsplan Stufe 2							
Lärmpegelberechnung nach den RLS-90											
Konfliktanalyse Bestand April 2017				Beurteilungspegel und Betroffenzahlen							
Immissionsort	Gebiets- nutzung	Stock- werk (gewerbl.)	Fassade	Handlungswert		Beurt.-Pegel		Betroffen (T)ag / (N)acht	Anzahl Einwohner pro Gebäude	Betroffene Einwohner	Betroffene Gebäude
				Tag	Nacht	Tag	Nacht				
Handlungswert 70/60 dB(A) erreicht oder überschritten				in dB(A)		in dB(A)					
Eichelbergweg 20	MI	1.UG	W	70	60	55	48	nein	2		
Eichelbergweg 20	MI	EG	W	70	60	57	50	nein			
Eichelbergweg 20	MI	1.OG	W	70	60	59	52	nein			
Eichelbergweg 22	MI	1.UG	S	70	60	63	55	nein	5		
Eichelbergweg 22	MI	1.UG	W	70	60	63	56	nein			
Eichelbergweg 22	MI	EG	S	70	60	64	57	nein			
Eichelbergweg 22	MI	EG	W	70	60	65	58	nein			
Eichelbergweg 22	MI	1.OG	S	70	60	64	57	nein			
Eichelbergweg 22	MI	1.OG	W	70	60	65	58	nein			
Eichelbergweg 24	MI	1.UG	S	70	60	59	51	nein	14		
Eichelbergweg 24	MI	1.UG	W	70	60	58	50	nein			
Eichelbergweg 24	MI	EG	S	70	60	61	53	nein			
Eichelbergweg 24	MI	EG	W	70	60	61	53	nein			
Eichelbergweg 24	MI	1.OG	W	70	60	62	54	nein			
Eichelbergweg 24	MI	1.OG	S	70	60	62	54	nein			
Eichelbergweg 25	MI	1.UG	SW	70	60	60	52	nein	14		
Eichelbergweg 25	MI	EG	SW	70	60	62	54	nein			
Eichelbergweg 25	MI	1.OG	SW	70	60	63	55	nein			
Hohenloher Str. 2	MI	EG	NW	70	60	66	58	nein	2		
Hohenloher Str. 2	MI	EG	SW	70	60	67	59	nein			
Hohenloher Str. 2	MI	1.OG	NW	70	60	67	58	nein			
Hohenloher Str. 2	MI	1.OG	SW	70	60	68	59	nein			
Hohenloher Str. 4	MI	EG	SW	70	60	62	54	nein	0		

04UMH14035											Anhang 2
Gemeinde Untermünkheim											Lärmaktionsplan Stufe 2
Lärmpegelberechnung nach den RLS-90											
Konfliktanalyse Bestand April 2017											Beurteilungspegel und Betroffenzahlen
Immissionsort	Gebiets- nutzung	Stock- werk (gewerbl.)	Fassade	Handlungswert		Beurt.-Pegel		Betroffen (T)ag / (N)acht	Anzahl Einwohner pro Gebäude	Betroffene Einwohner	Betroffene Gebäude
				Tag	Nacht	Tag	Nacht				
Handlungswert 70/60 dB(A) erreicht oder überschritten				in dB(A)		in dB(A)					
Hohenloher Str. 4	MI	1.OG	SW	70	60	64	55	nein			
Hohenloher Str. 4	MI	2.OG	SW	70	60	64	56	nein			
Hohenloher Str. 5	MI	EG	NO	70	60	61	53	nein	4		
Hohenloher Str. 5	MI	EG	SO	70	60	63	55	nein			
Hohenloher Str. 5	MI	1.OG	NO	70	60	63	55	nein			
Hohenloher Str. 5	MI	1.OG	SO	70	60	65	57	nein			
Hohenloher Str. 5	MI	2.OG	SO	70	60	66	58	nein			
Hohenloher Str. 5	MI	2.OG	NO	70	60	65	57	nein			
Hohenloher Str. 6	MI	EG	SW	70	60	63	55	nein	0		
Hohenloher Str. 6	MI	1.OG	SW	70	60	65	56	nein			
Hohenloher Str. 6	MI	2.OG	SW	70	60	65	56	nein			
Hohenloher Str. 7	MI	EG	O	70	60	72	63	T/N	2	2	1
Hohenloher Str. 7	MI	1.OG	O	70	60	71	63	T/N			
Hohenloher Str. 7	MI	2.OG	O	70	60	70	62	T/N			
Hohenloher Str. 8	MI	EG	SW	70	60	68	59	nein	2		
Hohenloher Str. 8	MI	1.OG	SW	70	60	68	60	N		2	1
Hohenloher Str. 8	MI	2.OG	SW	70	60	68	60	N			
Hohenloher Str. 9	MI	1.OG	O	70	60	71	62	T/N	1	1	1
Hohenloher Str. 9	MI	2.OG	O	70	60	70	62	T/N			
Hohenloher Str. 10	MI	EG	SW	70	60	72	64	T/N	0	0	1
Hohenloher Str. 10	MI	1.OG	SW	70	60	72	64	T/N			
Hohenloher Str. 11	MI	EG	O	70	60	74	65	T/N	7	7	1

04UMH14035										Anhang 2	
Gemeinde Untermünkheim			Lärmaktionsplan Stufe 2								
Lärmpegelberechnung nach den RLS-90											
Konfliktanalyse Bestand April 2017				Beurteilungspegel und Betroffenzahlen							
Immissionsort Handlungswert 70/60 dB(A) erreicht oder überschritten	Gebiets- nutzung	Stock- werk (gewerbl.)	Fassade	Handlungswert		Beurt.-Pegel		Betroffen (T)ag / (N)acht	Anzahl Einwohner pro Gebäude	Betroffene Einwohner	Betroffene Gebäude
				Tag	Nacht	Tag	Nacht				
				in dB(A)		in dB(A)					
Hohenloher Str. 11	MI	1.OG	O	70	60	73	65	T/N			
Hohenloher Str. 11	MI	2.OG	O	70	60	73	64	T/N			
Hohenloher Str. 12	MI	EG	W	70	60	75	67	T/N	2	2	1
Hohenloher Str. 12	MI	1.OG	W	70	60	74	66	T/N			
Hohenloher Str. 12	MI	2.OG	W	70	60	73	65	T/N			
Hohenloher Str. 13	MI	EG	O	70	60	75	67	T/N	0	0	1
Hohenloher Str. 13	MI	1.OG	O	70	60	75	66	T/N			
Hohenloher Str. 13	MI	2.OG	O	70	60	74	66	T/N			
Hohenloher Str. 14	MI	EG	W	70	60	77	68	T/N	3	3	1
Hohenloher Str. 14	MI	1.OG	W	70	60	75	67	T/N			
Hohenloher Str. 14	MI	2.OG	W	70	60	74	66	T/N			
Hohenloher Str. 15	MI	EG	O	70	60	75	67	T/N	1	1	1
Hohenloher Str. 15	MI	1.OG	O	70	60	75	66	T/N			
Hohenloher Str. 15	MI	2.OG	O	70	60	74	66	T/N			
Hohenloher Str. 16	MI	EG	W	70	60	76	67	T/N	14	14	1
Hohenloher Str. 16	MI	1.OG	W	70	60	75	67	T/N			
Hohenloher Str. 16	MI	2.OG	W	70	60	74	66	T/N			
Hohenloher Str. 17	MI	EG	O	70	60	76	67	T/N	4	4	1
Hohenloher Str. 17	MI	1.OG	O	70	60	75	67	T/N			
Hohenloher Str. 17	MI	2.OG	O	70	60	74	66	T/N			
Hohenloher Str. 18	MI	EG	W	70	60	76	68	T/N	9	9	1
Hohenloher Str. 18	MI	1.OG	W	70	60	76	67	T/N			

04UMH14035											Anhang 2
Gemeinde Untermünkheim			Lärmaktionsplan Stufe 2								
Lärmpegelberechnung nach den RLS-90											
Konfliktanalyse Bestand April 2017				Beurteilungspegel und Betroffenzahlen							
Immissionsort	Gebiets- nutzung	Stock- werk (gewerbl.)	Fassade	Handlungswert		Beurt.-Pegel		Betroffen (T)ag / (N)acht	Anzahl Einwohner pro Gebäude	Betroffene Einwohner	Betroffene Gebäude
				Tag	Nacht	Tag	Nacht				
Handlungswert 70/60 dB(A) erreicht oder überschritten				in dB(A)		in dB(A)					
Hohenloher Str. 18	MI	2.OG	W	70	60	75	67	T/N			
Hohenloher Str. 19	MI	EG	O	70	60	74	66	T/N	5	5	1
Hohenloher Str. 19	MI	1.OG	O	70	60	74	66	T/N			
Hohenloher Str. 19	MI	2.OG	O	70	60	74	65	T/N			
Hohenloher Str. 20	MI	EG	W	70	60	74	65	T/N	6	6	1
Hohenloher Str. 20	MI	1.OG	W	70	60	73	65	T/N			
Hohenloher Str. 20	MI	2.OG	W	70	60	73	65	T/N			
Hohenloher Str. 21	MI	EG	NO	70	60	74	66	T/N	4	4	1
Hohenloher Str. 21	MI	1.OG	NO	70	60	74	65	T/N			
Hohenloher Str. 21	MI	2.OG	NO	70	60	73	64	T/N			
Hohenloher Str. 21	MI	3.OG	NO	70	60	72	64	T/N			
Hohenloher Str. 22	MD	EG	SW	70	60	66	58	nein	5		
Hohenloher Str. 22	MD	1.OG	SW	70	60	68	59	nein			
Hohenloher Str. 22	MD	2.OG	SW	70	60	68	60	N		5	1
Hohenloher Str. 23	MI	EG	NO	70	60	72	64	T/N	3	3	1
Hohenloher Str. 23	MI	1.OG	NO	70	60	72	64	T/N			
Hohenloher Str. 23	MI	2.OG	NO	70	60	72	63	T/N			
Hohenloher Str. 25	MI	EG	NO	70	60	72	64	T/N	2	2	1
Hohenloher Str. 25	MI	1.OG	NO	70	60	72	64	T/N			
Hohenloher Str. 25	MI	2.OG	NO	70	60	71	63	T/N			
Hohenloher Str. 27	MI	1.UG	NO	70	60	59	50	nein	0		
Hohenloher Str. 27	MI	EG	NO	70	60	64	56	nein			

04UMH14035											Anhang 2		
Gemeinde Untermünkheim			Lärmaktionsplan Stufe 2										
Lärmpegelberechnung nach den RLS-90													
Konfliktanalyse Bestand April 2017				Beurteilungspegel und Betroffenzahlen									
Immissionsort Handlungswert 70/60 dB(A) erreicht oder überschritten	Gebiets- nutzung	Stock- werk (gewerbl.)	Fassade	Handlungswert		Beurt.-Pegel		Betroffen (T)ag / (N)acht	Anzahl Einwohner pro Gebäude	Betroffene Einwohner	Betroffene Gebäude		
				Tag	Nacht	Tag	Nacht						
				in dB(A)		in dB(A)							
Hohenloher Str. 27	MI	1.OG	NO	70	60	66	57	nein					
Hohenloher Str. 29	MI	EG	NO	70	60	71	63	T/N	5	5	1		
Hohenloher Str. 29	MI	1.OG	NO	70	60	71	63	T/N					
Hohenloher Str. 29	MI	2.OG	NO	70	60	71	63	T/N					
Hohenloher Str. 34	MD	1.UG	SW	70	60	66	58	nein	4				
Hohenloher Str. 34	MD	EG	SW	70	60	68	60	N		4	1		
Hohenloher Str. 34	MD	1.OG	SW	70	60	68	60	N					
Hohenloher Str. 35	MI	EG	NO	70	60	60	52	nein	5				
Hohenloher Str. 35	MI	1.OG	NO	70	60	62	54	nein					
Hohenloher Str. 35	MI	2.OG	NO	70	60	63	55	nein					
Hohenloher Str. 36	MD	EG	SW	70	60	59	51	nein	3				
Hohenloher Str. 36	MD	1.OG	SW	70	60	60	52	nein					
Hohenloher Str. 37	MI	EG	SO	70	60	61	53	nein	5				
Hohenloher Str. 37	MI	1.OG	SO	70	60	62	54	nein					
Hohenloher Str. 37	MI	2.OG	SO	70	60	63	55	nein					
Hohenloher Str. 38	MD	EG	SW	70	60	57	49	nein	4				
Hohenloher Str. 38	MD	1.OG	SW	70	60	58	50	nein					
Hohenloher Str. 39	MI	EG	NO	70	60	72	64	T/N	7	7	1		
Hohenloher Str. 39	MI	1.OG	NO	70	60	72	63	T/N					
Hohenloher Str. 39	MI	2.OG	NO	70	60	71	63	T/N					
Hohenloher Str. 40	MD	1.UG	SW	70	60	74	66	T/N	5	5	1		
Hohenloher Str. 40	MD	EG	SW	70	60	73	65	T/N					

04UMH14035											Anhang 2
Gemeinde Untermünkheim											Lärmaktionsplan Stufe 2
Lärmpegelberechnung nach den RLS-90											
Konfliktanalyse Bestand April 2017											Beurteilungspegel und Betroffenzahlen
Immissionsort	Gebiets- nutzung	Stock- werk (gewerbl.)	Fassade	Handlungswert		Beurt.-Pegel		Betroffen (T)ag / (N)acht	Anzahl Einwohner pro Gebäude	Betroffene Einwohner	Betroffene Gebäude
				Tag	Nacht	Tag	Nacht				
Handlungswert 70/60 dB(A) erreicht oder überschritten											
Hohenloher Str. 40	MD	1.OG	SW	70	60	72	64	T/N			
Hohenloher Str. 40	MD	2.OG	SW	70	60	71	63	T/N			
Hohenloher Str. 41	MI	EG	NO	70	60	70	61	T/N	4	4	1
Hohenloher Str. 41	MI	1.OG	NO	70	60	70	61	T/N			
Hohenloher Str. 41	MI	2.OG	NO	70	60	69	61	N			
Hohenloher Str. 42	MD	EG	SW	70	60	69	61	N	0	0	1
Hohenloher Str. 42	MD	1.OG	SW	70	60	69	61	N			
Hohenloher Str. 42	MD	2.OG	SW	70	60	69	61	N			
Hohenloher Str. 42	MD	3.OG	SW	70	60	69	61	N			
Hohenloher Str. 43	MI	EG	NO	70	60	69	61	N	1	1	1
Hohenloher Str. 43	MI	1.OG	NO	70	60	69	61	N			
Hohenloher Str. 43	MI	2.OG	NO	70	60	69	61	N			
Hohenloher Str. 47	MI	EG	O	70	60	68	60	N	2	2	1
Hohenloher Str. 47	MI	1.OG	N	70	60	67	59	nein			
Hohenloher Str. 47	MI	1.OG	O	70	60	68	60	N			
Hohenloher Str. 47	MI	2.OG	O	70	60	68	60	N			
Hohenloher Str. 47	MI	2.OG	N	70	60	67	59	nein			
Hohenloher Str. 48	MI	EG	SW	70	60	72	63	T/N	3	3	1
Hohenloher Str. 48	MI	1.OG	SW	70	60	71	63	T/N			
Hohenloher Str. 48	MI	2.OG	SW	70	60	71	62	T/N			
Hohenloher Str. 49	MI	EG	NO	70	60	71	62	T/N	0	0	1
Hohenloher Str. 49	MI	1.OG	NO	70	60	70	62	T/N			

04UMH14035											Anhang 2
Gemeinde Untermünkheim											Lärmaktionsplan Stufe 2
Lärmpegelberechnung nach den RLS-90											
Konfliktanalyse Bestand April 2017											Beurteilungspegel und Betroffenzahlen
Immissionsort Handlungswert 70/60 dB(A) erreicht oder überschritten	Gebiets- nutzung	Stock- werk (gewerbl.)	Fassade	Handlungswert		Beurt.-Pegel		Betroffen (T)ag / (N)acht	Anzahl Einwohner pro Gebäude	Betroffene Einwohner	Betroffene Gebäude
				Tag	Nacht	Tag	Nacht				
				in dB(A)		in dB(A)					
Hohenloher Str. 50	MI	EG	SW	70	60	71	63	T/N	0	0	1
Hohenloher Str. 50	MI	1.OG	SW	70	60	71	63	T/N			
Hohenloher Str. 52	MI	EG	SW	70	60	71	63	T/N	1	1	1
Hohenloher Str. 52	MI	1.OG	SW	70	60	71	62	T/N			
Hohenloher Str. 53	WA	1.UG	NO	70	60	70	62	T/N	2	2	1
Hohenloher Str. 53	WA	EG	NO	70	60	70	61	T/N			
Hohenloher Str. 53	WA	1.OG	NO	70	60	69	61	N			
Hohenloher Str. 54	MI	EG	SW	70	60	68	60	N	2	2	1
Hohenloher Str. 54	MI	1.OG	SW	70	60	68	60	N			
Hohenloher Str. 55	WA	EG	NO	70	60	69	61	N	4	4	1
Hohenloher Str. 55	WA	1.OG	NO	70	60	69	61	N			
Hohenloher Str. 55	WA	2.OG	NO	70	60	69	60	N			
Hohenloher Str. 56	MI	EG	SW	70	60	68	59	nein	2		
Hohenloher Str. 56	MI	1.OG	SW	70	60	68	60	N		2	1
Hohenloher Str. 56	MI	2.OG	SW	70	60	68	60	N			
Hohenloher Str. 57	MI	EG	NO	70	60	69	61	N	10	10	1
Hohenloher Str. 57	MI	1.OG	NO	70	60	69	60	N			
Hohenloher Str. 58		EG	SW	70	60	65	57	nein	2		
Hohenloher Str. 58		1.OG	SW	70	60	66	58	nein			
Hohenloher Str. 58		2.OG	SW	70	60	66	58	nein			
Hohenloher Str. 68	MI	EG	SW	70	60	67	59	nein	2		
Hohenloher Str. 68	MI	1.OG	SW	70	60	68	59	nein			
Hohenloher Str. 68	MI	2.OG	SW	70	60	68	60	N		2	1

04UMH14035										Anhang 2	
Gemeinde Untermünkheim				Lärmaktionsplan Stufe 2							
<b>Lärmpegelberechnung nach den RLS-90</b>											
<b>Konfliktanalyse Bestand April 2017</b>				<b>Beurteilungspegel und Betroffenzahlen</b>							
Immissionsort Handlungswert 70/60 dB(A) erreicht oder überschritten	Gebiets- nutzung	Stock- werk (gewerbl.)	Fassade	Handlungswert		Beurt.-Pegel		Betroffen (T)ag / (N)acht	Anzahl Einwohner pro Gebäude	Betroffene Einwohner	Betroffene Gebäude
				Tag	Nacht	Tag	Nacht				
				70	60	63	55	nein	2		
Wittighäuser Steige 1	MI	EG	NO	70	60	63	55	nein	2		
Wittighäuser Steige 1	MI	1.OG	NO	70	60	65	56	nein			
Wittighäuser Steige 2	MI	EG	NO	70	60	72	64	T/N	0	0	1
Wittighäuser Steige 2	MI	1.OG	NO	70	60	71	63	T/N			
Wittighäuser Steige 2	MI	2.OG	NO	70	60	70	62	T/N			
Wittighäuser Steige 3	MI	EG	NO	70	60	64	56	nein	2		
Wittighäuser Steige 3	MI	1.OG	NO	70	60	65	57	nein			
<b>Handlungs-Richtwerte tags / nachts &gt;= 70 / 60 dB(A)</b>								Summe EW / Summe Geb.		124	37
<b>Handlungs-Richtwerte tags / nachts &gt;= 73 / 63 dB(A)</b>								Summe EW / Summe Geb.		83	22

Handlungs-Richtwerte tags / nachts >= 70 / 60 dB(A)  
in Gewerbegebieten tags / nachts >= 75 / 65 dB(A)

Handlungs-Richtwerte tags / nachts >= 73 / 63 dB(A)

Gewerbliche Nutzung (auch teilweise)