

# Ergebnisse schalltechnischer Berechnungen - Straßenverkehrsgeräusche

Ergebnistabelle Nr. 8

Emittent: <b>B 178n</b>					DTV (T/N): 13.000 Kfz					D <sub>StrO</sub> = - 2 dB(A)				aktive Schallschutzmaßnahmen:								
Ort: <b>Niederoderwitz, Oberseifersdorf, Eckartsberg</b>					Lkw-Anteil (T/N): 14,0 / 17,5 %									- keine -								
					Geschwindigkeit (Pkw/Lkw): 100 / 80 km/h																	
Lfd. Nr. / Unterlage-Nummer	Immissionsort Straße	Nr.	Flur-stück	Fassade	Etage	Emissions- pegel Tag Nacht		Abstand (in m) zum Emittenten	Δ Höhe (in m) zum Emittenten	Gebiets- einstufung	Grenzwert Tag Nacht		Beurteilungspegel <b>ohne</b> aktiven LS Tag Nacht		Beurteilungspegel <b>mit</b> aktivem LS Tag Nacht		Pegel- differenz Tag Nacht		Grenzwert- überschreitung Tag Nacht		passiver Schallschutz Tag Nacht	
1 / U5	KG "Neufelden"		914/3	NO	2m	67,3	60,2	422	-6	MI	64	-	47,9	-	47,9	-	0,0	-	-	-	nein	-
2 / U5	KG "Am Schleekretscham"		103/4	NO	2m	64,3	56,9	101	5	MI	64	-	57,3	-	57,3	-	0,0	-	-	-	nein	-
3 / U5	Löbauer Straße	3a	329/4	NW	EG	67,3	60,2	206	0	MI	64	54	49,4	42,4	49,4	42,4	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	3a	329/4	NW	1.OG	67,3	60,2	206	3	MI	64	54	49,7	42,7	49,7	42,7	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	3a	329/4	NW	2.OG	67,3	60,2	206	5	MI	64	54	49,9	42,9	49,9	42,9	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	3a	329/4	SW	EG	67,3	60,2	206	0	MI	64	54	49,4	42,4	49,4	42,4	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	3a	329/4	SW	1.OG	67,3	60,2	206	3	MI	64	54	49,8	42,8	49,8	42,8	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	3a	329/4	SW	2.OG	67,3	60,2	206	6	MI	64	54	50,6	43,6	50,6	43,6	0,0	0,0	-	-	nein	nein
4 / U5	Löbauer Straße	3b	341/6	NW	EG	67,3	60,2	226	-3	MI	64	54	47,1	40,1	47,1	40,1	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	3b	341/6	NW	1.OG	67,3	60,2	226	0	MI	64	54	47,7	40,7	47,7	40,7	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	3b	341/6	SW	EG	67,3	60,2	222	-3	MI	64	54	49,2	42,2	49,2	42,2	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	3b	341/6	SW	1.OG	67,3	60,2	222	0	MI	64	54	49,6	42,6	49,6	42,6	0,0	0,0	-	-	nein	nein
5 / U5	Löbauer Straße	5	963	West	EG	67,3	60,2	321	-4	MI	64	54	48,6	41,6	48,6	41,6	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	5	963	West	1.OG	67,3	60,2	321	-1	MI	64	54	48,9	41,9	48,9	41,9	0,0	0,0	-	-	nein	nein
6 / U5	Löbauer Straße	18	112	AWB1	2m	66,4	59,5	63	-1	MI	64	-	61,3	-	61,3	-	0,0	-	-	-	nein	-
	Löbauer Straße	18	112	AWB2	2m	66,4	59,5	70	-1	MI	64	-	60,4	-	60,4	-	0,0	-	-	-	nein	-
	Löbauer Straße	18	112	AWB3	1.OG	66,4	59,5	81	3	MI	64	-	60,3	-	60,3	-	0,0	-	-	-	nein	-
	Löbauer Straße	18	112	NO	EG	66,4	59,5	78	0	MI	64	54	58,8	51,8	58,8	51,8	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	18	112	NO	1.OG	66,4	59,5	78	2	MI	64	54	60,2	53,2	60,2	53,2	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	18	112	NO	2.OG	66,4	59,5	78	5	MI	64	54	60,5	53,5	60,5	53,5	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	18	112	NW	EG	66,4	59,5	87	0	MI	64	54	52,8	45,7	52,8	45,7	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	18	112	NW	1.OG	66,4	59,5	87	3	MI	64	54	57,2	50,1	57,2	50,1	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	18	112	NW	2.OG	66,4	59,5	87	5	MI	64	54	58,4	51,3	58,4	51,3	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	18	112	SO	EG	66,4	59,5	83	-1	MI	64	54	57,7	50,7	57,7	50,7	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	18	112	SO	1.OG	66,4	59,5	83	2	MI	64	54	58,3	51,3	58,3	51,3	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	18	112	SO	2.OG	66,4	59,5	83	5	MI	64	54	58,9	51,9	58,9	51,9	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	18	112	SW	EG	66,4	59,5	96	-1	MI	64	54	54,9	47,5	54,9	47,5	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	18	112	SW	1.OG	66,4	59,5	96	2	MI	64	54	55,5	48,2	55,5	48,2	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Löbauer Straße	18	112	SW	2.OG	66,4	59,5	96	5	MI	64	54	56,1	48,8	56,1	48,8	0,0	0,0	-	-	nein	nein
7 / U5	Neufeldenstraße	10	936/1	NO	2.OG	67,3	60,2	377	0	MI	64	54	49,7	42,7	49,7	42,7	0,0	0,0	-	-	nein	nein
8 / U5	Willi-Gall-Straße	32	929L	West	EG	67,3	60,2	336	-5	WA	59	49	46,8	39,8	46,8	39,8	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Willi-Gall-Straße	32	929L	West	1.OG	67,3	60,2	336	-2	WA	59	49	47,8	40,8	47,8	40,8	0,0	0,0	-	-	nein	nein
9 / U5	Willi-Gall-Straße	33	339/8	West	EG	67,3	60,2	309	-5	WA	59	49	46,8	39,8	46,8	39,8	0,0	0,0	-	-	nein	nein
	Willi-Gall-Straße	33	339/8	West	1.OG	67,3	60,2	309	-2	WA	59	49	47,3	40,3	47,3	40,3	0,0	0,0	-	-	nein	nein