

Immissionsberechnung Gesamtbetrieb Fa. Schüller

Beurteilung nach TA Lärm (2017)														
Variante 0		Einstellung: Referenzeinstellung												
Immissionspunkt			Werktag (6h-22h)				Sonntag (6h-22h)				Nacht (22h-6h)			
		IRW	IRW	Zweischicht- betrieb IST- Zustand 2023 mit Erdwall	Zweischicht- betrieb IST- Zustand 2023 <i>ohne</i> Erdwall	DIF:	IRW	Zweischicht- betrieb IST- Zustand 2023 mit Erdwall	Zweischicht- betrieb IST- Zustand 2023 <i>ohne</i> Erdwall	DIF:	IRW	Zweischicht- betrieb IST- Zustand 2023 mit Erdwall	Zweischicht- betrieb IST- Zustand 2023 <i>ohne</i> Erdwall	DIF:
		/dB	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]
IPkt001	Roth 18 1 EG N/W	60	57	46	47	1	57	31	31	0	42	31	31	0
IPkt002	Roth 18 1 OG1N/W	60	57	47	48	1	57	35	35	0	42	34	34	0
IPkt003	Roth 24 1 EG N/W	60	57	48	48	0	57	35	35	0	42	34	34	0
IPkt004	Roth 24 1 OG1N/W	60	57	48	48	0	57	35	35	0	42	35	35	0
IPkt005	Roth 19 unbebaut	55	52	49	50	1	52	40	40	0	38	36	36	0

	zulässiger Immissionsrichtwert gemäß Genehmigungsbescheid eingehalten
	Immissionsrichtwertanteil überschritten, jedoch keine Anforderung aus Genehmigungsbescheid
	zulässiger Immissionsrichtwert gemäß Genehmigungsbescheid überschritten