

4.5 Betriebszustand und Schallemissionen

In der folgenden Tabelle sind unter der Berücksichtigung des Betriebsablaufs alle relevanten Schallemissionen verursachenden Vorgänge aufgeführt:

BE	Betriebszustand (z.B. Normalbetrieb, Teillast, Volllast) und emissions- verursachender Vorgang	Einsatzzeit			Schallquelle Nummer lt. Fließbild	Schallleistungs- pegel [dB(A)]	Messverfahren oder Literaturhinweis	Schallschutz- maßnahmen
		Tage/Woche Tage/Monat Tage/Jahr	Std./Tag	Uhrzeit				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
VB29	Normalbetrieb	7 Tage/Woche	24 Std./Tag	0-24 Uhr			siehe Schallimmissionsprognose im Anhang Kapitel 4.6	
VB30	Normalbetrieb	7 Tage/Woche	24 Std./Tag	0-24 Uhr			siehe Schallimmissionsprognose im Anhang Kapitel 4.6	
VB31	Normalbetrieb	7 Tage/Woche	24 Std./Tag	0-24 Uhr			siehe Schallimmissionsprognose im Anhang Kapitel 4.6	
VB32	Normalbetrieb	7 Tage/Woche	24 Std./Tag	0-24 Uhr			siehe Schallimmissionsprognose im Anhang Kapitel 4.6	
VB33	Normalbetrieb	7 Tage/Woche	24 Std./Tag	0-24 Uhr			siehe Schallimmissionsprognose im Anhang Kapitel 4.6	
VB34	Normalbetrieb	7 Tage/Woche	24 Std./Tag	0-24 Uhr			siehe Schallimmissionsprognose im Anhang Kapitel 4.6	
VB35	Normalbetrieb	7 Tage/Woche	24 Std./Tag	0-24 Uhr			siehe Schallimmissionsprognose im Anhang Kapitel 4.6	
VB36	Normalbetrieb	7 Tage/Woche	24 Std./Tag	0-24 Uhr			siehe Schallimmissionsprognose im Anhang Kapitel 4.6	
VB37	Normalbetrieb	7 Tage/Woche	24 Std./Tag	0-24 Uhr			siehe Schallimmissionsprognose im Anhang Kapitel 4.6	