

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	Schalleistungs- 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
WEA E1	Tagbetrieb	365 d/a	16 h/d	06:00-22:00		108,1 + 2,1 (SZ)	eno160_6.0_LK_Schall_Schub_de_rev2	mode6000-980, Serration
WEA E1	Nachtbetrieb	365 d/a	8 h/d	22:00-06:00		107,0 + 2,1 (SZ)	eno160_6.0_LK_Schall_Schub_de_rev2	mode6000-942, Serration