

### 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
WEA 3	Tagbetrieb	365/a	16/d	06:00-22: 00		108,1 dB(A) + 2,1 (SZ)	eno160_6.0_LK_Schall_Schub_de_rev1. de	mode6000-980, serrations
WEA 3	Nachtbetrieb	365/a	08/d	22.00-06: 00		97,0 dB(A) + 2,1 (SZ)	eno160_6.0_LK_Schall_Schub_de_rev1. de	mode1000-655, serrations