

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	Schallschu- tz- maßnah- men
		Tage /Woche Tage /Monat Tage/Jahr	Std. /Tag	Uhrze- it				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
WEA 1		7/31/365	24		106,1 dB(A) +2,1 SZ	2018-12-19_4-06-01_Schallimmissionsprognose_enosite-49-0020-SL-2018-01-00_signed.pdf		
WEA 2		7/31/365	24		106,1 dB(A) +2,1 SZ	2018-12-19_4-06-01_Schallimmissionsprognose_enosite-49-0020-SL-2018-01-00_signed.pdf		
WEA 3		7/31/365	24		106,1 dB(A) +2,1 SZ	2018-12-19_4-06-01_Schallimmissionsprognose_enosite-49-0020-SL-2018-01-00_signed.pdf		