

### 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 6	Vollast	7 Tage / Woche	16 h/d	06-22 Uhr		107,7	nach Herstellerangabe	siehe Kapitel 5.1
WEA 6	reduzierter Mode 18	7 Tage / Woche	8 h/d	22-06 Uhr		97,6	nach Herstellerangabe	siehe Kapitel 5.1
WEA 7	Vollast	7 Tage / Woche	16 h/d	06-22 Uhr		107,7	nach Herstellerangabe	siehe Kapitel 5.1
WEA 7	reduzierter Mode 18	7 Tage / Woche	8 h/d	22-06 Uhr		97,6	nach Herstellerangabe	siehe Kapitel 5.1
WEA 9	Vollast	7 Tage / Woche	16 h/d	06-22 Uhr		107,7	nach Herstellerangabe	siehe Kapitel 5.1
WEA 9	reduzierter Mode 18	7 Tage / Woche	8 h/d	22-06 Uhr		97,6	nach Herstellerangabe	siehe Kapitel 5.1
WEA L1	Vollast	7 Tage / Woche	16 h/d	06-22 Uhr		107,7	nach Herstellerangabe	siehe Kapitel 5.1
WEA L1	reduzierter Mode 18	7 Tage / Woche	8 h/d	22-06 Uhr		97,6	nach Herstellerangabe	siehe Kapitel 5.1