

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	Schalleistung s- 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
T411	Normalbetrieb	365 Tage /Jahr	24			93	Prüffeldmessung	Radiator statt Lüfterkühlanlage
T412	Normalbetrieb	365 Tage /Jahr	24			93	Prüffeldmessung	Radiator statt Lüfterkühlanlage
T413	Normalbetrieb	365 Tage /Jahr	24			93	Prüffeldmessung	Radiator statt Lüfterkühlanlage
NSA	Probelauf	1 Tag / Monat	1	zw. 6:00 und 19:00 Uhr	Einzelaggregat	62	7 m Entfernung	
LKS 401	Normalbetrieb	365 Tage /Jahr	24			92	Prüffeldmessung	keine