

<b>16.1.10 Oktav-Schallleistungspegel (SLP) der beantragten Anlage / der Anlagen im Windpark</b>
--

Betriebsinterne Bezeichnung der Anlage	Betriebs- modus	Rotor- umdrehung (1/min)	63 Hz (db [A])	125 Hz (db [A])	250 Hz (db [A])	500 Hz (db [A])	1000 Hz (db [A])	2000 Hz (db [A])	4000 Hz (db [A])	8000 Hz (db [A])	Gesamtschall- leistungspegel (db [A])
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
WEA: VB29, VB30, VB31, VB32, VB33, VB34, VB35, VB36, VB37											
VB29 Vestas V172- 7,2MW	tags		92,3	99,8	103,0	103,2	101,5	97,0	89,4	78,7	108,6
VB30 Vestas V172- 7,2MW	tags		92,3	99,8	103,0	103,2	101,5	97,0	89,4	78,7	108,6
VB31 Vestas V172- 7,2MW	tags		92,3	99,8	103,0	103,2	101,5	97,0	89,4	78,7	108,6
VB32 Vestas V172- 7,2MW	tags		92,3	99,8	103,0	103,2	101,5	97,0	89,4	78,7	108,6
VB33 Vestas V172- 7,2MW	tags		92,3	99,8	103,0	103,2	101,5	97,0	89,4	78,7	108,6
VB34 Vestas V172- 7,2MW	tags		92,3	99,8	103,0	103,2	101,5	97,0	89,4	78,7	108,6
VB35 Vestas V172- 7,2MW	tags		92,3	99,8	103,0	103,2	101,5	97,0	89,4	78,7	108,6
VB36 Vestas V172- 7,2MW	tags		92,3	99,8	103,0	103,2	101,5	97,0	89,4	78,7	108,6
VB37 Vestas V172- 7,2MW	tags		92,3	99,8	103,0	103,2	101,5	97,0	89,4	78,7	108,6

Betriebsinterne Bezeichnung der Anlage	Betriebs- modus	Rotor- umdrehung (1/min)	63 Hz (db [A])	125 Hz (db [A])	250 Hz (db [A])	500 Hz (db [A])	1000 Hz (db [A])	2000 Hz (db [A])	4000 Hz (db [A])	8000 Hz (db [A])	Gesamtschall- leistungspegel (db [A])
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
WEA: VB29, VB30, VB31, VB32, VB33, VB34, VB35, VB36, VB37											
VB29 Vestas V172- 7,2MW	nachts		83,6	90,7	93,7	94,4	93,0	88,6	81,2	70,8	99,7
VB30 Vestas V172- 7,2MW	nachts		83,6	90,7	93,7	94,4	93,0	88,6	81,2	70,8	99,7
VB31 Vestas V172- 7,2MW	nachts		83,6	90,7	93,7	94,4	93,0	88,6	81,2	70,8	99,7
VB32 Vestas V172- 7,2MW	nachts		83,6	90,7	93,7	94,4	93,0	88,6	81,2	70,8	99,7
VB33 Vestas V172- 7,2MW	nachts		83,6	90,7	93,7	94,4	93,0	88,6	81,2	70,8	99,7
VB34 Vestas V172- 7,2MW	nachts		84,7	91,7	94,7	95,4	94,0	89,6	81,2	71,7	100,7
VB35 Vestas V172- 7,2MW	nachts		84,7	91,7	94,7	95,4	94,0	89,6	81,2	71,7	100,7
VB36 Vestas V172- 7,2MW	nachts		85,7	92,7	95,7	96,4	95,0	90,5	83,1	72,6	101,7
VB37 Vestas V172- 7,2MW	nachts		85,7	92,7	95,7	96,4	95,0	90,5	83,1	72,6	101,7