

### Übersicht 1: Basisdaten in den Szenarien

<b>Eigenschaft</b>		<b>neu bis 3 Jahre (V1)</b>			<b>neu bis 6 Jahre (V2)</b>			<b>neu bis 9 Jahre (V3)</b>		
Kaufpreis	Euro	127.400			129.300			131.200		
Variante		V1.1	V1.2	V1.3	V2.1	V2.2	V2.3	V3.1	V3.2	V3.3
Auslastung	Sh/Jahr	1.300	850	400	1.300	850	400	1.300	850	400
Gesamtleistung	Sh insg.	3.900	2.550	1.200	7.800	5.100	2.400	11.700	7.650	3.600
Restwert	Euro	70.478	81.503	92.528	34.124	52.231	70.337	12.740	32.805	51.208
<b>Eigenschaft</b>		<b>3 bis 6 Jahre (V4)</b>			<b>3 bis 9 Jahre (V5)</b>			<b>6 bis 9 Jahre (V6)</b>		
Kaufpreis	Euro	79.000			80.600			39.200		
Variante		V4.1	V4.2	V4.3	V5.1	V5.2	V5.3	V6.1	V6.2	V6.3
Auslastung	Sh/Jahr	1.300	850	400	1.300	850	400	1.300	850	400
Gesamtleistung	Sh insg.	7.800	6.450	5.100	11.700	9.000	6.300	11.700	10.350	9.000
Restwert	Euro	34.842	43.033	53.565	12.740	24.007	36.845	12.740	17.377	24.007

Quelle: Eigene Berechnungen