

Soll - Werte / Basis Ertragsberechnung Kalkulation zur Finanzierungskalkulation														
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Summe	
29,415 kWp PV-Anlage	766	1.646	2.463	3.263	3.702	3.788	3.442	2.896	2.200	1.445	749	407	26.768	kWh
pro kWp	26,03	55,97	83,72	110,93	125,85	128,77	117,03	98,46	74,80	49,14	25,48	13,83	910,00	kWh
in %	2,86%	6,15%	9,20%	12,19%	13,83%	14,15%	12,86%	10,82%	8,22%	5,40%	2,80%	1,52%	100,00%	

Ist - Werte 2007														
29,94 kWp PV-Anlage	575	1.105	3.107	4.523	4.511	3.979	3.688	3.798	2.780	2.164	704	444	31.378	kWh
pro kWp	19,21	36,91	103,77	151,07	150,67	132,90	123,18	126,85	92,85	72,28	23,51	14,83	1.048,03	kWh
% von Soll	<b>75,11%</b>	<b>67,12%</b>	<b>126,17%</b>	<b>138,62%</b>	<b>121,85%</b>	<b>105,05%</b>	<b>107,14%</b>	<b>131,13%</b>	<b>126,35%</b>	<b>149,71%</b>	<b>93,93%</b>	<b>109,13%</b>	<b>117,22%</b>	

Ist - Werte 2008														
29,415 kWp PV-Anlage	679	1.624	2.383	2.842	5.350	4.637	4.023	3.341	2.914	1.726	682	385	30.586	kWh
pro kWp	23,08	55,21	81,01	96,62	181,88	157,64	136,77	113,58	99,07	58,68	23,19	13,09	1.039,81	kWh
% von Soll	<b>88,69%</b>	<b>98,65%</b>	<b>96,77%</b>	<b>87,10%</b>	<b>144,52%</b>	<b>122,43%</b>	<b>116,87%</b>	<b>115,36%</b>	<b>132,44%</b>	<b>119,41%</b>	<b>90,99%</b>	<b>94,63%</b>	<b>114,26%</b>	

Ist - Werte 2009														
29,415 kWp PV-Anlage	472	602	1.950	4.981	4.365	4.427	3.437	4.501	3.500	1.533	844	322	30.934	kWh
pro kWp	16,05	20,48	66,29	169,33	148,39	150,50	116,85	153,01	118,99	52,12	28,69	10,96	1.051,65	kWh
% von Soll	<b>61,67%</b>	<b>36,59%</b>	<b>79,18%</b>	<b>152,65%</b>	<b>117,91%</b>	<b>116,88%</b>	<b>99,85%</b>	<b>155,40%</b>	<b>159,07%</b>	<b>106,06%</b>	<b>112,61%</b>	<b>79,21%</b>	<b>115,57%</b>	

