## Differenz Eigenverbrauchsanteil

					$p_PV$	<sub>sp</sub> in k	Wp/M	Wh					
		0.25	0.5	0.75	1	1.25	1.5	1.75	2	2.25	2.5	i	
	0	-2.3 %	-4.5 %	-2 %	-0.6 %	0.2 %	0.5 %	0.7 %	0.8 %	0.9 %	0.9 %		-0.06
	0.25	2.3 %	-1.4 %	-0.5 %	1 %	1.6 %	1.9 %	2 %	2 %	2 %	2 %		_0 06
	0.5	0.5 %	2.5 %	-0.1 %	0.8 %	1.5 %	1.8 %	1.9 %	1.9 %	1.9 %	1.8 %		-0.04
CS,eff,sp in kWh/MWh	0.75	0 %	4.9 %	-0.5 %	-0.5 %	0.2 %	0.6 %	0.8 %	0.9 %	0.9 %	0.9 %		-0.02
	Н	0 %	3.1 %	-0.6 %	-2.1 %	-1.5 %	-0.8 %	-0.5 %	-0.2 %	-0.1 %	0 %		0.02
	1.25	0 %	1.9 %	0.5 %	-2.2 %	-2.2 %	-1.6 %	-1.1 %	-0.8 %	-0.6 %	-0.5 %		0
	1.5	0 %	1 %	1.8 %	-1.5 %	-1.8 %	-1.9 %	-1.5 %	-1.2 %	-0.9 %	-0.8 %		0.02
	1.75	0 %	0.4 %	3 %	-0.7 %	-1.2 %	-1.6 %	-1.8 %	-1.5 %	-1.2 %	-1.1 %		0.02
	7	0 %	0.2 %	4.1 %	0.1 %	-0.7 %	-1.2 %	-1.5 %	-1.8 %	-1.6 %	-1.4 %		0.04
	2.25	0 %	0.2 %	4.9 %	0.8 %	-0.2 %	-0.8 %	-1.2 %	-1.6 %	-1.9 %	-1.7 %		0.06
	2.5	0 %	0.1 %	5.6 %	1.4 %	0.2 %	-0.4 %	-0.9 %	-1.4 %	-1.8 %	-2.1 %		