Differenz Autarkie grad

												ı		
$c_{\sf S,eff,sp}$ in kWh/MWh	2.5	4.8 %	2 %	-0.2 %	-1.2 %	-1.4 %	-1.1 %	-0.8 %	-0.5 %	0 %	0.7 %			0.06
	2.25	4.4 %	1.5 %	-0.5 %	-1.2 %	-1.3 %	-1 %	-0.6 %	-0.3 %	0.2 %	0 %			0.06
	2	3.9 %	1 %	-0.8 %	-1.1 %	-1.2 %	-0.8 %	-0.5 %	-0.1 %	-0.2 %	-0.4 %			0.04
	1.75	3.3 %	0.4 %	-1.1 %	-1.1 %	-1 %	-0.6 %	-0.2 %	-0.3 %	-0.5 %	-0.7 %			0.02
	1.5	2.6 %	-0.2 %	-1.2 %	-0.9 %	-0.7 %	-0.2 %	-0.3 %	-0.4 %	-0.6 %	-0.8 %			
	1.25	1.7 %	-0.8 %	-1.1 %	-0.6 %	-0.2 %	-0.2 %	-0.3 %	-0.4 %	-0.5 %	-0.6 %			0
	\leftarrow	0.7 %	-1.3 %	-0.9 %	-0.1 %	-0.1 %	-0.1 %	-0.1 %	-0.2 %	-0.2 %	-0.2 %			0.02
	0.75	-0.7 %	-1.5 %	-0.5 %	-0.1 %	0.1 %	0.2 %	0.3 %	0.3 %	0.3 %	0.4 %			-0.02
	0.5	-2 %	-1.4 %	-0.3 %	0.2 %	0.5 %	0.7 %	1 %	1.1 %	1.2 %	1.3 %			-0.04
	0.25	-3.1 %	-1.5 %	-0.3 %	0.3 %	0.7 %	1 %	1.3 %	1.4 %	1.6 %	1.6 %			0.00
	0	-3 %	-1.3 %	-0.3 %	0.1 %	0.3 %	0.3 %	0.2 %	0.2 %	0.1 %	0 %			-0.06
	L	0.25	0.5	0.75	1	1.25	1.5	1.75	2	2.25	2.5			
					p_{DV}	_{sn} in k	Wp/M	Wh						
					T. I A	,sp - 3 -	1 /							