Differenz Autarkie grad

					-,				,		T	1	
CS,eff,sp in kWh/MWh	2.5	5.2 %	1.5 %	0.1 %	0.2 %	0.4 %	0.5 %	0.6 %	0.7 %	0.9 %	1.5 %		0.06
	2.25	4.9 %	1 %	-0.4 %	-0.2 %	-0.1 %	0.1 %	0.2 %	0.4 %	0.7 %	0.4 %		0.06
	2	4.4 %	0.4 %	-0.9 %	-0.7 %	-0.5 %	-0.3 %	-0.1 %	0.2 %	0 %	-0.3 %		0.04
	1.75	3.9 %	-0.3 %	-1.5 %	-1.1 %	-0.8 %	-0.5 %	-0.2 %	-0.4 %	-0.6 %	-0.8 %		0.02
	1.5	3.3 %	-1.1 %	-2 %	-1.5 %	-1 %	-0.6 %	-0.7 %	-0.9 %	-1 %	-1.2 %		0.02
	1.25	2.5 %	-1.8 %	-2.4 %	-1.7 %	-1.1 %	-1 %	-1 %	-1.1 %	-1.3 %	-1.4 %		0
	\vdash	1.5 %	-2.3 %	-2.3 %	-1.4 %	-1.2 %	-1 %	-0.9 %	-1 %	-1.1 %	-1.1 %		-0.02
	0.75	0.3 %	-2.3 %	-1.6 %	-1.1 %	-0.7 %	-0.4 %	-0.4 %	-0.3 %	-0.2 %	-0.2 %		0.02
	0.5	-1.3 %	-2.1 %	-1.2 %	-0.3 %	0.2 %	0.5 %	0.8 %	1 %	1.2 %	1.3 %		-0.04
	0.25	-2.7 %	-2.2 %	-0.9 %	0 %	0.6 %	1.1 %	1.5 %	1.7 %	1.8 %	1.9 %		-0.06
	0	-2.8 %	-1.8 %	-0.8 %	-0.1 %	0.3 %	0.6 %	0.7 %	0.9 %	0.9 %	1 %		-0.00
	L	0.25	0.5	0.75	1	1.25	1.5	1.75	2	2.25	2.5	1	
					$n_{D^{V}}$	_{sp} in k		Wh					
					rv	,sh ,	F/ · · ·						