Differenz Autarkie grad

					nDV	_{sp} in k							
	L	0.25	0.5	0.75	1	1.25	1.5	1.75	2	2.25	2.5	I	
$c_{ m S,eff,sp}$ in kWh $/$ MWh	0	0 %	-1.8 %	-0.9 %	0.1 %	0.8 %	1.5 %	1.9 %	2.3 %	2.6 %	2.9 %		-0.06
	0.25	1 %	-1.9 %	-2.7 %	-1.9 %	-1.1 %	-0.4 %	0.2 %	0.6 %	1 %	1.3 %		_0.06
	0.5	1.8 %	-0.7 %	-2.9 %	-2.9 %	-2.3 %	-1.6 %	-1.1 %	-0.7 %	-0.3 %	-0.1 %		-0.04
	0.75	2.5 %	0.1 %	-2.6 %	-3.3 %	-3 %	-2.5 %	-2 %	-1.6 %	-1.2 %	-1 %		-0.02
	\vdash	3.1 %	0.8 %	-2.7 %	-3.2 %	-3.1 %	-2.7 %	-2.2 %	-1.8 %	-1.5 %	-1.2 %		0.00
	1.25	3.6 %	1.2 %	-2.5 %	-3.3 %	-2.7 %	-2.4 %	-1.8 %	-1.5 %	-1.1 %	-0.7 %		0
	1.5	4.1 %	1.6 %	-2.2 %	-3.1 %	-2.6 %	-1.6 %	-1 %	-0.6 %	-0.2 %	0.2 %		0.02
	1.75	4.4 %	2 %	-1.9 %	-3 %	-2.5 %	-1.4 %	0.1 %	0.7 %	1.3 %	1.7 %		0.00
	2	4.8 %	2.3 %	-1.7 %	-2.9 %	-2.4 %	-1.1 %	0.4 %	2.8 %	3.5 %	4.1 %		0.04
	2.25	5 %	2.6 %	-1.5 %	-2.8 %	-2.4 %	-1 %	0.6 %	3.1 %	4.4 %	4.9 %		0.06
	2.5	5.3 %	2.9 %	-1.3 %	-2.6 %	-2.3 %	-0.9 %	0.8 %	3.4 %	4.6 %	5.7 %		0.00