Differenz Eigenverbrauchsanteil

2.25 2.5	0 %	0 %	5 %	0.4 %	-0.9 %	-1.4 %	1 0 0/						
2.25						-1.4 90	-1.6 %	-1.5 %	-1.5 %	-1.4 %			0.06
-	0 %	0 %	4.6 %	-0.3 %	-1.3 %	-1.8 %	-1.9 %	-1.8 %	-1.7 %	-1.1 %			0.00
2	0 %	0 %	3.4 %	-1 %	-1.9 %	-2.2 %	-2.2 %	-2 %	-1.4 %	-0.8 %			0.04
1.75	0 %	0 %	2.2 %	-1.8 %	-2.4 %	-2.5 %	-2.3 %	-1.6 %	-1 %	-0.5 %			0.02
1.5	0 %	0.1 %	1.1 %	-2.3 %	-2.6 %	-2.3 %	-1.6 %	-1 %	-0.5 %	-0.1 %			0.02
1.25	0 %	0.4 %	0.7 %	-1.9 %	-2 %	-1.3 %	-0.7 %	-0.2 %	0.2 %	0.6 %			0
\leftarrow	0 %	2.2 %	1.4 %	-0.3 %	-0.1 %	0.2 %	0.5 %	0.8 %	1.1 %	1.4 %			-0.02
0.75	0 %	5.8 %	2 %	1.4 %	1.5 %	1.6 %	1.8 %	2 %	2.2 %	2.5 %			0.02
0.5	0 %	5.2 %	2.2 %	2.1 %	2.1 %	2.2 %	2.4 %	2.6 %	2.8 %	3 %			-0.04
0.25	0.1 %	1.4 %	1 %	1.1 %	1.3 %	1.6 %	1.8 %	2.1 %	2.3 %	2.5 %			-0.06
0	-2.8 %	-3.7 %	-3 %	-2.2 %	-1.6 %	-1.1 %	-0.6 %	-0.3 %	0.1 %	0.3 %			-0.06
	0.25	0.5	0.75	1	1.25	1.5	1.75	2	2.25	2.5			
				p_PV	_{sp} in k	Wp/M	Wh						
	0.25 0.5 0.75 1 1.25 1.5 1.75 2	0 0.75 0.75 1.25 1.75 2. 0.75 0.70 0 0.75 0.70 0.70 0.70 0.70 0	2 0 % 0 % 0 % 0 % 0 % 0 % 0 .1 % 0 % 0 .1 % 0 % 0 .4 % 0 % 2 .2 % 5 .8 % 5 .8 % 0 % 5 .2 % 1 .4 % -2 .8 % -3 .7 %	C 0 % 0 % 3.4 % SCT 0 % 0 % 2.2 % SCT 0 % 0.1 % 1.1 % SCT 0 % 0.4 % 0.7 % T 0 % 2.2 % 1.4 % SCT 0 % 5.8 % 2 % SCT 0 % 5.2 % 2.2 % SCT 0 % 5.2 % 2.2 % SCT 0.1 % 1.4 % 1 % SCT 0.1 % 1.4 % 1 % SCT 0.2 % -3.7 % -3 %	C 0 % 0 % 3.4 % -1 % 12.7 0 % 0 % 2.2 % -1.8 % 12.7 0 % 0.1 % 1.1 % -2.3 % 12.7 0 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % 1 0 % 2.2 % 1.4 % -0.3 % 1 0 % 5.8 % 2 % 1.4 % 1 0 % 5.2 % 2.2 % 2.1 % 1 0.1 % 1.4 % 1 % 1.1 % 1 0.25 0.5 0.75 1	C 0 % 0 % 3.4 % -1 % -1.9 % LC 0 % 0 % 2.2 % -1.8 % -2.4 % LC 0 % 0.1 % 1.1 % -2.3 % -2.6 % LC 0 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2 % LC 0 % 2.2 % 1.4 % -0.3 % -0.1 % LC 0 % 5.8 % 2 % 1.4 % 1.5 % LC 0 % 5.2 % 2.2 % 2.1 % 2.1 % LC 0.1 % 1.4 % 1 % 1.1 % 1.3 % LC 0.25 0.5 0.75 1 1.25	CV 0 % 0 % 3.4 % -1 % -1.9 % -2.2 % LCP TH 0 % 0 % 2.2 % -1.8 % -2.4 % -2.5 % LCP TH 0 % 0.1 % 1.1 % -2.3 % -2.6 % -2.3 % LCP TH 0 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2.6 % -2.3 % LCP TH 0 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2 % -1.3 % LCP TH 0 % 0.2 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2 % -1.3 % LCP TH 0 % 0.2 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2 % -1.3 % LCP TH 0 % 0.2 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2 % -1.3 % LCP TH 0 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % -1.4 % 0.2 % -1.3 % LCP TH 0 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % -1.4 % 0.2 % LCP TH 0 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 %	CN 0 % 0 % 3.4 % -1 % -1.9 % -2.2 % -2.2 % LCT 0 % 0 % 2.2 % -1.8 % -2.4 % -2.5 % -2.3 % LCT 0 % 0.1 % 1.1 % -2.3 % -2.6 % -2.3 % -1.6 % LCT 0 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2 % -1.3 % -0.7 % LCT 0 % 2.2 % 1.4 % -0.3 % -0.1 % 0.2 % 0.5 % LCT 0 % 5.8 % 2 % 1.4 % 1.5 % 1.6 % 1.8 % LCT 0 % 5.2 % 2.2 % 2.1 % 2.1 % 2.2 % 2.4 % LCT 0 % 5.2 % 2.2 % 2.1 % 1.6 % 1.8 % LCT 0 % 1.4 % 1 % 1.1 % 1.3 % 1.6 % 1.8 % LCT 0 % 1.4 % 1 % 1.1 % 1.3 % 1.6 % 1.8 %	Nome 0 % 3.4 % -1 % -1.9 % -2.2 % -2.2 % -2 % 12 1 0 % 0 % 2.2 % -1.8 % -2.4 % -2.5 % -2.3 % -1.6 % 12 1 0 % 0.1 % 1.1 % -2.3 % -2.6 % -2.3 % -1.6 % -1 % 12 1 0 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2 % -1.3 % -0.7 % -0.2 % 1 0 % 2.2 % 1.4 % -0.3 % -0.1 % 0.2 % 0.5 % 0.8 % 1 0 % 5.8 % 2 % 1.4 % 1.5 % 1.6 % 1.8 % 2 % 1 0 % 5.2 % 2.2 % 2.1 % 2.1 % 2.2 % 2.4 % 2.6 % 2 0 % 5.2 % 2.2 % 2.1 % 2.1 % 2.2 % 2.4 % 2.6 % 2 0 % 1.4 % 1 % 1.1 % 1.3 % 1.6 % 1.8 % 2.1 % 2 0 % -2.8 % -3.7 % -3 % -2.2 % -1.6 % -1.1 % -0.6 % -0.3 % 0 0 2 % 0.5 % 0.5 % 0.5 % 0.5 % <th< th=""><th>Nome 0 % 3.4 % -1 % -1.9 % -2.2 % -2.2 % -2 % -1.4 % Interpretation 0 % 0.4 % -1.8 % -2.4 % -2.5 % -2.3 % -1.6 % -1 % Interpretation 0 % 0.1 % 1.1 % -2.3 % -2.6 % -2.3 % -1.6 % -1 % -0.5 % Interpretation 0 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2 % -1.3 % -0.7 % -0.2 % 0.2 % Interpretation 0 % 0.2 % 0.4 % 0.2 % -1.9 % -2 % -1.3 % -0.7 % -0.2 % 0.2 % Interpretation 0 % 0.2 % 0.5 % 0.8 % 1.1 % Interpretation 0 % 0.2 % 0.5 % 0.8 % 1.1 % Interpretation 0 % 0.2 % 0.5 % 0.8 % 1.1 % Interpretation 0 % 0.2 % 0.5 % 0.8 % 1.1 % Interpretation 0 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2</th><th>CN 0 % 3.4 % -1 % -1.9 % -2.2 % -2.2 % -2 % -1.4 % -0.8 % LC 1</th><th>CN 0 % 0 % 3.4 % -1 % -1.9 % -2.2 % -2.2 % -2 % -1.4 % -0.8 % LC 1 0 % 0 % 2.2 % -1.8 % -2.4 % -2.5 % -2.3 % -1.6 % -1 % -0.5 % LC 1 0 % 0.1 % 1.1 % -2.3 % -2.6 % -2.3 % -1.6 % -1 % -0.5 % -0.1 % LC 2 0 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2 % -1.3 % -0.7 % -0.2 % 0.2 % 0.6 % LC 3 0 % 0.4 % 0.7 % -0.3 % -0.1 % 0.2 % 0.5 % 0.8 % 1.1 % 1.4 % LC 3 0 % 0.8 % 1.4 % 1.5 % 1.6 % 1.8 % 2 % 2.2 % 2.5 % C 3 0 % 0.1 % 1.4 % 1.3 % 1.6 % 1.8 % 2.1 % 2.3 % 2.5 % C 3 0 % -3.7 % -3 % -2.2 % -1.6 % -1.1 % -0.6 % -0.3 % 0.1 % 0.3 % C 3 0 % -3.7 % -3 % -2.2 % -1.6 % -1.1 % -0.6 % -0.3 % <t< th=""><th>CN 0 % 0 % 3.4 % -1 % -1.9 % -2.2 % -2.2 % -2 % -1.4 % -0.8 % CO 0 % 0 % 2.2 % -1.8 % -2.4 % -2.5 % -2.3 % -1.6 % -1 % -0.5 % CO 0 % 0.1 % 1.1 % -2.3 % -2.6 % -2.3 % -1.6 % -1 % -0.5 % -0.1 % CO 0 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2 % -1.3 % -0.7 % -0.2 % 0.2 % 0.6 % CO 0 % 2.2 % 1.4 % -0.3 % -0.1 % 0.2 % 0.5 % 0.8 % 1.1 % 1.4 % CO 0 % 5.8 % 2 % 1.4 % 1.5 % 1.6 % 1.8 % 2 % 2.2 % 2.5 % CO 0 % 5.2 % 2.2 % 2.1 % 2.2 % 2.4 % 2.6 % 2.8 % 3 % CO -2.8 % -3.7 % -3 % -2.2 % -1.6 % -1.1 % -0.6 % -0.3 % 0.1 % 0.3 % CO -2.8 % -3.7 % <t< th=""></t<></th></t<></th></th<>	Nome 0 % 3.4 % -1 % -1.9 % -2.2 % -2.2 % -2 % -1.4 % Interpretation 0 % 0.4 % -1.8 % -2.4 % -2.5 % -2.3 % -1.6 % -1 % Interpretation 0 % 0.1 % 1.1 % -2.3 % -2.6 % -2.3 % -1.6 % -1 % -0.5 % Interpretation 0 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2 % -1.3 % -0.7 % -0.2 % 0.2 % Interpretation 0 % 0.2 % 0.4 % 0.2 % -1.9 % -2 % -1.3 % -0.7 % -0.2 % 0.2 % Interpretation 0 % 0.2 % 0.5 % 0.8 % 1.1 % Interpretation 0 % 0.2 % 0.5 % 0.8 % 1.1 % Interpretation 0 % 0.2 % 0.5 % 0.8 % 1.1 % Interpretation 0 % 0.2 % 0.5 % 0.8 % 1.1 % Interpretation 0 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2 % 0.2	CN 0 % 3.4 % -1 % -1.9 % -2.2 % -2.2 % -2 % -1.4 % -0.8 % LC 1	CN 0 % 0 % 3.4 % -1 % -1.9 % -2.2 % -2.2 % -2 % -1.4 % -0.8 % LC 1 0 % 0 % 2.2 % -1.8 % -2.4 % -2.5 % -2.3 % -1.6 % -1 % -0.5 % LC 1 0 % 0.1 % 1.1 % -2.3 % -2.6 % -2.3 % -1.6 % -1 % -0.5 % -0.1 % LC 2 0 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2 % -1.3 % -0.7 % -0.2 % 0.2 % 0.6 % LC 3 0 % 0.4 % 0.7 % -0.3 % -0.1 % 0.2 % 0.5 % 0.8 % 1.1 % 1.4 % LC 3 0 % 0.8 % 1.4 % 1.5 % 1.6 % 1.8 % 2 % 2.2 % 2.5 % C 3 0 % 0.1 % 1.4 % 1.3 % 1.6 % 1.8 % 2.1 % 2.3 % 2.5 % C 3 0 % -3.7 % -3 % -2.2 % -1.6 % -1.1 % -0.6 % -0.3 % 0.1 % 0.3 % C 3 0 % -3.7 % -3 % -2.2 % -1.6 % -1.1 % -0.6 % -0.3 % <t< th=""><th>CN 0 % 0 % 3.4 % -1 % -1.9 % -2.2 % -2.2 % -2 % -1.4 % -0.8 % CO 0 % 0 % 2.2 % -1.8 % -2.4 % -2.5 % -2.3 % -1.6 % -1 % -0.5 % CO 0 % 0.1 % 1.1 % -2.3 % -2.6 % -2.3 % -1.6 % -1 % -0.5 % -0.1 % CO 0 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2 % -1.3 % -0.7 % -0.2 % 0.2 % 0.6 % CO 0 % 2.2 % 1.4 % -0.3 % -0.1 % 0.2 % 0.5 % 0.8 % 1.1 % 1.4 % CO 0 % 5.8 % 2 % 1.4 % 1.5 % 1.6 % 1.8 % 2 % 2.2 % 2.5 % CO 0 % 5.2 % 2.2 % 2.1 % 2.2 % 2.4 % 2.6 % 2.8 % 3 % CO -2.8 % -3.7 % -3 % -2.2 % -1.6 % -1.1 % -0.6 % -0.3 % 0.1 % 0.3 % CO -2.8 % -3.7 % <t< th=""></t<></th></t<>	CN 0 % 0 % 3.4 % -1 % -1.9 % -2.2 % -2.2 % -2 % -1.4 % -0.8 % CO 0 % 0 % 2.2 % -1.8 % -2.4 % -2.5 % -2.3 % -1.6 % -1 % -0.5 % CO 0 % 0.1 % 1.1 % -2.3 % -2.6 % -2.3 % -1.6 % -1 % -0.5 % -0.1 % CO 0 % 0.4 % 0.7 % -1.9 % -2 % -1.3 % -0.7 % -0.2 % 0.2 % 0.6 % CO 0 % 2.2 % 1.4 % -0.3 % -0.1 % 0.2 % 0.5 % 0.8 % 1.1 % 1.4 % CO 0 % 5.8 % 2 % 1.4 % 1.5 % 1.6 % 1.8 % 2 % 2.2 % 2.5 % CO 0 % 5.2 % 2.2 % 2.1 % 2.2 % 2.4 % 2.6 % 2.8 % 3 % CO -2.8 % -3.7 % -3 % -2.2 % -1.6 % -1.1 % -0.6 % -0.3 % 0.1 % 0.3 % CO -2.8 % -3.7 % <t< th=""></t<>