## **Autarkiegrad, Differenz fit-sim**

_ [												
1.00	6.6 %	4.8 %	-0.5 %	-0.2 %	0.4 %	1.3 %	1.9 %	2.4 %	2.6 %	2.6 %	_	6 %
06.0	6.3 %	4.1 %	-1.3 %	-1 %	-0.3 %	0.5 %	1.2 %	1.6 %	1.8 %	1.8 %		
08.0	6 %	3.3 %	-2.1 %	-1.9 %	-1.2 %	-0.4 %	0.3 %	0.8 %	1 %	1.3 %	-	4 %
0.70	5.6 %	2.5 %	-3 %	-2.8 %	-2.1 %	-1.3 %	-0.6 %	-0.2 %	0.3 %	0.9 %	_	2 %
09.0	5.1 %	1.5 %	-4 %	-3.8 %	-3.1 %	-2.2 %	-1.6 %	-1 %	-0.1 %	0.7 %		
0.50	4.6 %	0.5 %	-5.1 %	-4.9 %	-4 %	-3.2 %	-2.4 %	-1.4 %	-0.3 %	0.8 %	-	0 %
0.40	4 %	-0.7 %	-6.2 %	-5.8 %	-5 %	-3.9 %	-2.7 %	-1.4 %	-0.1 %	0.9 %		<b>2</b> 0/
0.30	3.4 %	-2 %	-7.1 %	-6.6 %	-5.4 %	-3.9 %	-2.2 %	-0.7 %	0.5 %	1.5 %	_	-2 %
0.20	2.6 %	-2.8 %	-7.9 %	-6.7 %	-4.6 %	-2.5 %	-0.5 %	1 %	2.2 %	3.1 %	-	-4 %
0.10	1.7 %	-3 %	-7.8 %	-5.3 %	-2.2 %	0.2 %	2.1 %	3.5 %	4.7 %	5.6 %		
00.00	0.6 %	-1.8 %	-4.4 %	-2.5 %	0.8 %	3.2 %	5 %	6.4 %	7.5 %	8.4 %		-6 %
L	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40	0.45	0.50		

 $p_{\mathrm{KWK,sp}}$  in kW<sub>el</sub> /MWh