

Kunde: XY		Prüfer: Pedro Fernandes				Datum: 24+26.09.2013						
Kostenaufstellung						Energieverlust in kWh						
Gesamtkosten (bei 0,10€ je hWh)						davon behoben	% behoben	255657				
25.565,70 €						€ 0,00	0%					
Nr.	Ort/Abteilung	Bezeichnung	Gasart	Druck in bar	Messergebnis in dB	Stunden am Tag	Tage im Jahr	behoben (Y/N)	ermittelte Kosten	Größe in mm ²	Foto Nr.:	
1	Linie 1	Luftanschluss	Air	7	45	24	360	N	€ 493,29	2,9	1	
2	Linie 1	Ventil	Air	7	51	24	360	N	€ 587,79	3,4	2	
3	Linie 1	Druckminderer	Air	7	31	24	360	N	€ 292,71	1,7	3	
4	Linie 1	Druckminderer Anschluss	Air	7	39	24	360	N	€ 403,71	2,4	4	
5	Linie 1	Luftanschluss	Air	7	48	24	360	N	€ 539,95	3,2	5	
6	Linie 1	Luftanschluss	Air	7	30	24	360	N	€ 279,58	1,6	6	
7	Linie 2	Luftanschluss	Air	7	51	24	360	N	€ 587,79	3,4	7	
8	Linie 2	Ventilblock	Air	7	42	24	360	N	€ 447,86	2,6	8	
9	Linie 2	Luftanschluss	Air	7	36	24	360	N	€ 360,90	2,1	9	
10	Linie 2	Luftanschluss	Air	7	52	24	360	N	€ 603,99	3,5	10	
11	Linie 2	Luftschlauch/Anschluss/Ventil	Air	7	45	24	360	N	€ 493,29	2,9	11	
12	Linie 2	Luftanschluss	Air	7	22	24	360	N	€ 181,08	1,1	12	
13	Linie 3	Luftschlauch/Verbinder	Air	7	63	24	360	N	€ 790,20	4,6	13	
14	Linie 3	Luftanschluss	Air	7	32	24	360	N	€ 306,02	1,8	14	
15	Linie 3	Luftanschluss	Air	7	36	24	360	N	€ 360,90	2,1	15	
16	Linie 3	Druckminderer/Anschluss	Air	7	38	24	360	N	€ 389,29	2,3	16	
17	Linie 4	Zylinder/Anschluss	Air	7	37	24	360	N	€ 375,02	2,2	17	
18	Linie 4	Luftanschluss	Air	7	45	24	360	N	€ 493,29	2,9	18	
19	Linie 4	Luftpistole	Air	7	32	24	360	N	€ 306,02	1,8	19	
20	Linie 4	Luftanschluss	Air	7	35	24	360	N	€ 346,94	2,0	20	
21	Linie 4	Luftanschluss	Air	7	35	24	360	N	€ 346,94	2,0	21	
22	Linie 5	Luftanschluss	Air	7	41	24	360	N	€ 433,00	2,5	22	
23	Linie 5	Luftanschluss	Air	7	38	24	360	N	€ 389,29	2,3	23	
24	Linie 5	Luftanschluss	Air	7	36	24	360	N	€ 360,90	2,1	24	
25	Linie 5	Zylinder/Anschluss	Air	7	60	24	360	N	€ 738,01	4,3	25	
26	Linie 6	Ventilblock	Air	7	34	24	360	N	€ 333,14	2,0	26	

Nr.	Ort/Abteilung	Bezeichnung	Gasart	Druck in bar	Messergebnis in dB	Stunden am Tag	Tage im Jahr	behalten (Y/N)	ermittelte Kosten	Größe in mm²	Foto Nr.:
27	Linie 7	Luftanschluss	Air	7	46	24	360	N	€ 508,71	3,0	27
28	Linie 7	Zylinder/Anschluss	Air	7	61	24	360	N	€ 755,29	4,4	28
29	Linie 7	Zylinder/Anschluss	Air	7	50	24	360	N	€ 571,71	3,4	29
30	Linie 7	Luftanschluss	Air	7	33	24	360	N	€ 319,50	1,9	30
31	Linie 8	Druckminderer	Air	7	46	24	360	N	€ 508,71	3,0	31
32	Linie 8	Luftanschluss	Air	7	42	24	360	N	€ 447,86	2,6	32
33	Linie 9	Luftanschluss	Air	7	51	24	360	N	€ 587,79	3,4	33
34	Linie 9	Druckminderer	Air	7	34	24	360	N	€ 333,14	2,0	34
35	Linie 10	Luftanschluss	Air	7	40	24	360	N	€ 418,28	2,5	35
36	Linie 12	Druckminderer	Air	7	56	24	360	N	€ 570,04	3,9	36
37	Linie 13	Luftanschluss	Air	7	38	24	360	N	€ 389,29	2,3	37
38	Linie 14	Druckluftpistole	Air	7	48	24	360	N	€ 539,95	3,2	38
39	Linie 14	Luftanschluss	Air	7	33	24	360	N	€ 319,50	1,9	39
40	Linie 15	Druckminderer	Air	7	38	24	360	N	€ 389,29	2,3	40
41	Linie 15	Druckminderer	Air	7	30	24	360	N	€ 279,58	1,6	41
42	Linie 17	Zylinder	Air	7	50	24	360	N	€ 571,71	3,4	42
43	Recycling	Luftanschluss	Air	7	43	24	360	N	€ 462,86	2,7	43
44	Recycling	Luftschlauch	Air	7	61	24	360	N	€ 755,29	4,4	44
45	Rolp 1	Verbinder	Air	7	26	24	360	N	€ 228,81	1,3	45
46	Rolp 1	Verbinder	Air	7	38	24	360	N	€ 389,29	2,3	46
47	Rolp 1	Verbinder/Druckminderer	Air	7	31	24	360	N	€ 292,71	1,7	47
48	Rolp 2	Verbinder	Air	7	37	24	360	N	€ 375,02	2,2	48
49	Rolp 2	Verbinder	Air	7	37	24	360	N	€ 375,02	2,2	49
50	Rolp 2	Verbinderanschluss	Air	7	43	24	360	N	€ 462,86	2,7	50
51	Rolp 3	Druckluftpistole	Air	7	53	24	360	N	€ 620,32	3,6	51
52	Rolp 3	Verbinder	Air	7	34	24	360	N	€ 333,14	2,0	52
53	Rolp 3	Druckminderer	Air	7	43	24	360	N	€ 462,86	2,7	53
54	Linie 2 oben	Druckminderer	Air	7	56	24	360	N	€ 570,04	3,9	54
55	Linie 3 oben	Druckminderer	Air	7	41	24	360	N	€ 433,00	2,5	55
56	Linie 4 oben	Luftanschluss	Air	7	43	24	360	N	€ 462,86	2,7	56
57	Linie 4 oben	Druckminderer	Air	7	37	24	360	N	€ 375,02	2,2	57
58	Linie 5 oben	Druckminderer	Air	7	46	24	360	N	€ 508,71	3,0	58
59	Linie 6 oben	Druckminderer	Air	7	42	24	360	N	€ 447,86	2,6	59

Nr.	Ort/Abteilung	Bezeichnung	Gasart	Druck in bar	Messergebnis in dB	Stunden am Tag	Tage im Jahr	behoben (Y/N)	ermittelte Kosten	Größe in mm²	Foto Nr.:
60	Linie 8 oben	Druckminderer	Air	7	32	24	360	N	€ 306,02	1,8	60
61	Linie 6 oben	Druckminderer	Air	7	50	24	360	N	€ 571,71	3,4	61
62	Linie 12 oben	Druckminderer	Air	7	40	24	360	N	€ 418,28	2,5	62
63	Linie 14 oben	Luftanschluss	Air	7	62	24	360	N	€ 772,69	4,5	63
64	Linie 9 oben	Luftanschluss	Air	7	62	24	360	N	€ 772,69	4,5	64
65	Grundstofsysteem	Druckminderer/Anschluss	Air	7	47	24	360	N	€ 524,26	3,1	65
66	Magazin/hoenze folie	Luftanschluss	Air	7	40	24	360	N	€ 418,28	2,5	66
67	Magazin	Verbinder	Air	7	26	24	360	N	€ 228,81	1,3	67