

DREISTUFIGER ERFOLGSAUSWEIS

	Rechnung 2015	Budget 2015	Rechnung 2014
ERFOLGSRECHNUNG			
	185'730.65	193'900	191'296.85
30	Personalaufwand	1'865.95	
31	Sach- und übriger Betriebsaufwand	137'829.50	141'083.10
33	Abschreibungen Verwaltungsvermögen	2'800	3'972.45
35	Einlagen in Fonds und Spezialfinanzierungen		
36	Transferaufwand	46'035.20	46'241.30
37	Durchlaufende Beiträge		
	Betrieblicher Ertrag	188'529.90	191'323.35
40	Fiskalertrag		
41	Regalien und Konzessionen		
42	Entgelte	174'681.55	154'459.80
43	Verschiedene Erträge		
45	Entnahmen aus Fonds und Spezialfinanzierungen		
46	Transferertrag	13'848.35	36'863.55
47	Durchlaufende Beiträge		
	Ergebnis aus betrieblicher Tätigkeit	2'799.25	26.50
34	Finanzaufwand	18.55	26.50
44	Finanzertrag		
	Ergebnis aus Finanzierung	-18.55	-26.50
	Operatives Ergebnis	2'780.70	
38	Ausserordentlicher Aufwand	2'780.70	
48	Ausserordentlicher Ertrag		
	Ausserordentliches Ergebnis	-2'780.70	
	Gesamtergebnis Erfolgsrechnung		
	(+ = Ertragsüberschuss / - = Aufwandüberschuss)		

	Rechnung 2015	Budget 2015	Rechnung 2014
INVESTITIONSRECHNUNG			
Investitionsausgaben			
50	Sachanlagen		
51	Investitionen auf Rechnung Dritter		
52	Immaterielle Anlagen		
54	Darlehen		
55	Beteiligungen, Grundkapitalien		
56	Investitionsbeiträge		
58	Ausserordentliche Investitionen		
Investitionseinnahmen			
60	Abgang von Sachanlagen		
61	Rückerstattungen Investitionen auf Rechnung Dritter		
62	Abgang von immateriellen Anlagen		
63	Investitionsbeiträge		
64	Rückzahlung von Darlehen		
65	Abgang von Beteiligungen, Grundkapitalien		
66	Rückzahlung von Investitionsbeiträgen		
68	Ausserordentliche Investitionseinnahmen		
Ergebnis Investitionsrechnung			
<hr/>			
Selbstfinanzierung	2'780.70	2'800	3'972.45
<hr/>			
Finanzierungsergebnis (+ = Finanzierungsüberschuss / - = Finanzierungsfehlbetrag)	2'780.70	2'800	3'972.45
<hr/>			

BILANZ

Nettoschuld / Nettovermögen per 01.01.	
Finanzierungsüberschuss (+) / -fehlbetrag (-)	2'780.70
Nettoschuld / Nettovermögen per 31.12.	-2'780.70
(+ = Nettoschuld / - = Nettovermögen)	