

Teil II: Finanzierungsübersicht 2003/2004

	Betrag für 2003 – Tsd. EUR –	Betrag für 2004 – Tsd. EUR –
1	2	3
A. Ermittlung des Finanzierungssaldos		
1. Ausgaben (ohne Ausgaben zur Schuldentilgung am Kreditmarkt, Zuführungen an Rücklagen und Ausgaben zur Deckung von Fehlbeträgen)	17 977 671,9	16 175 708,3
2. Einnahmen (ohne Einnahmen aus Krediten vom Kreditmarkt, Entnahmen aus Rücklagen, Einnahmen aus Überschüssen)	17 530 646,6	15 791 411,6
3. Finanzierungssaldo (Nr. 1 abzüglich Nr. 2)	447 025,5	384 296,7
B. Zusammensetzung des Finanzierungssaldos		
1. Netto-Neuverschuldung am Kreditmarkt		
1.1 Einnahmen aus Krediten vom Kreditmarkt (brutto)	1 693 239,2	1 670 496,7
1.2 Ausgaben zur Schuldentilgung für Kreditmarktmittel	–1 302 068,0	–1 286 200,0
1.3 Nettokreditaufnahme am Kreditmarkt (Nr. 1.1 und Nr. 1.2)	391 171,2	384 296,7
2. Abwicklung der Rechnungsergebnisse aus Vorjahren		
2.1 Einnahmen aus Überschüssen		
2.2 Ausgaben zur Deckung von Fehlbeträgen		
3. Rücklagenbewegung		
3.1 Entnahmen aus Rücklagen	55 854,3	
3.2 Zuführungen an Rücklagen		
3.3 Saldo (Nr. 3.1 abzüglich Nr. 3.2)	55 854,3	
4. Finanzierungssaldo (Nr. 1.3 und Nr. 3.3)	447 025,5	384 296,7

Teil III: Kreditfinanzierungsplan 2003/2004

	Betrag für 2003 – Tsd. EUR –	Betrag für 2004 – Tsd. EUR –
1	2	3
1. Kredite am Kreditmarkt		
1.1 Einnahmen aus Krediten vom Kreditmarkt	1 693 239,2	1 670 496,7
1.2 Ausgaben zur Schuldentilgung für Kreditmarktmittel	–1 302 068,0	–1 286 200,0
1.3 Nettokreditaufnahme (Nr. 1.1 und Nr. 1.2)	391 171,2	384 296,7
2. Kredite im öffentlichen Bereich		
2.1 Einnahmen aus zweckbestimmten Krediten von Gebietskörperschaften und Ähnliches		
2.2 Ausgaben zur Schuldentilgung bei Gebietskörperschaften und Ähnliches		
2.3 Nettokreditaufnahme im öffentlichen Bereich (Nr. 2.1 und Nr. 2.2)		
3. Kreditaufnahme insgesamt		
3.1 Bruttokreditaufnahme (Nr. 1.1 und Nr. 2.1)	1 693 239,2	1 670 496,7
3.2 Ausgaben zur Schuldentilgung (Nr. 1.2 und Nr. 2.2)	–1 302 068,0	–1 286 200,0
3.3 Nettokreditaufnahme (Nr. 1.3 und Nr. 2.3)	391 171,2	384 296,7