

Eigenkapitalveränderungsrechnung der ProSiebenSat.1 Group

in Mio Euro	Gezeichnetes Kapital	Kapitalrücklage	Gewinnrücklage	Eigene Anteile	Kumuliertes übriges Eigenkapital			Sonstiges Eigenkapital	Den Anteilseignern der ProSiebenSat. 1 Media AG zustehendes Eigenkapital	Anteile anderer Gesellschafter	Konzern-eigenkapital
					Unterschiedsbetrag aus Währungsumrechnung	Bewertung von Cashflow Hedges	Latente Steuern				
31. Dezember 2010	218,8	577,6	386,2	-25,4	0,8	-193,0	52,3	-/-	1.017,3	8,6	1.025,9
Konzernergebnis	-/-	-/-	167,3	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	167,3	4,8	172,1
Sonstige im Eigenkapital erfasste Ergebnisse	-/-	-/-	-/-	-/-	-4,3	9,3	-1,9	-/-	3,1	-0,1	3,0
Konzern-Gesamtergebnis	-/-	-/-	167,3	-/-	-4,3	9,3	-1,9	-/-	170,4	4,7	175,1
Gezahlte Dividenden	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-4,9	-4,9
Aktionsoptionsplan	-/-	0,9	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	0,9	-/-	0,9
Sonstige Veränderungen	-/-	-/-	0,1	5,2	-/-	-/-	-/-	0,3	5,6	-0,2	5,4
30. Juni 2011	218,8	578,5	553,6	-20,2	-3,5	-183,7	50,4	0,3	1.194,2	8,2	1.202,4

Eigenkapitalveränderungsrechnung der ProSiebenSat.1 Group

in Mio Euro	Gezeichnetes Kapital	Kapitalrücklage	Gewinnrücklage	Eigene Anteile	Kumuliertes übriges Eigenkapital			Sonstiges Eigenkapital	Den Anteilseignern der ProSiebenSat. 1 Media AG zustehendes Eigenkapital	Anteile anderer Gesellschafter	Konzern-eigenkapital
					Unterschiedsbetrag aus Währungsumrechnung	Bewertung von Cashflow Hedges	Latente Steuern				
31. Dezember 2011	218,8	575,5	782,3	-52,5	-8,4	-115,7	31,8	-0,4	1.431,4	10,0	1.441,4
Konzernergebnis	-/-	-/-	134,7	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	134,7	2,9	137,6
Sonstige im Eigenkapital erfasste Ergebnisse	-/-	-/-	-/-	-/-	28,1	31,6	-8,6	-/-	51,1	-/-	51,1
Konzern-Gesamtergebnis	-/-	-/-	134,7	-/-	28,1	31,6	-8,6	-/-	185,8	2,9	188,7
Gezahlte Dividende	-/-	-/-	-245,7	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-245,7	-8,0	-253,7
Aktionsoptionsplan	-/-	0,8	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	0,8	-/-	0,8
Sonstige Veränderungen	-/-	-/-	-/-	1,1	-/-	-/-	-/-	-18,2	-17,1	-2,1	-19,2
30. Juni 2012	218,8	576,3	671,3	-51,4	19,7	-84,1	23,2	-18,6	1.355,2	2,8	1.358,0