

Aktienangaben

Per 31. Dezember			2009	2008 ⁽⁵⁾	2007	2006	2005
Aktienkapital	in Mio. CHF		0.85	0.85	85	90	90
davon dividendenberechtigt	in Mio. CHF		0.77	0.77	77	77	77
Anzahl Titel							
Inhaberaktien CHF 0.05 nom.			12 600 000	12 600 000	12 600 000	136 000	136 000
Vorratsaktien			1 570 900	1 589 700	1 600 000	26 000	26 000
Inhaberaktien im Umlauf			11 029 100	11 010 300	11 000 000	110 000	110 000
Namenaktien CHF 0.01 nom.			22 000 000	22 000 000	22 000 000	220 000	220 000
Börsenkurse (Extremwerte) ⁽¹⁾							
Inhaberaktie höchst	CHF	⁽²⁾	66.00	77.95	94.45	7 100	4 300
Inhaberaktie tiefst	CHF	⁽²⁾	36.00	39.50	62.00	4 210	2 500
Handelsvolumen							
Anzahl Titel			2 093 440	1 683 634	1 845 789	22 310	38 819
Wert	in Mio. CHF		97	106	144	104	135
Brutto-Dividende							
Inhaberaktie	CHF		1.20 ⁽³⁾	1.80	4.95	175	90
Namenaktie	CHF		0.24 ⁽³⁾	0.36	0.99	35	18
Nettoergebnis pro Aktie ⁽⁴⁾							
Inhaberaktie	CHF		3.71	7.12	14.27	498	263
Inhaberaktie verwässert	CHF		3.71	7.12	14.27	498	262
Namenaktie	CHF		0.74	1.42	2.85	100	53
Geldfluss aus betrieblicher Tätigkeit, netto pro Aktie ⁽⁴⁾							
Inhaberaktie	CHF		9.14	8.13	9.40	723	778
Namenaktie	CHF		1.83	1.63	1.88	145	156
Price-Earnings Ratio (Mittel)							
			13.8	8.3	5.5	11	13
Eigenkapital pro Aktie ⁽⁴⁾							
Inhaberaktie	CHF		58	54	66	4 785	4 378
Namenaktie	CHF		12	11	13	957	876
Börsenkapitalisierung							
zu Jahresdurchschnittskursen	in Mio. CHF		787	905	1 204	871	524
in % Eigenkapital			87.5	109	119	118	78
am 31. Dezember	in Mio. CHF		895	662	1 175	1 063	647
in % Eigenkapital			99.5	80	116	144	96

Die Statuten der Dätwyler Holding AG enthalten keine Bestimmungen zum Opting out oder Opting up gemäss Schweizerischem Börsengesetz.

⁽¹⁾ Schweizer Börse (SIX) ⁽²⁾ Ausgabekurs: Oktober 1986 CHF 2250.-, Per 6. Juli 2007 erfolgte ein Aktiensplit im Verhältnis 1:100 ⁽³⁾ Antrag des Verwaltungsrats an die Generalversammlung ⁽⁴⁾ Berichtigte Daten pro dividendenberechtigten Titel ⁽⁵⁾ Die Werte ab 2008 entsprechen dem Wert nach der am 14. Juli 2008 erfolgten Nennwertrückzahlung.