

Eigenkapitalveränderungsrechnung für die Zeit vom 1. Januar bis 31. Dezember 2017

| | Gezeichnetes Kapital | Zusätzliche Eigenkapital- bestandteile | Kapitalrücklagen | Gewinn- rücklagen | Konzerngewinn/ -verlust |
|---|-------------------------|--|------------------|----------------------|----------------------------|
| Mio. € | | | | | |
| Bestand zum 01.01.2016 | 191,7 | 473,6 | 190,3 | 4.119,1 | 67,9 |
| Konzernüberschuss | | | | | 264,0 |
| Erfolgsneutrales Ergebnis | | | | | |
| Ergebnis der Periode nach IFRS | - | - | - | - | 264,0 |
| Veränderungen im Konsolidierungskreis und sonstige Veränderungen ¹⁾ | | | | -19,4 | |
| Einstellung in die Gewinnrücklagen | | | | 193,3 | -193,3 |
| Ausschüttung | | | | | -67,9 |
| Bestand zum 31.12.2016 | 191,7 | 473,6 | 190,3 | 4.293,0 | 70,7 |
| Konzernüberschuss | | | | | 261,3 |
| Erfolgsneutrales Ergebnis | | | | | |
| Ergebnis der Periode nach IFRS | - | - | - | - | 261,3 |
| Veränderungen im Konsolidierungskreis und sonstige Veränderungen ¹⁾ | | | | -19,4 | |
| Einstellung in die Gewinnrücklagen | | | | 189,0 | -189,0 |
| Ausschüttung | | | | | -70,7 |
| Bestand zum 31.12.2017 | 191,7 | 473,6 | 190,3 | 4.462,6 | 72,3 |

¹⁾ Beinhaltet die Zinszahlung (nach Steuern) der AT1-Anleihe, die unter IFRS als Eigenkapital klassifiziert ist

²⁾ Neubewertungsgewinne/-verluste bei leistungsorientierten Pensionsverpflichtungen

| Neubewertungsrücklage | | | | | Rücklage aus der Währungs- umrechnung | Gesamt vor Fremd- anteilen | Anteile im Fremdbesitz | Eigenkapital |
|---|--------------------|---|---------------------------------------|--------------------|--|-------------------------------|---------------------------|--------------|
| Pensions- rückstellungen ²⁾ | Cashflow Hedges | Finanz- instrumente Available for Sale | At-equity bewertete Unternehmen | Latente Steuern | | | | |
| -154,4 | -39,5 | - | -3,3 | 61,5 | 16,2 | 4.923,1 | - | 4.923,1 |
| | | | | | | 264,0 | | 264,0 |
| -15,1 | 10,4 | 5,1 | -1,2 | 1,8 | -14,4 | -13,4 | | -13,4 |
| -15,1 | 10,4 | 5,1 | -1,2 | 1,8 | -14,4 | 250,6 | - | 250,6 |
| | | | | | | -19,4 | - | -19,4 |
| | | | | | | - | | - |
| | | | | | | -67,9 | | -67,9 |
| -169,5 | -29,1 | 5,1 | -4,5 | 63,3 | 1,8 | 5.086,4 | - | 5.086,4 |
| | | | | | | 261,3 | | 261,3 |
| 15,4 | 25,7 | 28,5 | -2,1 | -13,7 | -1,9 | 51,9 | | 51,9 |
| 15,4 | 25,7 | 28,5 | -2,1 | -13,7 | -1,9 | 313,2 | - | 313,2 |
| | | | | | | -19,4 | - | -19,4 |
| | | | | | | - | | - |
| | | | | | | -70,7 | | -70,7 |
| -154,1 | -3,4 | 33,6 | -6,6 | 49,6 | -0,1 | 5.309,5 | - | 5.309,5 |