

Präsenz und Abstimmungsergebnisse

Vom Grundkapital der AURELIUS Equity Opportunities SE & Co. KGaA in Höhe von 31.680.000,00 EUR, eingeteilt in 30.769.944 auf den Inhaber lautende Stückaktien, waren auf der ordentlichen Hauptversammlung 11.837.427 Aktien mit ebenso vielen Stimmen vertreten.

Dies entspricht 38,47% des eingetragenen Grundkapitals der Gesellschaft.

Die Gesellschaft hält am Tag der Hauptversammlung 769.886 eigene Aktien, aus denen ihr keine Stimmrechte zustehen.

Zur Abstimmung standen jeweils die, wie im Bundesanzeiger vom 15.05.2017 bekannt gemachten Beschlussvorschläge der Verwaltung bzw. des Aufsichtsrats, wobei der Beschlussvorschlag zu TOP 2 an die aktuelle Anzahl eigener Aktien angepasst wurde.

TOP Bezeichnung	Zahl der Aktien, für die gültige Stimmen abgegeben wurden		Ja-Stimmen		Nein-Stimmen		Enthaltungen	Beschluss
	absolut	in % vom Grundkapital	absolut	Anteil in %	absolut	Anteil in %		
1 Feststellung des Jahresabschlusses zum 31. Dezember 2016	11.805.929	38,37%	11.747.785	99,51%	58.144	0,49%	31.498	angenommen
2 Verwendung des Bilanzgewinns 2016	11.832.059	38,45%	11.832.006	99,99%	53	0,01%	5.368	angenommen
3 Entlastung der persönlich haftenden Gesellschafterin für 2016	11.052.692	35,92%	10.617.742	96,06%	434.950	3,94%	576.150	angenommen
4 Entlastung der Mitglieder des Aufsichtsrats für 2016	11.256.594	36,58%	10.787.669	95,83%	468.925	4,17%	578.843	angenommen
5 Entlastung der Mitglieder des Gesellschafterausschusses für 2016	11.049.827	35,91%	10.580.946	95,76%	468.881	4,24%	579.015	angenommen
6 Bestellung des (Konzern-)Abschlussprüfers für 2017	11.740.797	38,16%	10.757.022	91,62%	983.775	8,38%	96.630	angenommen
7a Neuwahl Aufsichtsratsmitglieder: Herr Prof. Dr. Bernd Mühlfriedel	11.276.488	36,65%	10.749.449	95,33%	527.039	4,67%	560.939	angenommen
7b Neuwahl Aufsichtsratsmitglieder: Herr Holger Schulze	11.280.445	36,66%	9.605.009	85,15%	1.675.436	14,85%	556.982	angenommen
8 Ermächtigung zum Erwerb/Verwendung eigener Aktien	11.721.818	38,10%	11.625.043	99,17%	96.775	0,83%	115.609	angenommen