

OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon

Erfolgsrechnung der OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon

in CHF	Anmerkungen	2015	2014
Beteiligungsertrag	3.1	116 521 449	64 418 618
Finanzertrag	3.2	20 293 447	18 517 267
Übriger betrieblicher Ertrag	3.3	47 165 145	51 192 209 *
Total Betriebsertrag		183 980 041	134 128 094
Finanzaufwand	3.4	-65 675 835	-33 756 372
Personalaufwand		-1 758 078	-2 510 096 *
Übriger betrieblicher Aufwand	3.5	-29 626 643	-41 298 357 *
Betriebserfolg vor Wertberichtigungen auf Finanzanlagen und Beteiligungen sowie Steuern		86 919 485	56 563 269
Wertberichtigungen auf Finanzanlagen und Beteiligungen	3.6	-195 746 430	-8 490 496
Ergebnis vor Steuern		-108 826 945	48 072 773
Direkte Steuern		-162 697	-142 079 *
Ergebnis laufendes Jahr		-108 989 642	47 930 694

* Die Vorjahreszahlen wurden an die neue Gliederung angepasst. Siehe Anmerkung 1.1 «Allgemein».

Bilanz per 31. Dezember der OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon

Aktiven

in CHF	Anmerkungen	2015	%	2014	%
Flüssige Mittel	2.1	616 160 746	17,2	603 671 594	15,8
Kurzfristige Forderungen					
– gegenüber Dritten		180 925	0,0	394 912	0,0
– gegenüber Beteiligungen	2.2	655 317 472	18,3	745 954 354	19,4 *
Übrige kurzfristige Forderungen		–	0,0	9 343 839	0,2
Aktive Rechnungsabgrenzungen		344 778	0,0	643 291	0,0
Umlaufvermögen		1 272 003 921	35,5	1 360 007 990	35,4
Finanzanlagen					
– gegenüber Dritten		289 620	0,0	448 747	0,0
– gegenüber Beteiligungen	2.3	575 210 984	16,1	709 763 307	18,5 *
Beteiligungen	2.4	1 732 261 588	48,4	1 766 789 584	46,1
Anlagevermögen		2 307 762 192	64,5	2 477 001 638	64,6
Total Aktiven		3 579 766 113	100,0	3 837 009 628	100,0

Passiven

in CHF	Anmerkungen	2015	%	2014	%
Kurzfristige verzinsliche Verbindlichkeiten					
– gegenüber Dritten	2.5	300 000 000	8,3	–	0,0
– gegenüber Beteiligungen	2.6	234 308 362	6,6	306 509 035	8,0 *
Übrige kurzfristige Verbindlichkeiten					
– gegenüber Dritten		243 671	0,0	244 207	0,1
– gegenüber Beteiligungen		146 338	0,0	518 966	0,1 *
Passive Rechnungsabgrenzungen		20 606 927	0,7	27 382 141	0,7 *
Kurzfristiges Fremdkapital		555 305 298	15,6	334 654 349	8,9
Langfristige verzinsliche Verbindlichkeiten					
– gegenüber Dritten	2.7	450 000 000	12,5	750 000 000	19,4
– gegenüber Beteiligungen	2.8	404 163 924	11,3	372 706 525	9,8
Rückstellungen	2.9	50 117 482	1,3	57 854 615	1,5 *
Langfristiges Fremdkapital		904 281 406	25,1	1 180 561 140	30,7
Total Fremdkapital		1 459 586 704	40,7	1 515 215 489	39,6
Aktienkapital	2.10	339 758 576	9,5	339 758 576	8,9
Gesetzliche Kapitalreserven					
– Reserven aus Kapitaleinlagen	2.11	919 799 445	25,7	1 021 385 622	26,6
Gesetzliche Gewinnreserven					
– Allgemeine gesetzliche Gewinnreserven		70 593 765	2,0	70 593 765	1,8
Freiwillige Gewinnreserven					
– Statutarische und beschlussmässige Gewinnreserven		293 910 850	8,2	293 910 850	7,7
– Bilanzgewinn					
– Gewinnvortrag		610 980 916	17,1	563 062 009	14,6 *
– Ergebnis laufendes Jahr		–108 989 642	–3,0	47 930 694	1,2
Eigene Aktien	2.12	–5 874 501	–0,2	–14 847 377	–0,4 *
Total Eigenkapital		2 120 179 409	59,3	2 321 794 139	60,4
Total Passiven		3 579 766 113	100,0	3 837 009 628	100,0

* Die Vorjahreszahlen wurden an die neue Gliederung angepasst. Siehe Anmerkung 1.1 «Allgemein».

Anhang zur Jahresrechnung der OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon

Grundsätze (1)

Allgemein (1.1)

Die vorliegende Jahresrechnung wurde gemäss den Bestimmungen des Schweizer Rechnungslegungsrechtes (32. Titel des Obligationenrechts) erstellt. Die wesentlichen angewandten Bewertungsgrundsätze, welche nicht vom Gesetz vorgeschrieben sind, sind nachfolgend beschrieben. Die Vorjahreszahlen wurden an die Gliederungsvorschriften des neuen Rechnungslegungsrechtes angepasst. Die betroffenen Positionen sind mit einem Stern (*) gekennzeichnet.

Finanzanlagen (1.2)

Die Finanzanlagen beinhalten langfristige Darlehen gegenüber Dritten und Beteiligungen. Gewährte Darlehen in Fremdwährung werden zum Kurs am Monatsende bewertet, wobei unrealisierte Verluste verbucht, hingegen unrealisierte Gewinne nicht ausgewiesen werden (Imparitätsprinzip).

Eigene Aktien (1.3)

Eigene Aktien werden im Erwerbszeitpunkt zu Anschaffungskosten als Minusposten im Eigenkapital bilanziert. Bei späterer Wiederveräusserung wird der Gewinn oder Verlust direkt im Eigenkapital in der Position Gewinnvortrag erfasst.

Langfristige verzinsliche Verbindlichkeiten (1.4)

Die langfristig verzinslichen Verbindlichkeiten werden zum Nominalwert bewertet.

Verzicht auf Geldflussrechnung und zusätzliche Angaben im Anhang (1.5)

Da die OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon, eine Konzernrechnung nach einem anerkannten Standard zur Rechnungslegung erstellt (IFRS), hat sie in der vorliegenden Jahresrechnung, in Übereinstimmung mit den gesetzlichen Vorschriften, auf die Anhangsangaben zu verzinslichen Verbindlichkeiten und Revisionshonoraren sowie die Darstellung einer Geldflussrechnung verzichtet.

Angaben zu Bilanzpositionen (2)

Flüssige Mittel (2.1)

Die flüssigen Mittel setzen sich hauptsächlich aus kurzfristig fälligen Guthaben in Schweizer Franken, Euro und US Dollar bei europäischen Banken zusammen.

Kurzfristige Forderungen gegenüber Beteiligungen (2.2)

Die kurzfristigen Forderungen gegenüber Beteiligungen beinhalten hauptsächlich Cash-Pool-Guthaben in den Währungen Schweizer Franken, Euro und US Dollar.

Finanzanlagen gegenüber Beteiligungen (2.3)

Die Finanzanlagen gegenüber Beteiligungen beinhalten hauptsächlich langfristig fällige Guthaben in den Währungen Schweizer Franken, Euro und US Dollar. Zusätzlich wurde ein Rangrücktritt in Höhe von CHF 88.8 Mio. auf einem Darlehen gegenüber einer Beteiligung erklärt.

Beteiligungen (2.4)

Die OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon, besitzt am Bilanzstichtag die in der Tabelle auf Seite 135 aufgeführten wesentlichen Beteiligungen. Die Beteiligungen sind zum Anschaffungswert abzüglich Wertberichtigung bilanziert.

Kurzfristige verzinsliche Verbindlichkeiten gegenüber Dritten (2.5)

Die kurzfristigen verzinslichen Verbindlichkeiten gegenüber Dritten bestehen aus der ausgegebenen Anleihe:

Konditionen der Anleihe:

	CHF Tausend
	2012-2016
Nominalwert per 31. Dezember 2015	300 000
Nominalwert per 31. Dezember 2014	300 000
Zinssatz	4,250%
Laufzeit in Jahren	4
Fälligkeit	13. Juli 2016

Zusätzliche Informationen zu der ausgegebenen Anleihe finden sich in der Anmerkung 18 zur Konzernrechnung auf den Seiten 107 und 108.

Kurzfristige verzinsliche Verbindlichkeiten gegenüber Beteiligungen (2.6)

Die kurzfristigen verzinslichen Verbindlichkeiten gegenüber Beteiligungen beinhalten hauptsächlich Cash-Pool-Verbindlichkeiten in den Währungen Schweizer Franken, Euro und US Dollar.

Langfristige verzinsliche Verbindlichkeiten gegenüber Dritten (2.7)

Die langfristigen verzinslichen Verbindlichkeiten gegenüber Dritten bestehen aus den ausgegebenen Anleihen:

Konditionen der Anleihen:

	CHF Tausend	CHF Tausend
	2014-2019	2014-2024
Nominalwert per 31. Dezember 2015	300 000	150 000
Nominalwert per 31. Dezember 2014	300 000	150 000
Zinssatz	1,250%	2,625%
Laufzeit in Jahren	5	10
Fälligkeit	17. Juni 2019	17. Juni 2024

Zusätzliche Informationen zu den ausgegebenen Anleihen finden sich in der Anmerkung 18 zur Konzernrechnung auf den Seiten 107 und 108.

Langfristige verzinsliche Verbindlichkeiten gegenüber Beteiligungen (2.8)

Die langfristigen verzinslichen Verbindlichkeiten gegenüber Beteiligungen beinhalten langfristige Darlehen in den Währungen Schweizer Franken, Euro, Hongkong Dollar und Chinesischer Yuan.

Rückstellungen (2.9)

Die Rückstellungen decken hauptsächlich Beteiligungsrisiken und sonstige Risiken.

Anhang zur Jahresrechnung der OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon

Aktienkapital (2.10)

Das Aktienkapital von CHF 339 758 576 (Vorjahr: CHF 339 758 576) setzt sich aus 339 758 576 Namenaktien (Vorjahr: 339 758 576) zu je CHF 1.00 Nennwert zusammen. Das bedingte Kapital betrug am 31. Dezember 2015 CHF 47 200 000 (Vorjahr: CHF 47 540 353).

Reserven aus Kapitaleinlagen (2.11)

Die OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon, weist per 31. Dezember 2015 Reserven aus Kapitaleinlagen von gesamthaft CHF 919 799 445 aus. Von diesem Bestand an Reserven aus Kapitaleinlagen sind CHF 268 706 303, basierend auf der momentanen Praxis der Eidgenössischen Steuerverwaltung, als noch nicht verfügbar eingestuft. Ausschüttungen dürfen zuerst von den verfügbaren Reserven aus Kapitaleinlagen von CHF 651 093 142 vorgenommen werden. Der Bestand an verfügbaren Reserven aus Kapitaleinlagen wurde im Jahr 2015 durch die Dividendenausschüttung von CHF 101 581 892 sowie Rechtskosten in der Höhe von CHF 4 285 reduziert.

Reserven aus Kapitaleinlagen:

in CHF	verfügbar	nicht verfügbar	Total
Bestand per 1. Januar 2015	752 679 319	268 706 303	1 021 385 622
Dividendenzahlung	-101 581 892	-	-101 581 892
Rechtskosten	-4 285	-	-4 285
Bestand per 31. Dezember 2015	651 093 142	268 706 303	919 799 445

Eigene Aktien (2.12)

Die eigenen Aktien werden neu als Minusposten im Eigenkapital dargestellt. Die Reserven für eigene Aktien wurden per 1. Januar 2015 aufgelöst.

in CHF	Betrag	Anzahl eigene Aktien	Tiefstkurs	Höchstkurs	Durchschnittskurs
Bestand per 1. Januar 2015	14 847 377	1 208 319	-	-	-
Käufe	1 563 126	146 247	8.716	12.379	10.548
Zuteilung an die Verwaltungsräte	-688 695	-56 048	-	-	12.288
Zuteilung an das Management	-9 847 307	-801 402	-	-	12.288
Bestand per 31. Dezember 2015	5 874 501	497 116	-	-	-

in CHF	Betrag	Anzahl eigene Aktien	Tiefstkurs	Höchstkurs	Durchschnittskurs
Bestand per 1. Januar 2014	10 357 673	944 902	-	-	-
Käufe	13 642 618	1 059 364	11.450	15.342	13.396
Zuteilung an Options-schein-inhaber	-4 093 224	-355 951	-	-	11.499
Zuteilung an die Verwaltungsräte	-727 452	-63 260	-	-	14.200
Zuteilung an das Management	-4 332 238	-376 736	-	-	14.200
Bestand per 31. Dezember 2014	14 847 377	1 208 319	-	-	-

Angaben zu Erfolgsrechnungspositionen (3) Beteiligungsertrag (3.1)

Der Beteiligungsertrag enthält nur Dividendenzahlungen von Beteiligungen.

Finanzertrag (3.2)

Im Finanzertrag sind im Wesentlichen Zinserträge auf Darlehen an Beteiligungen enthalten.

Übriger betrieblicher Ertrag (3.3)

Im übrigen betrieblichen Ertrag sind hauptsächlich Trade Mark Fees enthalten.

Finanzaufwand (3.4)

Im Finanzaufwand sind Zinsaufwendungen gegenüber Beteiligungen und Zinsaufwendungen für die ausgegebenen Anleihen enthalten. Zusätzlich enthält die Position Nettowährungserfolge.

Übriger betrieblicher Aufwand (3.5)

Im übrigen betrieblichen Aufwand sind insbesondere die von der OC Oerlikon Management AG, Pfäffikon, verrechneten Management Fees enthalten.

Wertberichtigungen auf Finanzanlagen und Beteiligungen (3.6)

Die Wertberichtigungen auf Finanzanlagen und Beteiligungen resultieren aus der aktuellen Schwäche in den Endmärkten, welche die mittelfristige Entwicklung im Segment Drive Systems beeinflusst und aus der Einzelbewertung, die das Schweizer Rechnungslegungsrecht vorsieht.

Weitere Angaben (4)**Solidarhaftungen zugunsten Dritter (4.1) Mehrwertsteuer**

Die OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon, gehört einer Mehrwertsteuergruppe an und haftet somit solidarisch gegenüber der Eidgenössischen Steuerverwaltung für die Mehrwertsteuerschulden der gesamten Gruppe.

Anhang zur Jahresrechnung der OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon

Cash-Pooling

Im Rahmen des Cash-Pooling besteht eine Solidarhaftung mit weiteren Gruppengesellschaften.

Vollzeitstellen (4.2)

In der OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon, sind keine Mitarbeitenden angestellt.

Eventualverpflichtungen (4.3)

Die Eventualverpflichtungen betreffen primär Konzernbürgschaften und Bankgarantien zugunsten von Beteiligungen und belaufen sich auf einen Wert von rund CHF 256 Mio. (Vorjahr: CHF 324 Mio.).

Bedeutende Aktionäre (4.4)

Einen Stimmrechtsanteil von mehr als 5 % hielten per 31. Dezember 2015 folgende Aktionäre:

Aktienbesitz¹

Aktionär	2015		2014	
	Anzahl Aktien	in %	Anzahl Aktien	in %
Renova Gruppe ²	146 222 889	43,04 %	144 764 860	42,61 %

¹ Quelle: Offenlegungsmeldung der Renova Gruppe gemäss Art. 20 des schweizerischen Börsengesetzes (publiziert am 17. Dezember 2015).

² Wirtschaftlich Berechtigter (gemäss Offenlegungsmeldung): Viktor F. Vekselberg, Zug und Moskau. Die Renova Gruppe setzt sich aus der Liwet Holding AG, Zürich, Schweiz; Renova Innovation Technologies Ltd., Nassau, Bahamas und Lamesa Holding S.A., Panama, Republik Panama, zusammen.

Aktienbesitz von Verwaltungsrat und Konzernleitung unter Berücksichtigung nahestehender Personen (4.5)

Mitglieder des Verwaltungsrats:

	2015		2014	
	Anzahl Aktien	Anzahl Aktien	Anzahl Aktien	Anzahl Aktien
Prof. Dr. Michael Süss (seit 8. April, 2015)	keine	keine	keine	keine
Dr. Mary Gresens (seit 8. April, 2015)	keine	keine	keine	keine
Mikhail Lifshitz	15 004	7 917	15 004	7 917
Gerhard Pegam	15 004	7 917	15 004	7 917
Johan Van de Steen (seit 8. April, 2015)	keine	keine	keine	keine
Hans Ziegler	194 105	185 246	194 105	185 246
Tim Summers (bis 8. April, 2015)	keine	77 844	keine	77 844
Kurt J. Hausheer (bis 8. April, 2015)	8 100	194 508	8 100	194 508
Carl Stadelhofer (bis 8. April, 2015)	200	143 705	200	143 705
Total	232 413	617 137	232 413	617 137

Prof. Dr. Michael Süss (Verwaltungsratspräsident), Mikhail Lifshitz (Verwaltungsrat) und Johan Van de Steen (Verwaltungsrat) sind ebenfalls in leitenden Positionen bei Gesellschaften der Renova Gruppe tätig. Prof. Dr. Süss ist Direktor der Renova Management AG. Herr Lifshitz ist Direktor High-tech Assets Business Development der Renova Gruppe, CEO der ROTEC und Verwaltungsratspräsident der Ural Turbine Works. Herr Van de Steen ist Head of Portfolio bei der Renova Management AG. Die 200 Aktien von Herrn Stadelhofer werden von einer nahestehenden Person gehalten.

Mitglieder der Konzernleitung:

	2015		2014	
	Anzahl Aktien	Anzahl Aktien	Anzahl Aktien	Anzahl Aktien
Dr. Brice Koch	120 124	31 851	120 124	31 851
Jürg Fedier	450 270	350 849	450 270	350 849
Dr. Martin Füllenbach	2 594	keine	2 594	keine
Dr. Roland Herb	13 001	3 656	13 001	3 656
Dr. Bernd Matthes	16 709	keine	16 709	keine
Georg Stausberg	keine	keine	keine	keine
Dr. Hans Brändle (bis 2. Juni 2014)	keine	40 000	keine	40 000
Stefan Kross (bis 31. Dezember 2014)	keine	39 561	keine	39 561
Andreas Dill (bis 2. Februar 2015)	24 890	8 541	24 890	8 541
Total	627 588	474 458	627 588	474 458

Weder Verwaltungsratsmitglieder noch Konzernleitungsmitglieder besitzen Wandel- oder Optionsrechte.

Aktien oder Optionen auf Aktien für Mitglieder des Verwaltungsrats, der Konzernleitung und des Senior Management (4.6)

Aktien oder Optionen auf Aktien werden für die aktienbasierte Vergütung an Mitglieder des Verwaltungsrats der OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon, Mitglieder der Konzernleitung von OC Oerlikon sowie des Senior Managements weiterer OC Oerlikon Einheiten verwendet. Die Anzahl Aktien unterliegt dem Aktienkurs zum Zeitpunkt der Zuteilung.

Die Zuteilung war wie folgt:

in CHF Tausend	2015		2014	
	Anzahl Aktien	Betrag	Anzahl Aktien	Betrag
Zuteilung an berechnete Mitglieder	781 381	8 972	946 642	13 489

Im Jahr 2015 wurden insgesamt 781 381 Aktien zugeteilt, und die zugrunde liegenden Kosten belaufen sich auf CHF 9.0 Mio.. Davon entfallen 76 049 Zuteilungen sowie CHF 0.9 Mio. dazugehörige Kosten auf den Verwaltungsrat der OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon. Weitere Zuteilungen von 362 635 sowie CHF 4.6 Mio. dazugehörige Kosten entfallen auf die Konzernleitung der OC Oerlikon Gruppe.

Im Jahr 2014 wurden insgesamt 946 642 Aktien zugeteilt, und die zugrunde liegenden Kosten belaufen sich auf CHF 13.5 Mio.. Davon entfallen 64 139 Zuteilungen sowie CHF 0.9 Mio. dazugehörige Kosten auf den Verwaltungsrat der OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon. Weitere Zuteilungen von 579 822 sowie CHF 8.0 Mio. dazugehörige Kosten entfallen auf die Konzernleitung der OC Oerlikon Gruppe.

Wesentliche Ereignisse nach dem Bilanzstichtag (4.7)

Es bestehen keine wesentlichen Ereignisse nach dem Bilanzstichtag, die Einfluss auf die Buchwerte der ausgewiesenen Aktiven oder Verbindlichkeiten haben oder an dieser Stelle offengelegt werden müssen.

Beteiligungen

Gesellschaft	Sitz	Währung	2015	2014	2015	2014
			Gesellschaftskapital	Gesellschaftskapital	Kapital- und Stimmenanteil in %	Kapital- und Stimmenanteil in %
InnoDisc AG	Windisch AG/CH	CHF	100 000	100 000	100,00	100,00
OC Oerlikon Management AG, Pfäffikon	Freienbach SZ/CH	CHF	2 000 000	2 000 000	100,00	100,00
OC Oerlikon Textile Holding AG, Pfäffikon	Freienbach SZ/CH	CHF	112 019 600	112 019 600	100,00	100,00
Oerlikon Balzers Coating India Ltd.	Pune/IN	INR	70 000 000	70 000 000	78,40	78,40
Oerlikon Balzers Coating (Thailand) Co. Ltd.	Chonburi/TH	THB	80 000 000	80 000 000	99,99	99,99
Oerlikon Balzers Coating Korea Co. Ltd.	Pyongtaek/KR	KRW	6 300 000 000	6 300 000 000	89,10	89,10
Oerlikon Balzers Coating Luxembourg S.à.r.l.	Differdange-Niedercorn/LU	EUR	1 000 000	1 000 000	60,00	60,00
Oerlikon Balzers Coating Poland Sp. z o.o.	Polkowice Dolne/PL	PLN	5 000 000	5 000 000	100,00	100,00
Oerlikon Balzers Kaplama Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi	Bursa/TR	TRY	2 500 000	2 500 000	99,99	99,99
Oerlikon Balzers Sandvik Coating AB	Stockholm/SE	SEK	11 600 000	11 600 000	51,00	51,00
Oerlikon Deutschland Holding GmbH	Köln/DE	EUR	30 680 000	30 680 000	6,00	6,00
Oerlikon Drive Systems GmbH, Pfäffikon	Freienbach SZ/CH	CHF	20 000	20 000	100,00	100,00
Oerlikon Balzers France SAS	Ferrières-en-Brie/FR	EUR	4 000 000	4 000 000	100,00	100,00
Oerlikon IT Solutions AG, Pfäffikon	Freienbach SZ/CH	CHF	500 000	500 000	100,00	100,00
Oerlikon Surface Solutions AG, Trübbach, Wartau/CH	Wartau SG/CH	CHF	10 000 000	8 000 000	100,00	100,00
Oerlikon USA Holding Inc.	Wilmington DE/USA	USD	40 234 000	40 234 000	62,00	62,00
Oerlikon Vermögens-Verwaltungs GmbH	Köln/DE	EUR	25 000	25 000	100,00	100,00
OOO Oerlikon Balzers Rus	Elektrostal/RU	RUB	1 000 000	1 000 000	100,00	100,00
OT Textile Verwaltungs GmbH	Arbon TG/CH	CHF	20 000	20 000	100,00	100,00
PT. Oerlikon Balzers Artoda Indonesia	Bekasi/ID	IDR	18 000 000 000	18 000 000 000	42,00	42,00
Unaxis GmbH	Freienbach SZ/CH	CHF	20 000	20 000	90,00	90,00
Oerlikon Graziano S.p.A.	Cascine Vica Rivoli/IT	EUR	58 697 400	58 697 400	16,34	0,00

Eigenkapitalentwicklung der OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon

in CHF Mio.	Aktienkapital	Reserven aus Kapital- einlagen	Allgemeine gesetzliche Gewinnre- serven	Statutarische und be- schluss- mässige Gewinn- reserven	Bilanz- gewinn*	Eigene Aktien	Total Eigenkapital
Stand 1. Januar 2014	334.6	1 086.1	70.6	293.9	563.1	-10.4	2 337.9
Veränderung aus Kapitalerhöhung	5.2	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0	30.5
Veränderung eigene Aktien	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-4.5	-4.5
Dividendenzahlung	0.0	-90.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-90.1
Ergebnis laufendes Jahr	0.0	0.0	0.0	0.0	47.9	0.0	47.9
Stand 31. Dezember 2014	339.8	1 021.3	70.6	293.9	611.0	-14.9	2 321.7
Veränderung aus Kapitalerhöhung	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Veränderung eigene Aktien	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	9.0
Dividendenzahlung	0.0	-101.5	0.0	0.0	0.0	0.0	-101.5
Ergebnis laufendes Jahr	0.0	0.0	0.0	0.0	-109.0	0.0	-109.0
Stand 31. Dezember 2015	339.8	919.8	70.6	293.9	502.0	-5.9	2 120.2

*Die Reserven für eigene Aktien im Betrag von CHF 10.4 Mio. per 1. Januar 2014 wurden über die Position Bilanzgewinn aufgelöst, um die Präsentationsvorgaben des Schweizer Rechnungslegungsrechts zu erfüllen.

Antrag des Verwaltungsrats

Der verfügbare Bilanzgewinn beträgt:

in CHF	2015
Vortrag Bilanzgewinn	610 980 916
Ergebnis laufendes Jahr	-108 989 642
Verfügbare Bilanzgewinn	501 991 274

Der Verwaltungsrat beantragt der Generalversammlung, den Bilanzgewinn wie folgt zu verwenden:

Vortrag auf neue Rechnung	501 991 274
---------------------------	-------------

Der Verwaltungsrat beantragt der Generalversammlung die Ausschüttung einer Dividende, ausgeschüttet aus Reserven aus Kapitaleinlagen:

Dividende aus Reserven aus Kapitaleinlagen (verrechnungssteuerfrei) von CHF 0.30 auf dividendenberechtigten Aktien mit einem Nennwert von je CHF 1.00	103 000 000
---	-------------

Die Gesellschaft zahlt auf den von OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon, gehaltenen eigenen Aktien keine Dividende aus.

Pfäffikon SZ, 26. Februar 2016

Für den Verwaltungsrat

Der Präsident

Prof. Dr. Michael Süss

Bericht der Revisionsstelle an die Generalversammlung der OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon, Freienbach

Bericht der Revisionsstelle zur Jahresrechnung

Als Revisionsstelle haben wir die auf den Seiten 130 bis 136 wiedergegebene Jahresrechnung der OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon, bestehend aus Erfolgsrechnung, Bilanz und Anhang, für das am 31. Dezember 2015 abgeschlossene Geschäftsjahr geprüft.

Verantwortung des Verwaltungsrates

Der Verwaltungsrat ist für die Aufstellung der Jahresrechnung in Übereinstimmung mit den gesetzlichen Vorschriften und den Statuten verantwortlich. Diese Verantwortung beinhaltet die Ausgestaltung, Implementierung und Aufrechterhaltung eines internen Kontrollsystems mit Bezug auf die Aufstellung einer Jahresrechnung, die frei von wesentlichen falschen Angaben als Folge von Verstössen oder Irrtümern ist. Darüber hinaus ist der Verwaltungsrat für die Auswahl und die Anwendung sachgemässer Rechnungslegungsmethoden sowie die Vornahme angemessener Schätzungen verantwortlich.

Verantwortung der Revisionsstelle

Unsere Verantwortung ist es, aufgrund unserer Prüfung ein Prüfungsurteil über die Jahresrechnung abzugeben. Wir haben unsere Prüfung in Übereinstimmung mit dem schweizerischen Gesetz und den Schweizer Prüfungsstandards vorgenommen. Nach diesen Standards haben wir die Prüfung so zu planen und durchzuführen, dass wir hinreichende Sicherheit gewinnen, ob die Jahresrechnung frei von wesentlichen falschen Angaben ist.

Eine Prüfung beinhaltet die Durchführung von Prüfungshandlungen zur Erlangung von Prüfungsnachweisen für die in der Jahresrechnung enthaltenen Wertansätze und sonstigen Angaben. Die Auswahl der Prüfungshandlungen liegt im pflichtgemässen Ermessen des Prüfers. Dies schliesst eine Beurteilung der Risiken wesentlicher falscher Angaben in der Jahresrechnung als Folge von Verstössen oder Irrtümern ein. Bei der Beurteilung dieser Risiken berücksichtigt der Prüfer das interne Kontrollsystem, soweit es für die Aufstellung der Jahresrechnung von Bedeutung ist, um die den Umständen entsprechenden Prüfungshandlungen festzulegen, nicht aber um ein Prüfungsurteil über die Wirksamkeit des internen Kontrollsystems abzugeben. Die Prüfung umfasst zudem die Beurteilung der Angemessenheit der angewandten Rechnungslegungsmethoden, der Plausibilität der vorgenommenen Schätzungen sowie eine Würdigung der Gesamtdarstellung der Jahresrechnung. Wir sind der Auffassung, dass die von uns erlangten Prüfungsnachweise eine ausreichende und angemessene Grundlage für unser Prüfungsurteil bilden.

Prüfungsurteil

Nach unserer Beurteilung entspricht die Jahresrechnung für das am 31. Dezember 2015 abgeschlossene Geschäftsjahr dem schweizerischen Gesetz und den Statuten.

Berichterstattung aufgrund weiterer gesetzlicher Vorschriften

Wir bestätigen, dass wir die gesetzlichen Anforderungen an die Zulassung gemäss Revisionsaufsichtsgesetz (RAG) und die Unabhängigkeit (Art. 728 OR und Art. 11 RAG) erfüllen und keine mit unserer Unabhängigkeit nicht vereinbaren Sachverhalte vorliegen.

In Übereinstimmung mit Art. 728a Abs. 1 Ziff. 3 OR und dem Schweizer Prüfungsstandard 890 bestätigen wir, dass ein gemäss den Vorgaben des Verwaltungsrates ausgestaltetes internes Kontrollsystem für die Aufstellung der Jahresrechnung existiert.

Ferner bestätigen wir, dass der Antrag über die Verwendung des Bilanzgewinnes dem schweizerischen Gesetz und den Statuten entspricht, und empfehlen, die vorliegende Jahresrechnung zu genehmigen.

KPMG AG



Thomas Affolter
Zugelassener Revisionsexperte
Leitender Revisor



Regula Tobler
Zugelassene Revisionsexpertin

Zürich, 26. Februar 2016

Beteiligungsstruktur

Beteiligungsstruktur nach wesentlichen Gesellschaften, Stand: 31.12.2015

OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon, Freienbach SZ/CH

- InnoDisc AG, Windisch/CH
- OC Oerlikon Management AG, Pfäffikon, Freienbach SZ/CH
- Oerlikon Balzers Coating India Pvt. Ltd., Pune/IN
 - Oerlikon Friction Systems (India) Ltd., Pune/IN
- Oerlikon Balzers Coating (Thailand) Co. Ltd., Chonburi/TH
- Oerlikon Balzers Coating Korea Co. Ltd., Pyongtaek/KR
- Oerlikon Balzers Coating Luxembourg S.à r.l., Differdange-Niedercorn/LU
- Oerlikon Balzers Coating Poland Sp.z o.o., Polkowice Dolne/PL
- Oerlikon Balzers Kaplama Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi, Bursa/TR
- Oerlikon Balzers Sandvik Coating AB, Stockholm/SE
 - Oerlikon Balzers Sandvik Coating Oy, Helsinki/FI
- Oerlikon Balzers France SAS, Ferrières-en-Brie/FR
- Oerlikon IT Solutions AG, Pfäffikon, Freienbach SZ/CH
- Oerlikon Drive Systems GmbH, Pfäffikon, Freienbach SZ/CH
 - Transmission Trading Ltd., Hongkong/CN
 - Oerlikon Drive Systems (Suzhou) Co. Ltd., Suzhou/CN
- Oerlikon Surface Solutions AG, Trübbach, Wartau/CH
 - Oerlikon (Liechtenstein) Holding AG, Balzers/LI
 - Oerlikon Balzers Coating AG, Balzers/LI
 - OC Oerlikon Balzers AG, Balzers/LI
 - Oerlikon Nihon Balzers Coating Co. Ltd., Hiratsuka/JP
 - Oerlikon Balzers Coating (Suzhou) Co. Ltd., Suzhou/CN
 - Oerlikon Balzers Coating Austria GmbH, Kapfenberg/AT
 - Oerlikon Balzers Coating Singapore Pte. Ltd., Singapur/SG
 - Oerlikon Balzers Coating Italy S.p.A., Brugherio/IT
 - Oerlikon Balzers Coating Spain S.A.U, Antzuola/ES
 - Oerlikon Balzers Coating Mexico S.A. de C.V., Querétaro/MX
 - Oerlikon Balzers Coating Malaysia Sdn. Bhd., Kuala Lumpur/MY
 - Oerlikon Balzers Coating Philippines, Inc., Muntinlupa/PH
 - Oerlikon Balzers Coating UK Ltd., Milton Keynes/GB
 - Oerlikon Balzers Revestimentos Metálicos Ltda., Jundiaí, SP/BR
 - Oerlikon Metco (Canada) Inc., Fort Saskatchewan, CA
 - Oerlikon Eldim (NL) B.V., Lomm/NL
 - Oerlikon Metco AG, Wohlen, Wohlen/CH
 - Oerlikon Balzers Coating SA, Brügg, Brügg/CH
 - Oerlikon Balzers Coating Slovakia s.r.o., Bratislava/SK
- Oerlikon USA Holding Inc., Wilmington, DE/US
 - Oerlikon Balzers Coating USA Inc., Wilmington, DE/US
 - Oerlikon Metco (US) Inc., Westbury NY/US
 - Oerlikon Friction Systems (US) Inc., Dayton OH/US
 - Oerlikon Leybold Vacuum USA Inc., Wilmington, DE/US
 - Oerlikon Management USA Inc., Pittsburgh, PA/US
 - Fairfield Manufacturing Company Inc., Wilmington, DE/US
 - TH Licensing Inc., Wilmington, DE/US
 - Fairfield Atlas Ltd., Kolhapur/IN
 - Melco Industries Inc., Denver, CO/US
 - Oerlikon Textile Inc., Charlotte, NC/US
- Oerlikon Vermögens-Verwaltungs GmbH, Köln/DE
- OOO Oerlikon Balzers Rus, Elektrostal/RU
- OT Textile Verwaltungs GmbH, Arbon/CH

Beteiligungsstruktur nach wesentlichen Gesellschaften, Stand: 31.12.2015

-OC Oerlikon Textile Holding AG, Pfäffikon, Freienbach SZ/CH
· OC Oerlikon Textile Schweiz AG, Pfäffikon, Freienbach SZ/CH
· Oerlikon Textile China Investments Ltd., Hongkong/CN
· Oerlikon (China) Technology Co. Ltd., Suzhou/CN
· Oerlikon Metco Surface Technology (Shanghai) Co. Ltd., Shanghai/CN
· Oerlikon Textile Machinery (Wuxi) Co. Ltd., Wuxi/CN
· Oerlikon China Equity Ltd., Hongkong/CN
· W. Reiners Verwaltungs-GmbH, Remscheid/DE
· Oerlikon Textile GmbH & Co. KG, Remscheid/DE
· Oerlikon Deutschland Holding GmbH, Köln/DE
· Oerlikon Balzers Coating Benelux N.V., St.-Truiden/BE
· Oerlikon Surface Solutions Holding GmbH, Kelsterbach/DE
· Oerlikon Balzers Coating Germany GmbH, Bingen/DE
· Oerlikon Metco Europe GmbH, Kelsterbach/DE
· Oerlikon Metaplas GmbH, Bergisch Gladbach/DE
· Oerlikon Metco Coatings GmbH, Salzgitter/DE
· Oerlikon Friction Systems (Germany) GmbH, Bremen/DE
· Oerlikon Metco WOKA GmbH, Barchfeld/DE
· Oerlikon Leybold Vacuum GmbH, Köln/DE
· Oerlikon Leybold Vacuum Taiwan Ltd., Hsinchu/TW
· Oerlikon Leybold Vacuum Korea Ltd., Gyeonggi-do/KR
· Oerlikon Leybold Vacuum (Tianjin) Co. Ltd., Tianjin/CN
· Oerlikon Leybold Vacuum (Tianjin) International Trade Co. Ltd., Tianjin/CN
· Oerlikon Leybold Vacuum Dresden GmbH, Dresden/DE
· Oerlikon Leybold Vacuum France SAS, Villebon-sur-Yvette/FR
· Oerlikon Leybold Vacuum India Pvt. Ltd., Pune/IN
· Oerlikon Leybold Vacuum Italia S.r.l., Milano/IT
· Oerlikon Leybold Vacuum Japan Co. Ltd., Yokohama/JP
· Oerlikon Leybold Vacuum Nederland B.V., Utrecht/NL
· Oerlikon Leybold Vacuum Schweiz AG, Pfäffikon, Freienbach SZ/CH
· Oerlikon Leybold Vacuum Singapore Pte. Ltd., Singapur/SG
· Oerlikon Leybold Vacuum Spain S.A., Cornellà de Llobregat/ES
· Oerlikon Leybold Vacuum UK Ltd., Chessington/GB
· Oerlikon Leybold Vacuo do Brasil LTDA., Jundiaí, SP/BR
· Oerlikon Real Estate GmbH, Köln/DE
· Oerlikon Vermietungs- und Verwaltungsgesellschaft mbH, Köln/DE
· Oerlikon Textile Far East Ltd., Hongkong/CN
· Oerlikon Textile Technology (Beijing) Co. Ltd., Peking/CN
· Oerlikon Textile India Pvt. Ltd., Mumbai/IN
· Dr. Schippers Unterstützungskasse GmbH, Remscheid/DE
· Oerlikon Vacuum Holding GmbH, Köln/DE
· Oerlikon Textile do Brasil Máquinas Ltda., Porto Alegre, RS/BR
· Oerlikon Textile Systems Far East Ltd., Hongkong/CN
· Oerlikon Barmag Huitong (Yangzhou) Engineering Co., Ltd, Yangzhou/CN
· SAC Oerlikon Automotive Components B.V., Rotterdam/NL
· Oerlikon Graziano S.p.A., Cascine Vica Rivoli/IT
· Graziano Trasmissioni India Pvt. Ltd., New Delhi/IN
· Graziano Trasmissioni UK Ltd., St. Neots/GB
· Vocis Limited, Warwick/GB
-Unaxis GmbH, Freienbach SZ/CH
· Oerlikon Rus LLC, Moskau/RU

Glossar

Corporate

GV	Generalversammlung
CAGR	Durchschnittliche jährliche Wachstumsrate
CAPEX	Investitionsvolumen
EBIT(DA)	Ergebnis vor Zinsen und Steuern (und Abschreibungen auf Sachanlagen sowie immaterielle Vermögenswerte)
EMEAR	Europa, Mittlerer Osten, Afrika und Russland
EPS	Ergebnis pro Aktie
HSE	Gesundheit, Sicherheit und Umwelt
KPI	Leistungskennzahl
LTAFR	Arbeitsunfall-Häufigkeitsquote
OOE	Oerlikon Operational Excellence
ROCE	Rendite auf das eingesetzte Kapital
SMI	Swiss Market Index = als Blue-Chip-Index der bedeutendste Aktienindex der Schweiz und bildet die 20 liquidesten und grössten Titel aus dem SPI-Large- und Mid-Cap-Segment ab
SMIM	Swiss Market Index Mid = ein Aktienindex, der die 30 grössten an der SIX Swiss Exchange notierten Werte enthält, die nicht bereits im Swiss Market Index vertreten sind
STOXX Europe 600	Aktienindex, der 600 Unternehmen aus 18 europäischen Ländern umfasst
STOXX Europe 600 Industrial Goods & Services	Abgeleitet aus dem STOXX Europe 600. Umfasst die grössten Aktientitel der industriellen Waren- und Dienstleistungsbranche in Europa

Segment Surface Solutions

AM	Additive Manufacturing: der Prozess zur Verbindung von Werkstoffen, in der Regel Schicht für Schicht. Ein bekannter Typ ist das 3D-Drucken.
BALINIT ALTENSA	Eine PVD-Beschichtung, die extrem hohe Geschwindigkeiten beim Verzahnen ermöglicht, dadurch die Produktivität maximiert und gleichzeitig die Werkzeug-Lebensdauer erhöht
BALINIT CROMA	Spezielle Dünnschicht-Beschichtung für die Kunststoffverarbeitung und General Engineering, ursprünglich von Oerlikon Metco.
BALIQ	Neue Generation verschleissfester, extrem glatter Beschichtungen mit revolutionären Eigenschaften für ein einzigartiges Anwendungsspektrum, gestützt auf Oerlikon Balzers' S3p-Technologie.
CMC	Keramik-Matrix-Verbundwerkstoffe: Eine Untergruppe der Verbund- und Untergruppe der technischen Keramikwerkstoffen bestehend aus Keramikfasern eingebettet in eine Keramikmatrix
Composite material	Ein Werkstoff, der sich aus zwei oder mehreren verbundenen Materialien zusammensetzt, die deutlich unterschiedliche physikalische oder chemische Eigenschaften aufweisen. In Kombination erzeugen sie einen Werkstoff mit Eigenschaften, die sich wiederum deutlich von den jeweiligen Einzeleigenschaften unterscheiden.
ePD	«Embedded PVD for Design Parts»: eine innovative und umweltfreundliche Beschichtungstechnologie für die Metallisierung von Kunststoffteilen.
EBC	Schutzschichten (EBC Environmental Barrier Coatings), um Gasturbinen wirksam gegen Gas sowie Umwelteinflüsse zu schützen
HiPIMS	High Power Impulse Magnetron Sputtering: Eine Methode für PVD Dünnschicht-Beschichtung die auf dem Magnetron-Sputterverfahren basiert, und einen hohen Grad an Ionisierung und besonders glatte und dichte Beschichtungen ermöglicht.
INNOVENTA mega	PVD Beschichtungsanlage für besonders hohen Durchsatz in der Werkzeugbeschichtung.
MetcoClad	Ein Schweißprozess, bei welchem ein stufenlos regelbarer Laserstrahl als Wärmequelle zum Einsatz kommt.
MetcoAdd	Produktmarke für Pulverwerkstoffe (Superlegierungen) des AM Geschäfts vom Surface Solutions Segment
PPD-Technologie	Pulsed-Plasma Diffusion: Die Technologie ermöglicht es, grosse Produktionswerkzeuge kosteneffizient, langlebig und umweltfreundlich zu härten. Diese Technologie verwendet weder gefährliche Gase noch Chemikalien – nur Wasserstoff, Stickstoff und Elektrizität kommen zum Einsatz und ist eine Alternative zur Hartverchromung.
PVD	Physical vapor deposition / Physikalische Dampfabscheidung; Sammelbegriff für eine Vielzahl an Beschichtungsmethoden. Mittels Kondensation wird das gewünschte Dünnschicht-Material im Vakuum als Beschichtung auf die Werkstück-Oberfläche aufgebracht.
S3p-Technologie	Scalable Pulsed Power Plasma: eine Beschichtungstechnologie, die die Vorteile der Arc- und Sputtering-Technologien vereint: hohe Ionisation und praktisch keine sogenannten «Droplets». Das Ergebnis sind extrem glatte und dichte Schichten für eine Vielzahl an Anwendungen.
SLM	Selektives Laserschmelzen: Ist ein generatives/additives Fertigungsverfahren, mit welchem, unter Einsatz von digitalen 3D CAD Daten und eines leistungsstarken Laserstrahls, 3-dimensionale Metallteile durch aufschmelzen von Pulvermetallen erzeugt werden können.
Superalloy powders	Eingesetzt um Superlegierungen oder Hochleistungslegierungen herzustellen, welche über ausgezeichnete mechanische Festigkeit und Kriechbeständigkeit bei hohen Temperaturen verfügen, sowie gute Oberflächenstabilität und Korrosions- sowie Oxidationsbeständigkeit

Segment Manmade Fibers

BCF	Bulked Continuous Filament = Teppichgarn, normalerweise Polypropylen oder Polyester
EvoTape	Verfahren zur Herstellung von Bändchen, das eine grössere Prozessstabilität bei der Bändchenextrusion für die Herstellung von Teppichen, Agro- und Geotextilien ermöglicht.
HMLS	Hochelastische Garne mit geringer Schrumpfung
Manmade Fibers	Chemiefasern
POC	Plant operation center = Eine Softwarelösung, die den gesamten Spinn- und Texturierungsprozess verwaltet und sich deshalb für ein Industry 4.0-Umfeld eignet.
POY	Vororientiertes Garn = das gesponnene Garn ist nicht vollständig verstreckt, es wird in Textilien verwendet, beispielsweise nachdem es mit einer Texturiermaschine von Oerlikon Barmag fertig bearbeitet wurde.
RoTac ³	Rotating tangle unit = ein innovativer und kostensparender Veredelungsprozess für Teppichgarne
WINGS	Winding INtegrated Godet Solution = Markenname der neuesten Spulmaschinentechnologie von Oerlikon Manmade Fibers
WINGS FDY PLUS	Neueste Spulmaschinentechnologie für vollverstrecktes Garn.
WINGS POY XS	Neueste Spulmaschinentechnologie für vororientiertes Garn.

Segment Drive Systems

4SED	Elektrisches 4 Gang Getriebe ohne Zugkraftunterbrechung
PTU	Kraftübertragungseinheit für Automotive Anwendungen
Torque Hub	Getriebe für Industrie- und Off Highway Anwendungen

Dieser Geschäftsbericht ist eine Übersetzung der englischen Originalversion.
Bei Widersprüchen ist die englische Version ausschlaggebend.

Disclaimer und Hinweis betreffend zukunftsgerichtete Aussagen

OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon (nachfolgend zusammen mit den Gruppengesellschaften als «Oerlikon» bezeichnet) hat erhebliche Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass ausschliesslich aktuelle und sachlich zutreffende Informationen in dieses Dokument Eingang finden. Es gilt gleichwohl festzuhalten und klarzustellen, dass Oerlikon hiermit keinerlei Gewähr, weder ausdrücklich noch stillschweigend, betreffend Vollständigkeit und Richtigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen in irgendeiner Art und Weise übernimmt. Weder Oerlikon noch ihre Verwaltungsräte, Geschäftsführer, Führungskräfte, Mitarbeitenden sowie externen Berater oder andere Personen, die mit Oerlikon verbunden sind oder in einem anderweitigen Verhältnis zu Oerlikon stehen, haften für Schäden oder Verluste irgendwelcher Art, die sich direkt oder indirekt aus der Verwendung des vorliegenden Dokuments ergeben.

Dieses Dokument (sowie alle darin enthaltenen Informationen) beruht auf Einschätzungen, Annahmen und anderen Informationen, wie sie momentan dem Management von Oerlikon zur Verfügung stehen. In diesem Dokument finden sich Aussagen, die sich auf die zukünftige betriebliche und finanzielle Entwicklung von Oerlikon oder auf zukünftige Ereignisse im Zusammenhang mit Oerlikon beziehen. Solche Aussagen sind allenfalls als sogenannte «Forward Looking Statements» zu verstehen. Solche «Forward Looking Statements» beinhalten und unterliegen gewissen Risiken, Unsicherheits- und anderen Faktoren, welche zum gegenwärtigen Zeitpunkt nicht vorhersehbar sind und/oder auf welche Oerlikon keinen Einfluss hat. Diese Risiken, Unsicherheits- und anderen Faktoren können dazu beitragen, dass sich die (insbesondere betrieblichen und finanziellen) Ergebnisse von Oerlikon substantiell (und insbesondere auch in negativer Art und Weise) von denen unterscheiden können, die allenfalls aufgrund der in den «Forward Looking Statements» getroffenen Aussagen in Aussicht gestellt wurden oder erwartet werden konnten. Oerlikon leistet keinerlei Gewähr, weder ausdrücklich noch stillschweigend, dass sich die als «Forward Looking Statements» zu qualifizierenden Aussagen auch entsprechend verwirklichen werden. Oerlikon ist nicht verpflichtet, und übernimmt keinerlei Haftung dafür, solche «Forward Looking Statements» zu aktualisieren oder auf irgendeine andere Art und Weise einer Überprüfung zu unterziehen, um damit neuere Erkenntnisse, spätere Ereignisse oder sonstige Entwicklungen in irgendeiner Art zu reflektieren.

Dieses Dokument (sowie alle darin enthaltenen Informationen) stellt weder ein Angebot zum Kauf, Verkauf oder zur Tätigkeit einer anderen Transaktion im Zusammenhang mit Effekten von Oerlikon dar, noch darf es als Werbung für Kauf, Verkauf oder eine andere Transaktion im Zusammenhang mit Effekten von Oerlikon verstanden werden. Dieses Dokument (sowie die darin enthaltenen Informationen) stellt keine Grundlage für eine Investitionsentscheidung dar. Investoren sind vollumfänglich und ausschliesslich selbst verantwortlich für die von ihnen getroffenen Investitionsentscheidungen.