

Glossar

Unternehmens- und Finanzbegriffe

GV	Generalversammlung
CAPEX	Investitionsvolumen
EBIT	Ergebnis vor Zinsen und Steuern
EBITDA	Ergebnis vor Zinsen, Steuern, Abschreibungen auf Sachanlagen und Abschreibungen auf immaterielle Vermögenswerte
EMEAR	Europa, Mittlerer Osten, Afrika und Russland
EPS	Ergebnis pro Aktie
HSE	Gesundheit, Sicherheit und Umwelt
KPI	Leistungskennzahl
LTA	Arbeitsunfälle
OOE	Oerlikon Operational Excellence
R&D/FuE	Forschung und Entwicklung
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

Segment Surface Solutions

BALIQ™	Neue Generation verschleissfester Beschichtungen mit revolutionären Eigenschaften für ein einzigartiges Anwendungsspektrum, gestützt auf unsere S3p™-Technologie
ePD™	Embedded PVD for Design Parts = eine innovative und umweltfreundliche Beschichtungstechnologie für die Metallisierung von Kunststoffteilen; ePD™ schafft neue Designmöglichkeiten in Verbindung mit erweiterten Funktionalitäten.
MetcoClad™	Laser Cladding System = Anlage für das Laserauftragsschweissen von Verschleiss- und Korrosionsschutzschichten oder die Reparatur bzw. Herstellung von Bauteilen durch mehrlagigen Materialaufbau
PPD™-Technologie	Pulsed-Plasma Diffusion = Oberflächendiffusionstechnologie von Oerlikon Balzers, die auf eine dauerhafte, kosteneffiziente und umweltfreundliche Art und Weise Grosswerkzeuge und Pressformen härtet und schützt; die PPD™-Technologie verwendet Wasserstoff und Stickstoff in einer elektrischen Entladung, gefährliche Chemikalien kommen keine zum Einsatz; PPD ist eine Alternative zur Hartverchromung
PVD	Physical Vapor Deposition = Physikalisches Gasphasenabscheidungsverfahren (PVD) bei dem eine Schicht durch die Kondensation hauptsächlich metallischer Ausgangsstoffe in Verbindung mit Gasen wie z.B. Stickstoff gebildet wird und auf dem Bauteil als dünne, extrem gut haftende Metall- oder Verbindungsschicht abgelagert wird.
S3p™-Technologie	Scalable Pulsed Power Plasma = eine Beschichtungstechnologie, die die Vorteile der Lichtbogen- und der Sputtertechnologie miteinander verbindet: hohe Ionisation praktisch ohne Tröpfchenbildung; das Ergebnis: extrem glatte und dichte Beschichtungen für vielfältige Anwendungen

Segment Manmade Fibers

BCF	Bulked Continuous Filament = Teppichgarn
HMLS	Hochelastische Garne mit geringer Schrumpfung
Manmade Fibers	Chemiefasern
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
WINGS	Winding Integrated Godet Solution = Markenname der neuesten Spulmaschinenteknologie von Oerlikon Manmade Fibers
WINGS PA HOY	Neueste Spulmaschinenteknologie für hochorientiertes Polyamidgarn

Segment Drive Systems

4SED	4-Speed Electric Drive = stufenlos schaltbares Vierganggetriebe für Elektro- und Hybridfahrzeuge
OGeco	Hybridisiertes automatisiertes Schaltgetriebe (AMT) ohne Zugkraftunterbrechung

Segment Vacuum

Kryopumpen	Hochentwickelte Hochvakuum-Absorptionspumpen, die unter anderem zur Simulation der Weltatmosphäre auf der Erde verwendet werden und der Untersuchung und Eignungsprüfung von Bauteilen und Anlagen in der Raumfahrt dienen
OLED	Organische Leuchtdioden
PHOENIX L500i	Lecksuchgerät
TURBOVAC i/iX	Turbomolekulare Pumpen, die unter anderem im Analysesektor verwendet werden und eine extrem hohe Pumpkapazität bieten