

VISCOM AG O.N.

Börse: Baader Bank (Baadex) ISIN: DE0007846867 Währung: EUR Kurs: 2,85 EUR Stand: 11.11.2024

Viscom ist ein führender europäischer Hersteller von automatischen Inspektionssystemen für die industrielle Fertigung in der Elektronikindustrie. Der Schwerpunkt liegt dabei auf dem Gebiet der automatischen Serien-Inspektion für die Prüfung von elektronischen Baugruppen. Die Prüfung erfolgt durch einen computergestützten optischen (AOI) oder röntgentechnischen (AXI) Abgleich der Prüfobjekte mit den im Inspektionssystem definierten Anforderungen und Mustern, zum Beispiel im Hinblick auf Vollständigkeit der Bestückung einer elektronischen Baugruppe, Korrektheit der Lötverbindungen oder Materialfehler. Neben diesen für die Baugruppen-Fertigung in Serie hergestellten Prüfsystemen wird das Produktspektrum von Viscom um automatische Sonder-Inspektionssysteme ergänzt, die für kundenspezifische Anforderungen (z.B. die Prüfung von Motorteilen) entwickelt und produziert werden.

Aktuelles KGV	49,09
Gewinn je Aktie	0,29
Letzte Dividende je Aktie	0,20
Aktuelle Dividendenrendite	1,41
Cash Flow je Aktie	-0,43
Buchwert je Aktie	6,27
Akt. Marktkapitalisierung	127,63 Mil.
EBIT	4,20 Mil.
EBIT-Marge	5,26
Industrie	Industrie

Sektor	Maschinenbau
Subsektor	-
Anschrift	Viscom AG Carl-Buderus-Str. 9-15 D-30455 Hannover www.viscom.de
Investor Relations	Sandra Liedtke
IR-Telefon	+49-511-94996-791
IR-Email	investor.relations@viscom.de

Hauptaktionäre	HPC Vermögensverwaltung GmbH (59.87%), Freefloat (30.63%), Allianz SE (4.98%), Universal-Investment-Gesellschaft mit beschränkter Haftung...
Streubesitz	30,63%

Vorstand	Dirk Schwingel, Carsten Salewski, Dr. Martin Heuser, Peter Krippner
Aufsichtsrat	Prof. Dr. Michèle Morner, Volker Pape, Prof. Dr. Ludger Overmeyer
Mitarbeiter	468
Umsatz	79,80 Mil.

Historische Daten: 2021	Erstellt: 12.11.2024 20:49
-------------------------	----------------------------



Wertentwicklung	1M	6M	1J
Performance	-14,11%	-50,86%	-63,33%
Volatilität	52,65	44,44	41,26
Volumen Ø (Stk./Tag)	00	00	00

