

SARTORIUS AG VZ

ISIN: DE0007165631 WKN: 716563

Übersicht

28.05.2024 17:35:24	
Kurs	249,30 EUR
Differenz	▼ -1,70% (-4,30)

Stammdaten	
ISIN	DE0007165631
Symbol	SRT3
Börse	Xetra
Währung	EUR
Branche	Diverse
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	15.557 EUR
Benchmark	DAX KURSINDEX

Marktdaten	
Geld (Volumen)	-
Brief (Volumen)	-
Eröffnung	254,10 EUR
Hoch	254,10 EUR
Tief	249,30 EUR
Schluss Vortag	253,60 EUR
VWAP	250,51183 EUR
Volumen (Stück)	82.145
Gehandelte Stückzahl	20.578.293,90
Trades	2.315
Letztes Volumen	2

Futures und Optionen	
Zugehörige Futures	38
Zugehörige Optionen	-

5J



Die Wertentwicklung der Vergangenheit lässt keine verlässlichen Rückschlüsse auf die zukünftige Entwicklung eines Finanzinstruments zu.
Quelle: FactSet

Anzahl zugehöriger Erste Group Produkte

Produkttyp	# Produkte
Turbos	6

Aktuellstes Research

Branchen		Märkte	
Datum	Überschrift	Download	
28.05.2024	Aktienempfehlungen Österreich	Download	
24.05.2024	Equity Weekly	Download	
17.05.2024	Equity Weekly	Download	
13.05.2024	Aktienempfehlungen Österreich	Download	
10.05.2024	Equity Weekly	Download	

Details

28.05.2024 17:35:24

Kurs

249,30 EUR

Differenz  -1,70% (-4,30)

Stammdaten

ISIN	DE0007165631
Symbol	SRT3
Börse	Xetra
Währung	EUR
Branche	Diverse
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	15.557 EUR
Benchmark	DAX KURSINDEX

Marktdaten

Geld (Volumen)	-
Brief (Volumen)	-
Eröffnung	254,10 EUR
Hoch	254,10 EUR
Tief	249,30 EUR
Schluss Vortag	253,60 EUR
VWAP	250,51183 EUR
Volumen (Stück)	82.145
Gehandelte Stückzahl	20.578.293,90
Trades	2.315
Letztes Volumen	2

Performance und Risiko

	6M	1J	3J
Perf (%)	-12,40%	-21,43%	-38,67%
Perf (abs.)	-35,30	-68,00	-157,20
Beta	1,44	1,94	1,07
Volatilität	44,00	48,11	45,77

5J



Die Wertentwicklung der Vergangenheit lässt keine verlässlichen Rückschlüsse auf die zukünftige Entwicklung eines Finanzinstruments zu.

Quelle: FactSet

Kursdaten

Ø Kurs 5 Tage Ø Volumen 5 Tage (Stk.)	256,46 EUR (96.741)
Ø Kurs 30 Tage Ø Volumen 30 Tage (Stk.)	280,57 EUR (124.287)
Ø Kurs 100 Tage Ø Volumen 100 Tage (Stk.)	321,60 EUR (95.863)
Ø Kurs 250 Tage Ø Volumen 250 Tage	318,39 EUR (100.457)
Hoch seit 1.1. Datum	383,70 EUR (22.03.2024)
Tief seit 1.1. Datum	249,30 EUR (28.05.2024)
52 Wochen Hoch Datum	383,70 EUR (22.03.2024)
52 Wochen Tief Datum	215,30 EUR (31.10.2023)

Anzahl zugehöriger Erste Group Produkte

Produkttyp	# Produkte
Turbos	6

Alle Börsen für SARTORIUS AG VZ

Börse 	Datum	Zeit	Kurs	Gehandeltes Volumen	Trades
Xetra	28.05.2024	17:35	249,30 EUR	20,58	2.315
Wiener Börse	28.05.2024	17:32	249,80 EUR	0,00	2

Tradegate	28.05.2024	22:26	249,20	EUR	1,32	162
Stuttgart	28.05.2024	21:59	249,30	EUR	0,25	173
SIX Swiss Exchange	05.04.2019	17:30	179,50	CHF	0,00	3
München	28.05.2024	08:01	253,80	EUR	0,00	2
London Stock Exchange European Trade Reporting	28.05.2024	17:30	252,70	EUR	0,00	2
Hannover	28.05.2024	08:16	254,00	EUR	0,00	3
Hamburg	28.05.2024	17:17	250,00	EUR	0,19	3
Frankfurt	28.05.2024	19:33	249,60	EUR	0,08	6
FINRA other OTC Issues	24.05.2024	16:12	280,00	USD	0,00	1
Euronext Milan MTF Trading After Hours	28.05.2024	17:44	250,30	EUR	0,00	1
Euronext Milan MTF Global Equity Market	28.05.2024	17:44	250,30	EUR	0,00	1
Düsseldorf	28.05.2024	19:32	249,60	EUR	0,00	7
Berlin	28.05.2024	08:04	253,90	EUR	0,00	3

Firmenprofil

Firmenlogo



Kontaktdetails

SARTORIUS AG

--

Otto-Brenner-Strasse 20 - 37079 Goettingen

Telefon+49-551-308-0

Fax: +49-551-308-3289

E-mail: info@sartorius.com

Firmenprofil

-

Vorstandsmitglieder

Joachim Kreuzburg	Vorstandsvorsitzender
Alexandra Gatzemeyer	Vorstandsmitglied
Rene Faber	Vorstandsmitglied

Aufsichtsrat

Lothar Kappich	Aufsichtsratsvorsitzender
Daniela Favoccia	Aufsichtsratsmitglied
David Ebsworth	Aufsichtsratsmitglied
Klaus Rüdiger Trützscher	Aufsichtsratsmitglied
Annette Becker	Aufsichtsratsmitglied
Dietmar Müller	Aufsichtsratsmitglied
Frank Riemensperger	Aufsichtsratsmitglied
Hermann Jens Ritzau	Aufsichtsratsmitglied
Ilke Panzer	Aufsichtsratsmitglied
Manfred Zaffke	Aufsichtsratsmitglied
Petra Kirchhoff	Aufsichtsratsmitglied
Sabrina Wirth	Aufsichtsratsmitglied