

# STRATEC BIOMEDICAL AG

ISIN: **DE000STRA555** WKN:  
**STRA55**

## Übersicht

24.01.2020 17:36:07	
<b>Kurs</b>	68,00 EUR
<b>Differenz</b>	<span style="color: green;">▲</span> 4,94% (3,20)

Stammdaten	
ISIN	DE000STRA555
Symbol	SBS
Börse	Xetra
Währung	EUR
Branche	Chemie / Pharma / Gesundheit
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	818 EUR
Benchmark	DAX KURSINDEX

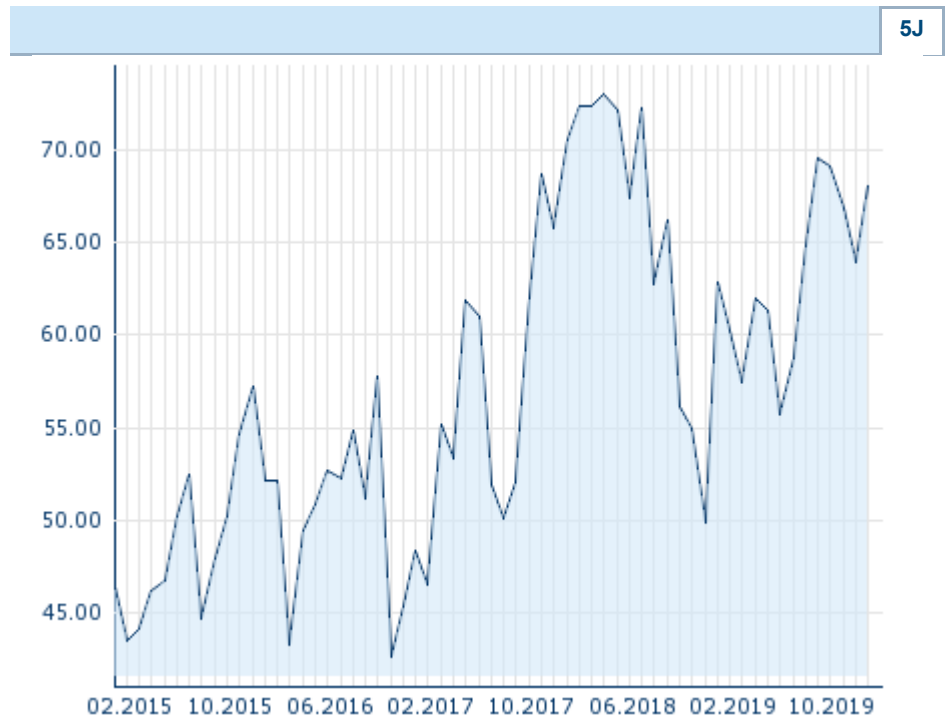
Marktdaten	
Geld (Volumen)	-
Brief (Volumen)	-
Eröffnung	64,50 EUR
Hoch	68,00 EUR
Tief	64,20 EUR
Schluss Vortag	64,80 EUR
VWAP	66,30829 EUR
Volumen (Stück)	11.209
Gehandeltes Volumen	743.249,60
Trades	272
Letztes Volumen	992

Futures und Optionen	
Zugehörige Futures	15
Zugehörige Optionen	-

PDF Downloads	
Unternehmensreport: STRATEC BIOMEDICAL AG	<a href="#">↓</a>

### Anzahl zugehöriger Erste Group Produkte

Produkttyp	# Produkte
Turbos	2



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

Quelle: FactSet

### Aktuellstes Research

Branchen		Märkte	
Datum		Überschrift	Download
24.01.2020		Equity Weekly	<a href="#">↓</a>
23.01.2020		Globale Aktienempfehlungen	<a href="#">↓</a>
23.01.2020		Global Equity Recommendations	<a href="#">↓</a>
13.01.2020		Empfehlungsliste Österreich	<a href="#">↓</a>
20.12.2019		Equity Weekly	<a href="#">↓</a>

## Details

24.01.2020 17:36:07

## Kurs

68,00 EUR

Differenz  4,94% (3,20)

## Stammdaten

ISIN	DE000STRA555
Symbol	SBS
Börse	Xetra
Währung	EUR
Branche	Chemie / Pharma / Gesundheit
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	818 EUR
Benchmark	DAX KURSINDEX

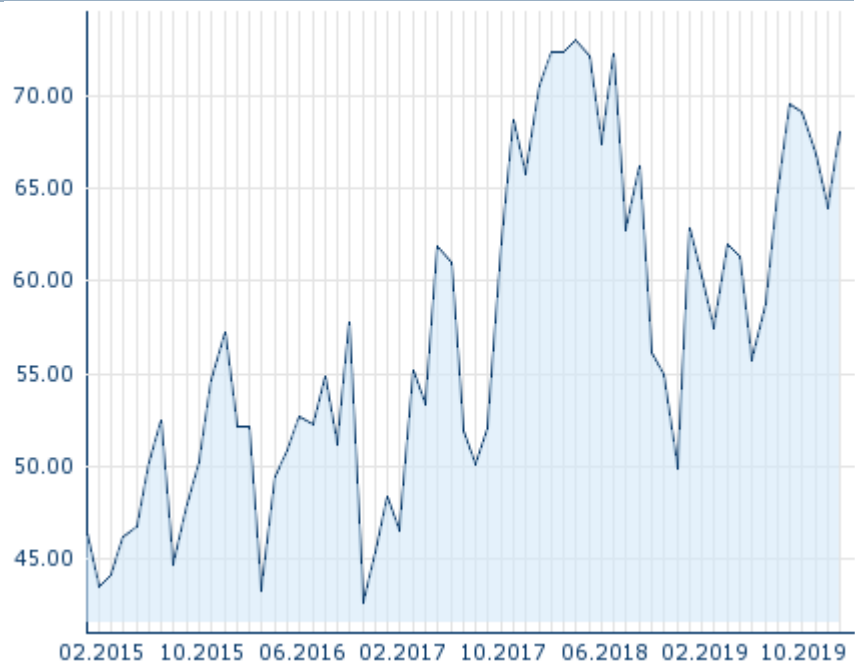
## Marktdaten

Geld (Volumen)	-
Brief (Volumen)	-
Eröffnung	64,50 EUR
Hoch	68,00 EUR
Tief	64,20 EUR
Schluss Vortag	64,80 EUR
VWAP	66,30829 EUR
Volumen (Stück)	11.209
Gehandeltes Volumen	743.249,60
Trades	272
Letztes Volumen	992

## Performance und Risiko

	6M	1J	3J
Perf (%)	+17,39%	+9,40%	+48,58%
Perf (abs.)	+10,00	+5,80	+22,07
Beta	0,12	0,32	0,72
Volatilität	31,00	31,45	35,56

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.)	64,30 EUR (11.777)
Ø Kurs 30 Tage   Ø Volumen 30 Tage (Stk.)	63,96 EUR (7.175)
Ø Kurs 100 Tage   Ø Volumen 100 Tage (Stk.)	67,63 EUR (6.541)
Ø Kurs 250 Tage   Ø Volumen 250 Tage	63,12 EUR (4.687)
Hoch seit 1.1.   Datum	68,00 EUR (24.01.2020)
Tief seit 1.1.   Datum	61,00 EUR (22.01.2020)
52 Wochen Hoch   Datum	77,60 EUR (11.10.2019)
52 Wochen Tief   Datum	52,30 EUR (18.07.2019)

## Anzahl zugehöriger Erste Group Produkte

Produkttyp	# Produkte
Turbos	2

## Alle Börsen für STRATEC BIOMEDICAL AG

Börse 	Datum	Zeit	Kurs	Gehandeltes Volumen	Trades
Xetra	24.01.2020	17:36	68,00 EUR	0,74	272
Tradegate	24.01.2020	22:26	67,60 EUR	0,12	22

Stuttgart	24.01.2020	21:55	67,10 EUR	0,02	48
München	24.01.2020	11:13	65,80 EUR	0,00	2
London Stock Exchange European Trade Reporting	24.01.2020	17:30	67,25 EUR	0,00	2
Hannover	24.01.2020	08:10	64,80 EUR	0,00	2
Hamburg	24.01.2020	08:09	64,80 EUR	0,00	2
Frankfurt	24.01.2020	08:02	64,80 EUR	0,00	1
Düsseldorf	24.01.2020	16:00	66,80 EUR	0,00	4
Berlin	24.01.2020	18:45	68,00 EUR	0,00	15

## Firmenprofil

### Firmenlogo



### Kontaktdetails

STRATEC SE

Jan Keppeler

Gewerbestraße 37 D-75217 Birkenfeld

Telefon+49-7082-7916-0

Fax: +49-7082-7916-9190

E-mail: [ir@stratec.com](mailto:ir@stratec.com)

### PDF Downloads

Unternehmensreport: STRATEC  
BIOMEDICAL AG



### Firmenprofil

STRATEC SE (ehemals Stratec Biomedical AG) projiziert, entwickelt und produziert vollautomatische Systeme für Partner aus der klinischen Diagnostik und Biotechnologie. Von besonderer Bedeutung ist dabei das Feld der In-vitro-Diagnostik (IVD). Die Untersuchungen werden heutzutage fast ausschließlich durch automatisierte Verfahren durchgeführt, wobei STRATEC genau diese Automatisierung insbesondere in der Probenvor- bzw. Probenaufbereitung, der Durchführung der Tests und der damit verbundenen Reaktion sowie in der Messung und der dazugehörigen Auswertung bietet. Die Produkte basieren entweder auf generisch entwickelten Systemen, die gewisse kundenspezifische Adaptionen zulassen, oder sind Neuentwicklungen auf Basis vorhandener Technologien. Generell sind jedoch beide Varianten auf die Bedürfnisse der Kunden abgestimmt. Zur Anwendung kommen die Geräte in Laboratorien, Blutbanken und Forschungseinrichtungen.

### Vorstandsmitglieder

Marcus Wolfinger	Vorstandsvorsitzender
Claus Vielsack	Vorstandsmitglied
Robert Siegle	Vorstandsmitglied

### Aufsichtsrat

Frank Hiller	Aufsichtsratsvorsitzender
Stefanie Remmele	Aufsichtsratsmitglied
Roland Baule	Aufsichtsratsmitglied