

# STRATEC BIOMEDICAL AG

ISIN: DE000STRA555 WKN: STRA55

## Übersicht

22.09.2020 22:26:27

**Kurs**

112,20 EUR

**Differenz** ▲ 2,75% (3,00)

### Stammdaten

ISIN	DE000STRA555
Symbol	SBS
Börse	Tradegate
Währung	EUR
Branche	Chemie / Pharma / Gesundheit
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	1.352 EUR
Benchmark	DAX KURSINDEX

### Marktdaten

Geld (Volumen)	111,80 EUR (50)
Brief (Volumen)	112,60 EUR (50)
Eröffnung	110,00 EUR
Hoch	112,60 EUR
Tief	109,60 EUR
Schluss Vortag	109,20 EUR
VWAP	111,50117 EUR
Volumen (Stück)	1.716
Gehandeltes Volumen	191.336,00
Trades	47
Letztes Volumen	-

### Futures und Optionen

Zugehörige Futures	15
Zugehörige Optionen	-

### PDF Downloads

Unternehmensreport: STRATEC BIOMEDICAL AG ↓

## Anzahl zugehöriger Erste Group Produkte

Produkttyp	# Produkte
Turbos	1

5J



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

Quelle: FactSet

## Aktuellstes Research

Branchen	Märkte	
<b>Datum</b>	<b>Überschrift</b>	<b>Download</b>
22.09.2020	Empfehlungsliste Österreich	↓
18.09.2020	ATX-Immowerte: Sturmfeste Fundamente zu pessimisti...	↓
16.09.2020	Empfehlungsliste Österreich	↓
11.09.2020	Volatile Seitwärtsbewegung erwartet	↓
01.09.2020	Empfehlungsliste Österreich	↓

## Details

22.09.2020 22:26:27

## Kurs

112,20 EUR

Differenz ▲ 2,75% (3,00)

## Stammdaten

ISIN	DE000STRA555
Symbol	SBS
Börse	Tradegate
Währung	EUR
Branche	Chemie / Pharma / Gesundheit
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	1.352 EUR
Benchmark	DAX KURSINDEX

## Marktdaten

Geld (Volumen)	111,80 EUR (50)
Brief (Volumen)	112,60 EUR (50)
Eröffnung	110,00 EUR
Hoch	112,60 EUR
Tief	109,60 EUR
Schluss Vortag	109,20 EUR
VWAP	111,50117 EUR
Volumen (Stück)	1.716
Gehandeltes Volumen	191.336,00
Trades	47
Letztes Volumen	-

## Performance und Risiko

	6M	1J	3J
Perf (%)	+83,63%	+61,21%	+120,18%
Perf (abs.)	+51,10	+42,60	+61,24
Beta	0,38	0,48	0,55
Volatilität	54,56	49,28	41,74

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.)	110,12 EUR (1.394)
Ø Kurs 30 Tage   Ø Volumen 30 Tage (Stk.)	109,13 EUR (4.004)
Ø Kurs 100 Tage   Ø Volumen 100 Tage (Stk.)	94,22 EUR (2.238)
Ø Kurs 250 Tage   Ø Volumen 250 Tage	79,34 EUR (1.600)
Hoch seit 1.1.   Datum	128,40 EUR (26.08.2020)
Tief seit 1.1.   Datum	47,70 EUR (16.03.2020)
52 Wochen Hoch   Datum	128,40 EUR (26.08.2020)
52 Wochen Tief   Datum	47,70 EUR (16.03.2020)

## Anzahl zugehöriger Erste Group Produkte

Produkttyp	# Produkte
Turbos	1

## Alle Börsen für STRATEC BIOMEDICAL AG

Börse	Datum	Zeit	Kurs	Gehandeltes Volumen	Trades
Xetra	22.09.2020	17:35	111,80 EUR	1,70	515
Tradegate	22.09.2020	22:26	112,20 EUR	0,19	47

Stuttgart	22.09.2020	21:55	112,00 EUR	0,01	34
München	22.09.2020	08:00	109,00 EUR	0,00	1
London Stock Exchange	16.09.2020	16:00	109,80 EUR	0,00	1
Hannover	22.09.2020	08:10	109,00 EUR	0,00	2
Hamburg	22.09.2020	08:09	109,00 EUR	0,00	2
Frankfurt	22.09.2020	15:49	110,00 EUR	0,01	2
Düsseldorf	22.09.2020	08:20	109,00 EUR	0,00	2
Berlin	22.09.2020	18:45	112,00 EUR	0,00	15

## Firmenprofil

### Firmenlogo



### Kontakt details

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
Robert Siegle	Vorstandsmitglied
Claus Vielsack	Vorstandsmitglied

### Aufsichtsrat

Frank Hiller	Aufsichtsratsvorsitzender
Stefanie Remmele	Aufsichtsratsmitglied
Rolf Vornhagen	Aufsichtsratsmitglied