

MORGAN STANLEY

ISIN: US6174464486

WKN: 617446448

Übersicht

17.05.2024 17:44:59

Kurs

91,92 EUR

Differenz ▲ 0,09% (0,08)

Stammdaten

ISIN US6174464486

Symbol MS

Börse Euronext Milan MTF
Global Equity Market

Währung EUR

Branche Finanzsektor

Wertpapierkategorie Aktie

Marktkapitalisierung 149.873 EUR
(Mio)

Benchmark S&P 500

Marktdaten

Geld (Volumen) 91,22 EUR (400)

Brief (Volumen) 92,60 EUR (400)

Eröffnung 92,28 EUR

Hoch 92,28 EUR

Tief 92,28 EUR

Schluss Vortag 91,84 EUR

VWAP 92,28 EUR

Volumen (Stück) 5

Gehandelte Stückzahl 461,00

Trades 1

Letztes Volumen -

Futures und Optionen

Zugehörige Futures -

Zugehörige Optionen -

5J



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

Quelle: FactSet

Aktuellstes Research

Instrument	Branchen	Märkte	
Datum		Überschrift	Download
26.04.2024		Global Equity Ratings	↓
26.04.2024		Aktienempfehlungen Global	↓
03.04.2024		Global Equity Ratings	↓
03.04.2024		Aktienempfehlungen Global	↓
13.03.2024		Global Equity Ratings	↓

Details

17.05.2024 17:44:59

Kurs

91,92 EUR

Differenz ▲ 0,09% (0,08)

Stammdaten

ISIN	US6174464486
Symbol	MS
Börse	Euronext Milan MTF Global Equity Market
Währung	EUR
Branche	Finanzsektor
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	149.873 EUR
Benchmark	S&P 500

Marktdaten

Geld (Volumen)	91,22 EUR (400)
Brief (Volumen)	92,60 EUR (400)
Eröffnung	92,28 EUR
Hoch	92,28 EUR
Tief	92,28 EUR
Schluss Vortag	91,84 EUR
VWAP	92,28 EUR
Volumen (Stück)	5
Gehandelte Stückzahl	461,00
Trades	1
Letztes Volumen	-

Performance und Risiko

	6M	1J	3J
Perf (%)	+32,07%	-	-
Perf (abs.)	+22,32	-	-
Beta	0,73	1,01	1,06
Volatilität	23,37	-	-

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.)	91,98 EUR (17)
Ø Kurs 30 Tage Ø Volumen 30 Tage (Stk.)	87,21 EUR (71)
Ø Kurs 100 Tage Ø Volumen 100 Tage (Stk.)	83,21 EUR (33)
Ø Kurs 250 Tage Ø Volumen 250 Tage	- EUR (-)
Hoch seit 1.1. Datum	92,69 EUR (15.05.2024)
Tief seit 1.1. Datum	76,85 EUR (18.01.2024)
52 Wochen Hoch Datum	- EUR (-)
52 Wochen Tief Datum	- EUR (-)

Alle Börsen für MORGAN STANLEY

Börse	Datum	Zeit	Kurs	Gehandeltes Volumen	Trades
Xetra	17.05.2024	17:35	92,03 EUR	0,05	15
Wiener Börse	17.05.2024	17:32	91,93 EUR	0,00	2
Tradegate	17.05.2024	22:26	92,20 EUR	0,07	22
Stuttgart	17.05.2024	21:59	92,11 EUR	0,00	5
SIX Swiss Exchange	20.06.2019	17:35	42,69 USD	0,00	1
SIX Swiss Exchange	25.06.2019	17:36	42,20 CHF	0,00	1
NYSE	17.05.2024	22:00	100,22 USD	469,35	54.125

München	17.05.2024	08:00	91,18 EUR	0,00	2
London Stock Exchange	16.05.2024	16:38	99,94 USD	0,01	10
Hannover	17.05.2024	08:26	91,46 EUR	0,00	3
Hamburg	17.05.2024	08:09	91,43 EUR	0,00	3
Frankfurt	17.05.2024	14:19	91,78 EUR	0,00	2
Euronext Milan MTF Trading After Hours	-	-	-	0,00	-
Euronext Milan MTF Global Equity Market	17.05.2024	17:44	91,92 EUR	0,00	1
Düsseldorf	17.05.2024	19:30	91,98 EUR	0,00	7
Berlin	17.05.2024	20:21	92,00 EUR	0,00	17

Firmenprofil

Firmenlogo

Morgan Stanley

Kontakt details

MORGAN STANLEY

- -

1585 Broadway - 10036-8293 New York

Telefon+1-212-761-4000

Fax: +

E-mail: mediainquiries@morganstanley.com

Firmenprofil

-

Vorstandsmitglieder

James Gorman Chairman of Board of Directors

Erika James Member of Board of Directors

Dennis Nally Member of Board of Directors

Hironori Kamezawa Member of Board of Directors

Judith Miscik Member of Board of Directors

Mary Schapiro Member of Board of Directors

Masato Miyachi Member of Board of Directors

Perry Traquina Member of Board of Directors

Rayford Wilkins Member of Board of Directors

Robert Herz Member of Board of Directors

Shelley Leibowitz Member of Board of Directors

Stephen Luczo Member of Board of Directors

Thomas Glocer Member of Board of Directors

Ted Pick Vorstandsvorsitzender

Carol Greene-Vincent Vorstandsmitglied

Eric F. Grossman Vorstandsmitglied

Mandell Crawley Vorstandsmitglied

Sharon Yeshaya Vorstandsmitglied