

3M COMPANY

ISIN: US88579Y1010

WKN: 88579Y101

Übersicht

29.05.2024 08:10:56

Kurs

90,18 EUR

Differenz  -0,68% (-0,62)

Stammdaten

ISIN US88579Y1010

Symbol MMM

Börse Hamburg

Währung EUR

Branche Konsumgüter

Wertpapierkategorie Aktie

Marktkapitalisierung 50.323 EUR (Mio)

Benchmark S&P 500

Marktdaten

Geld (Volumen) 89,84 EUR (150)

Brief (Volumen) 90,46 EUR (150)

Eröffnung 90,18 EUR

Hoch 90,18 EUR

Tief 90,18 EUR

Schluss Vortag 90,80 EUR

VWAP -

Volumen (Stück) 0

Gehandelte Stückzahl 0,00

Trades 1

Letztes Volumen 0

Futures und Optionen

Zugehörige Futures 15

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
06.06.2023		Global Equity Ratings	
06.06.2023		Aktienempfehlungen Global	
01.06.2023		Aktienempfehlungen Global	
01.06.2023		Global Equity Ratings	
24.05.2023		Global Equity Ratings	

Details

29.05.2024 08:10:56

Kurs

90,18 EUR

Differenz ▼ -0,68% (-0,62)

Stammdaten

ISIN	US88579Y1010
Symbol	MMM
Börse	Hamburg
Währung	EUR
Branche	Konsumgüter
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	50.323 EUR
Benchmark	S&P 500

Marktdaten

Geld (Volumen)	89,84 EUR (150)
Brief (Volumen)	90,46 EUR (150)
Eröffnung	90,18 EUR
Hoch	90,18 EUR
Tief	90,18 EUR
Schluss Vortag	90,80 EUR
VWAP	-
Volumen (Stück)	0
Gehandelte Stückzahl	0,00
Trades	1
Letztes Volumen	0

Performance und Risiko

	6M	1J	3J
Perf (%)	+21,23%	+19,44%	-35,72%
Perf (abs.)	+15,90	+14,78	-50,45
Beta	0,42	0,84	0,77
Volatilität	31,65	29,17	26,48

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.)	92,41 EUR (46)
Ø Kurs 30 Tage Ø Volumen 30 Tage (Stk.)	89,97 EUR (26)
Ø Kurs 100 Tage Ø Volumen 100 Tage (Stk.)	81,59 EUR (55)
Ø Kurs 250 Tage Ø Volumen 250 Tage	79,31 EUR (63)
Hoch seit 1.1. Datum	96,91 EUR (17.05.2024)
Tief seit 1.1. Datum	70,65 EUR (05.03.2024)
52 Wochen Hoch Datum	96,91 EUR (17.05.2024)
52 Wochen Tief Datum	67,67 EUR (24.10.2023)

Arbitrage Ansichten

Börse	Datum	Zeit	Kurs	Gehandeltes Volumen	Trades
Xetra	29.05.2024	13:30	90,50 EUR	0,20	43
Wiener Börse	29.05.2024	09:05	90,47 EUR	0,00	1
Tradegate	29.05.2024	13:43	90,26 EUR	0,34	62
Stuttgart	29.05.2024	10:09	90,53 EUR	0,01	3
SIX Swiss Exchange	23.05.2024	17:31	92,00 CHF	0,00	1
NYSE	28.05.2024	22:00	98,68 USD	431,02	65.040
München	29.05.2024	11:22	90,10 EUR	0,08	2

London Stock Exchange European Trade Reporting	29.05.2024	10:04	89,37 CHF	0,00	1
Hannover	29.05.2024	09:29	90,18 EUR	0,00	1
Hamburg	29.05.2024	08:10	90,18 EUR	0,00	1
Frankfurt	29.05.2024	12:54	90,74 EUR	0,01	6
Euronext Milan MTF Trading After Hours	13.03.2024	19:59	79,6797 EUR	0,00	2
Euronext Milan MTF Global Equity Market	28.05.2024	17:44	91,46 EUR	0,01	4
Düsseldorf	29.05.2024	12:30	90,36 EUR	0,00	3
Berlin	29.05.2024	12:18	90,41 EUR	0,00	2

Firmenprofil

Firmenlogo



Kontakt details

3M CO.

--

3M Center - 55144-1000 St. Paul

Telefon+1-651-733-1110

Fax: +

E-mail: -

Firmenprofil

-

Vorstandsmitglieder

Michael Roman Chairman of Board of Directors

Pedro Pizarro Member of Board of Directors

Amy Hood Member of Board of Directors

Anne Chow Member of Board of Directors

Audrey Choi Member of Board of Directors

David Dillon Member of Board of Directors

Gregory Page Member of Board of Directors

James Fitterling Member of Board of Directors

Suzan Kereere Member of Board of Directors

Thomas Brown Member of Board of Directors

Thomas Sweet Member of Board of Directors

Michael Roman Vorstandsvorsitzender

John P. Banovetz Vorstandsmitglied

Karina Chavez Vorstandsmitglied

Kevin Rhodes Vorstandsmitglied

Mark Murphy Vorstandsmitglied

Monish Patolawala Vorstandsmitglied

Zoe Dickson Vorstandsmitglied