

META PLATFORMS INC. CLASS A

ISIN: **US30303M1027** WKN: **30303M102**

Übersicht

02.05.2024 17:44:59	
Kurs	410,30 EUR
Differenz	0,00% (0,00)

Stammdaten	
ISIN	US30303M1027
Symbol	META
Börse	Euronext Milan MTF Global Equity Market
Währung	EUR
Branche	Informations- technologie
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	902.404 EUR
Benchmark	S&P 500

Marktdaten	
Geld (Volumen)	409,00 EUR (2)
Brief (Volumen)	410,30 EUR (548)
Eröffnung	411,00 EUR
Hoch	415,00 EUR
Tief	405,70 EUR
Schluss Vortag	410,30 EUR
VWAP	410,682002 EUR
Volumen (Stück)	4.506
Gehandelte Stückzahl	1.850.533,00
Trades	199
Letztes Volumen	-

Futures und Optionen	
Zugehörige Futures	15
Zugehörige Optionen	-



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

02.05.2024 17:44:59

Kurs

410,30 EUR

Differenz ➔ 0,00% (0,00)

Stammdaten

ISIN	US30303M1027
Symbol	META
Börse	Euronext Milan MTF Global Equity Market
Währung	EUR
Branche	Informations- technologie
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	902.404 EUR
Benchmark	S&P 500

Marktdaten

Geld (Volumen)	409,00 EUR (2)
Brief (Volumen)	410,30 EUR (548)
Eröffnung	411,00 EUR
Hoch	415,00 EUR
Tief	405,70 EUR
Schluss Vortag	410,30 EUR
VWAP	410,682002 EUR
Volumen (Stück)	4.506
Gehandelte Stückzahl	1.850.533,00
Trades	199
Letztes Volumen	-

Performance und Risiko

	6M	1J	3J
Perf (%)	+40,80%	+87,69%	+51,54%
Perf (abs.)	+118,90	+191,70	+139,55
Beta	1,82	1,66	1,73
Volatilität	43,16	36,76	46,61

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.)	405,68 EUR (10.272)
Ø Kurs 30 Tage Ø Volumen 30 Tage (Stk.)	457,92 EUR (4.013)
Ø Kurs 100 Tage Ø Volumen 100 Tage (Stk.)	406,25 EUR (3.450)
Ø Kurs 250 Tage Ø Volumen 250 Tage	327,92 EUR (3.067)
Hoch seit 1.1. Datum	490,55 EUR (12.04.2024)
Tief seit 1.1. Datum	310,90 EUR (02.01.2024)
52 Wochen Hoch Datum	490,55 EUR (12.04.2024)
52 Wochen Tief Datum	207,90 EUR (08.05.2023)

Alle Börsen für META PLATFORMS INC. CLASS A

Börse	Datum	Zeit	Kurs	Gehandeltes Volumen	Trades
Xetra	02.05.2024	17:35	409,55 EUR	9,51	831
Wiener Börse	02.05.2024	17:32	409,25 EUR	0,07	14
Tradegate	02.05.2024	22:26	411,85 EUR	15,93	730
Stuttgart	02.05.2024	21:41	411,00 EUR	0,32	24
SIX Swiss Exchange	08.11.2022	17:36	180,00 USD	0,00	1
Nasdaq	02.05.2024	22:00	441,84 USD	6.684,74	262.002
München	02.05.2024	20:46	413,25 EUR	0,00	3

London Stock Exchange	02.05.2024	17:35	438,50 USD	0,15	90
Hannover	02.05.2024	08:23	409,90 EUR	0,00	3
Hamburg	02.05.2024	19:53	412,20 EUR	0,04	6
Frankfurt	02.05.2024	19:47	412,45 EUR	0,75	60
Euronext Milan MTF Trading After Hours	02.05.2024	19:28	413,00 EUR	0,01	2
Euronext Milan MTF Global Equity Market	02.05.2024	17:44	410,30 EUR	1,85	199
Düsseldorf	02.05.2024	19:32	412,20 EUR	0,01	9
Berlin	02.05.2024	20:21	412,90 EUR	0,00	16

Firmenprofil

Firmenlogo



Kontakt details

META PLATFORMS INC.

--

1 Meta Way - 94025 Menlo Park

Telefon+1-650-543-4800

Fax: +

E-mail: -

Firmenprofil

-

Vorstandsmitglieder

Robert Kimmitt	Member of Board of Directors
Andrew Houston	Member of Board of Directors
Hock Tan	Member of Board of Directors
John Arnold	Member of Board of Directors
Marc Andreessen	Member of Board of Directors
Nancy Killefer	Member of Board of Directors
Peggy Abkemeier-Alford	Member of Board of Directors
Sheryl Sandberg	Member of Board of Directors
Tony Xu	Member of Board of Directors
Tracey Travis	Member of Board of Directors
Mark Zuckerberg	Vorstandsvorsitzender
Andrew Bosworth	Vorstandsmitglied
Chris Cox	Vorstandsmitglied
Javier Olivan	Vorstandsmitglied
Jennifer Newstead	Vorstandsmitglied
Nick Clegg	Vorstandsmitglied
Susan J. Li	Vorstandsmitglied