

# FREEPOR-T-MCMORAN COPPER & GOLD INC

ISIN: **US35671D8570** WKN: **35671D857**

## Übersicht

16.07.2024 17:32:18

**Kurs**

45,485 EUR

**Differenz** ⬇️ -2,30% (-1,07)

**Stammdaten**

ISIN US35671D8570

Symbol FCX

Börse Wiener Börse

Währung EUR

Branche Energie / Rohstoffe

Wertpapierkategorie Aktie

Marktkapitalisierung 65.999 EUR (Mio)

Benchmark S&P 500

**Marktdaten**

Geld (Volumen) -

Brief (Volumen) -

Eröffnung 46,335 EUR

Hoch 46,335 EUR

Tief 45,45 EUR

Schluss Vortag 46,555 EUR

VWAP 45,76 EUR

Volumen (Stück) 217

Gehandelte Stückzahl 9.929,92

Trades 6

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**

Branchen		Märkte	
Datum		Überschrift	Download
15.07.2024		Aktienempfehlungen Global	
12.07.2024		Equity Weekly	
12.07.2024		Global Equity Ratings	
09.07.2024		Aktienempfehlungen Österreich	
24.06.2024		Aktienempfehlungen Österreich	

## Details

16.07.2024 17:32:18

### Kurs

45,485 EUR

Differenz ▼ -2,30% (-1,07)

### Stammdaten

ISIN	US35671D8570
Symbol	FCX
Börse	Wiener Börse
Währung	EUR
Branche	Energie / Rohstoffe
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	65.999 EUR
Benchmark	S&P 500

### Marktdaten

Geld (Volumen)	-
Brief (Volumen)	-
Eröffnung	46,335 EUR
Hoch	46,335 EUR
Tief	45,45 EUR
Schluss Vortag	46,555 EUR
VWAP	45,76 EUR
Volumen (Stück)	217
Gehandelte Stückzahl	9.929,92
Trades	6
Letztes Volumen	0

### Performance und Risiko

	6M	1J	3J
Perf (%)	+25,49%	+24,07%	+59,88%
Perf (abs.)	+9,24	+8,83	+17,04
Beta	0,86	1,28	1,39
Volatilität	33,14	33,33	42,82

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.)	46,748 EUR (46)
Ø Kurs 30 Tage   Ø Volumen 30 Tage (Stk.)	45,998 EUR (118)
Ø Kurs 100 Tage   Ø Volumen 100 Tage (Stk.)	44,613 EUR (122)
Ø Kurs 250 Tage   Ø Volumen 250 Tage	39,308 EUR (94)
Hoch seit 1.1.   Datum	51,190 EUR (20.05.2024)
Tief seit 1.1.   Datum	34,225 EUR (14.02.2024)
52 Wochen Hoch   Datum	51,190 EUR (20.05.2024)
52 Wochen Tief   Datum	31,075 EUR (10.11.2023)

### Alle Börsen für FREEPORT-MCMORAN COPPER & GOLD INC

Börse	Datum	Zeit	Kurs	Gehandeltes Volumen	Trades
Xetra	16.07.2024	17:35	45,40 EUR	0,04	12
Wiener Börse	16.07.2024	17:32	45,485 EUR	0,01	6
Tradegate	16.07.2024	22:26	45,935 EUR	0,17	48
Stuttgart	16.07.2024	21:22	45,755 EUR	0,07	17
SIX Swiss Exchange	07.12.2022	17:35	38,50 USD	0,00	1
SIX Swiss Exchange	06.02.2024	17:35	10,00 CHF	0,00	1
NYSE	16.07.2024	22:00	50,07 USD	546,18	108.831

München	16.07.2024	08:04	46,54 EUR	0,00	2
London Stock Exchange European Trade Reporting	16.07.2024	17:30	48,9525 USD	0,00	4
Frankfurt	16.07.2024	19:49	45,65 EUR	0,01	3
Euronext Milan MTF Trading After Hours	21.05.2024	18:05	50,00 EUR	0,01	1
Euronext Milan MTF Global Equity Market	16.07.2024	17:44	45,495 EUR	0,01	2
Düsseldorf	16.07.2024	19:30	45,61 EUR	0,00	7
Berlin	16.07.2024	08:04	46,195 EUR	0,00	3

# Firmenprofil

## Firmenlogo



## Kontakt details

FREEPORT-MCMORAN INC.

--

333 North Central Avenue - 85004-2189  
Phoenix

Telefon+1-602-366-8100

Fax: +

E-mail: [fcx\\_communications@fmi.com](mailto:fcx_communications@fmi.com)

## Firmenprofil

-

## Vorstandsmitglieder

Richard Adkerson Chairman of Board of Directors

David Abney Member of Board of Directors

Dustan McCoy Member of Board of Directors

Frances Townsend Member of Board of Directors

Hugh Grant Member of Board of Directors

John Stephens Member of Board of Directors

Lydia Kennard Member of Board of Directors

Marcela Donadio Member of Board of Directors

Robert Dudley Member of Board of Directors

Ryan Lance Member of Board of Directors

Sara Lewis Member of Board of Directors

Richard C. Adkerson Vorstandsvorsitzender

Kathleen L. Quirk Vorstandsmitglied

Maree Robertson Vorstandsmitglied

Stephen T. Higgins Vorstandsmitglied