

## OMV AG

ISIN: AT0000743059

WKN: 074305

## Übersicht

17.07.2024 08:18:59

## Kurs

39,16 EUR

Differenz ▲ 0,41% (0,16)

## Stammdaten

ISIN AT0000743059

Symbol OMV

Börse München

Währung EUR

Branche Energie / Rohstoffe

Wertpapierkategorie Aktie

Marktkapitalisierung (Mio) 12.837 EUR

Benchmark ATX AUSTRIAN  
TRADED INDEX

## Marktdaten

Geld (Volumen) 39,00 EUR (700)

Brief (Volumen) 39,06 EUR (700)

Eröffnung 39,16 EUR

Hoch 39,16 EUR

Tief 39,16 EUR

Schluss Vortag 39,00 EUR

VWAP 39,34925 EUR

Volumen (Stück) 0

Gehandelte Stückzahl 0,00

Trades 1

Letztes Volumen 0

## Futures und Optionen

Zugehörige Futures 38

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
12.07.2024		Equity Weekly	
09.07.2024		Aktienempfehlungen Österreich	
24.06.2024		Aktienempfehlungen Österreich	
14.06.2024		Equity Weekly	
11.06.2024		Aktienempfehlungen Österreich	

## Details

17.07.2024 08:18:59

## Kurs

39,16 EUR

Differenz ▲ 0,41% (0,16)

## Stammdaten

ISIN	AT0000743059
Symbol	OMV
Börse	München
Währung	EUR
Branche	Energie / Rohstoffe
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	12.837 EUR
Benchmark	ATX AUSTRIAN TRADED INDEX

## Marktdaten

Geld (Volumen)	39,00 EUR (700)
Brief (Volumen)	39,06 EUR (700)
Eröffnung	39,16 EUR
Hoch	39,16 EUR
Tief	39,16 EUR
Schluss Vortag	39,00 EUR
VWAP	39,34925 EUR
Volumen (Stück)	0
Gehandelte Stückzahl	0,00
Trades	1
Letztes Volumen	0

## Performance und Risiko

	6M	1J	3J
Perf (%)	+0,49%	-2,84%	-15,01%
Perf (abs.)	+0,19	-1,14	-6,89
Beta	0,82	0,89	1,15
Volatilität	23,96	21,41	33,16

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.)	39,69 EUR (27)
Ø Kurs 30 Tage   Ø Volumen 30 Tage (Stk.)	40,43 EUR (65)
Ø Kurs 100 Tage   Ø Volumen 100 Tage (Stk.)	42,88 EUR (226)
Ø Kurs 250 Tage   Ø Volumen 250 Tage	42,03 EUR (147)
Hoch seit 1.1.   Datum	48,20 EUR (21.05.2024)
Tief seit 1.1.   Datum	37,88 EUR (17.01.2024)
52 Wochen Hoch   Datum	48,20 EUR (21.05.2024)
52 Wochen Tief   Datum	37,88 EUR (17.01.2024)

## Arbitrage Ansichten

Börse	Datum	Zeit	Kurs	Gehandeltes Volumen	Trades
Xetra	17.07.2024	09:41	39,18 EUR	0,05	9
Wiener Börse	17.07.2024	10:09	39,02 EUR	0,29	33
Tradegate	17.07.2024	10:08	39,06 EUR	0,19	35
Stuttgart	17.07.2024	09:54	39,16 EUR	0,00	2
Prague Stock Exchange	16.07.2024	12:37	991,60 CZK	0,02	2
München	17.07.2024	08:18	39,16 EUR	0,00	1
London Stock Exchange European Trade Reporting	17.07.2024	09:03	39,21 EUR	0,00	1

Hannover	17.07.2024	08:06	39,16 EUR	0,00	1
Hamburg	17.07.2024	08:06	39,16 EUR	0,00	1
Frankfurt	17.07.2024	09:18	39,14 EUR	0,03	6
FINRA other OTC Issues	16.07.2024	20:06	43,00 USD	0,05	5
Düsseldorf	17.07.2024	09:30	39,14 EUR	0,00	2
Berlin	17.07.2024	09:51	39,18 EUR	0,00	3

# Firmenprofil

## Firmenlogo



### Kontaktdetails

OMV AG

--

Trabrennstrasse 6-8 - 1020 Wien

Telefon+43-1-40440-21600

Fax: +43-1-40440-27900

E-mail: info@omv.com

## Firmenprofil

-

### Vorstandsmitglieder

Alfred Stern	Vorstandsvorsitzender
Berislav Gaso	Vorstandsmitglied
Daniela Vlad	Vorstandsmitglied
Martijn van Koten	Vorstandsmitglied
Reinhard Florey	Vorstandsmitglied

### Aufsichtsrat

Lutz Peter Feldmann	Aufsichtsratsvorsitzender
Alyazia Ali Saleh Al-Kuwaiti	Aufsichtsratsmitglied
Edith Hlawati	Aufsichtsratsmitglied
Gertrude Tumpel-Gugerell	Aufsichtsratsmitglied
Stefan Doboczky	Aufsichtsratsmitglied
Alexander Auer	Aufsichtsratsmitglied
Alfred Redlich	Aufsichtsratsmitglied
Angela Schorna	Aufsichtsratsmitglied
Dorothee Anna Deuring	Aufsichtsratsmitglied
Elisabeth Stadler	Aufsichtsratsmitglied
Hubert Bunderla	Aufsichtsratsmitglied
Jean-Baptiste Renard	Aufsichtsratsmitglied
Karl Rose	Aufsichtsratsmitglied
Nicole Schachenhofer	Aufsichtsratsmitglied
Robert Stajic	Aufsichtsratsmitglied
Saeed Mohammed Al-Mazrouei	Aufsichtsratsmitglied