

EQUINOR ASA

ISIN: NO0010096985

WKN: -

Übersicht

02.05.2024 16:20:00

Kurs

297,50 NOK

Differenz



-0,18% (-0,55)

Stammdaten

ISIN NO0010096985

Symbol EQNR

Börse London Stock
Exchange European
Trade Reporting

Währung NOK

Branche Energie / Rohstoffe

Wertpapierkategorie Aktie

Marktkapitalisierung
(Mio) 75.025 EURBenchmark OSLO BØRS ALL-
SHARE GI INDEX
(NOK)

Marktdaten

Geld (Volumen) 291,55 NOK
(25.000)Brief (Volumen) 303,45 NOK
(25.000)

Eröffnung 293,775 NOK

Hoch 297,50 NOK

Tief 293,775 NOK

Schluss Vortag 298,05 NOK

VWAP 298,95 NOK

Volumen (Stück) 4.869

Gehandelte
Stückzahl -

Trades 6

Letztes Volumen -

Futures und Optionen

Zugehörige Futures 37

Zugehörige Optionen -

5J



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

Quelle: FactSet

Aktuellstes Research

Instrument	Branchen		
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 16:20:00

Kurs

297,50 NOK

Differenz  -0,18% (-0,55)

Stammdaten

ISIN	NO0010096985
Symbol	EQNR
Börse	London Stock Exchange European Trade Reporting
Währung	NOK
Branche	Energie / Rohstoffe
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	75.025 EUR
Benchmark	OSLO BØRS ALL-SHARE GI INDEX (NOK)

Marktdaten

Geld (Volumen)	291,55 NOK (25.000)
Brief (Volumen)	303,45 NOK (25.000)
Eröffnung	293,775 NOK
Hoch	297,50 NOK
Tief	293,775 NOK
Schluss Vortag	298,05 NOK
VWAP	298,95 NOK
Volumen (Stück)	4.869
Gehandelte Stückzahl	-
Trades	6
Letztes Volumen	-

Performance und Risiko

	6M	1J	3J
Perf (%)	-20,61%	+0,48%	+49,94%
Perf (abs.)	-6,55	+0,12	+8,40
Beta	1,80	1,67	1,51
Volatilität	27,19	29,35	34,61



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.)	300,49 NOK (0)
Ø Kurs 30 Tage Ø Volumen 30 Tage (Stk.)	297,17 NOK (49.125)
Ø Kurs 100 Tage Ø Volumen 100 Tage (Stk.)	296,33 NOK (33.208)
Ø Kurs 250 Tage Ø Volumen 250 Tage	317,47 NOK (123.003)
Hoch seit 1.1. Datum	336,28 NOK (04.01.2024)
Tief seit 1.1. Datum	257,91 NOK (15.02.2024)
52 Wochen Hoch Datum	380,70 NOK (18.10.2023)
52 Wochen Tief Datum	257,91 NOK (15.02.2024)

Alle Börsen für EQUINOR ASA

Börse 	Datum	Zeit	Kurs	Gehandeltes Volumen	Trades
Tradegate	02.05.2024	22:26	25,285 EUR	2,02	255
Stuttgart	02.05.2024	16:57	25,21 EUR	0,06	18
München	02.05.2024	08:00	25,00 EUR	0,00	1
London Stock Exchange European Trade Reporting	02.05.2024	16:20	297,50 NOK	0,00	6
Hannover	02.05.2024	08:00	25,10 EUR	0,00	1
Hamburg	02.05.2024	14:33	24,99 EUR	0,03	3
Frankfurt	02.05.2024	19:56	25,38 EUR	0,24	31

First North Stockholm	02.05.2024	16:01	299,60 NOK	0,15	7
FINRA other OTC Issues	02.05.2024	20:50	27,13 USD	0,04	5
Düsseldorf	02.05.2024	08:10	25,12 EUR	0,00	3
Berlin	02.05.2024	17:29	25,205 EUR	0,01	2

Firmenprofil

Firmenlogo



Kontakt details

EQUINOR ASA

- -

Forusbeen 50 - 4035 Stavanger

Telefon+47-51-99-00-00

Fax: +

E-mail: -

Firmenprofil

-

Vorstandsmitglieder

Anders Opedal	Vorstandsvorsitzender
Aksel Stenerud	Vorstandsmitglied
Geir Tunesvik	Vorstandsmitglied
Hege Skryseth	Vorstandsmitglied
Irene Rummelhoff	Vorstandsmitglied
Jannicke Nilsson	Vorstandsmitglied
Jannik Lindbok	Vorstandsmitglied
Kjetil Hove	Vorstandsmitglied
Pal Eitrheim	Vorstandsmitglied
Philippe Francois Mathieu	Vorstandsmitglied
Siv Helen Rygh Torstensen	Vorstandsmitglied
Torgrim Reitan	Vorstandsmitglied

Aufsichtsrat

Jon Erik Reinhardsen	Aufsichtsratsvorsitzender
Jonathan Lewis	Aufsichtsratsmitglied
Anne Drinkwater	Aufsichtsratsmitglied
Finn Bjørn Ruyter	Aufsichtsratsmitglied
Haakon Bruun-Hanssen	Aufsichtsratsmitglied
Hilde Møllerstad	Aufsichtsratsmitglied
Mikael Karlsson	Aufsichtsratsmitglied
Per Labråthen	Aufsichtsratsmitglied
Rebekka Glasser Herlofsen	Aufsichtsratsmitglied
Stig Læg Reid	Aufsichtsratsmitglied
Tove Andersen	Aufsichtsratsmitglied