

## YARA INTERNATIONAL ASA

ISIN: NO0010208051 WKN: -

## Übersicht

16.07.2024 15:35:43

Kurs

24,83 EUR

Differenz  -1,00% (-0,25)

## Stammdaten

ISIN	NO0010208051
Symbol	YAR
Börse	Stuttgart
Währung	EUR
Branche	Chemie / Pharma / Gesundheit
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	6.459 EUR
Benchmark	OSLO BØRS ALL- SHARE GI INDEX (NOK)

## Marktdaten

Geld (Volumen)	24,89 EUR (210)
Brief (Volumen)	25,10 EUR (210)
Eröffnung	24,85 EUR
Hoch	24,88 EUR
Tief	24,68 EUR
Schluss Vortag	25,08 EUR
VWAP	-
Volumen (Stück)	0
Gehandelte Stückzahl	0,00
Trades	10
Letztes Volumen	0

## Futures und Optionen

Zugehörige Futures	35
Zugehörige Optionen	-

5J



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

Quelle: FactSet

## Aktuellstes Research

Branchen		
Datum	Überschrift	Download
15.07.2024	 Aktienempfehlungen Global	
12.07.2024	 Global Equity Ratings	
09.07.2024	 Aktienempfehlungen Österreich	
24.06.2024	 Aktienempfehlungen Österreich	
21.06.2024	 Global Equity Ratings	

## Details

16.07.2024 15:35:43

## Kurs

24,83 EUR

Differenz  -1,00% (-0,25)

## Stammdaten

ISIN	NO0010208051
Symbol	YAR
Börse	Stuttgart
Währung	EUR
Branche	Chemie / Pharma / Gesundheit
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	6.459 EUR
Benchmark	OSLO BØRS ALL- SHARE GI INDEX (NOK)

## Marktdaten

Geld (Volumen)	24,89 EUR (210)
Brief (Volumen)	25,10 EUR (210)
Eröffnung	24,85 EUR
Hoch	24,88 EUR
Tief	24,68 EUR
Schluss Vortag	25,08 EUR
VWAP	-
Volumen (Stück)	0
Gehandelte Stückzahl	0,00
Trades	10
Letztes Volumen	0

## Performance und Risiko

	6M	1J	3J
Perf (%)	-17,50%	-27,18%	-47,30%
Perf (abs.)	-5,32	-9,36	-22,51
Beta	0,68	0,72	0,73
Volatilität	28,65	27,49	32,30

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.)	25,05 EUR (170)
Ø Kurs 30 Tage   Ø Volumen 30 Tage (Stk.)	26,39 EUR (650)
Ø Kurs 100 Tage   Ø Volumen 100 Tage (Stk.)	27,93 EUR (337)
Ø Kurs 250 Tage   Ø Volumen 250 Tage	30,82 EUR (231)
Hoch seit 1.1.   Datum	32,54 EUR (04.01.2024)
Tief seit 1.1.   Datum	24,71 EUR (11.07.2024)
52 Wochen Hoch   Datum	37,29 EUR (01.08.2023)
52 Wochen Tief   Datum	24,71 EUR (11.07.2024)

## Alle Börsen für YARA INTERNATIONAL ASA

Börse 	Datum	Zeit	Kurs	Gehandeltes Volumen	Trades
Tradegate	16.07.2024	21:25	24,92 EUR	0,07	29
Stuttgart	16.07.2024	15:35	24,83 EUR	0,00	10
München	16.07.2024	14:20	24,81 EUR	0,00	2
London Stock Exchange European Trade Reporting	16.07.2024	16:20	291,80 NOK	0,00	2
Hannover	16.07.2024	08:21	24,89 EUR	0,00	1
Frankfurt	16.07.2024	18:17	24,80 EUR	0,00	5
First North Stockholm	16.07.2024	18:00	293,90 NOK	0,12	5

FINRA other OTC Issues	16.05.2024	15:30	29,95 USD	0,01	2
Düsseldorf	16.07.2024	08:10	24,82 EUR	0,00	1
Berlin	16.07.2024	14:42	24,76 EUR	0,00	2

# Firmenprofil

## Firmenlogo



Knowledge grows

## Kontaktdetails

YARA INTERNATIONAL ASA

--

Drammensveien 131 - 0277 Oslo

Telefon+47-24-15-70-00

Fax: +

E-mail: -

## Firmenprofil

-

### Vorstandsmitglieder

Svein Tore Holsether      Vorstandsvorsitzender

Chrystal Monthean      Vorstandsmitglied

Fernanda Lopes Larsen      Vorstandsmitglied

Johan Labby      Vorstandsmitglied

Jorge Noval      Vorstandsmitglied

Kristine Ryssdal      Vorstandsmitglied

Magnus Krogh Ankarstrand      Vorstandsmitglied

Monica Andres Enriquez      Vorstandsmitglied

Solveig Hellebust      Vorstandsmitglied

Thor Giaever      Vorstandsmitglied

### Aufsichtsrat

Trond Berger      Aufsichtsratsvorsitzender

Jannicke Hilland      Aufsichtsratsmitglied

Tove Feld      Aufsichtsratsmitglied

Eva Safrine Aspvik      Aufsichtsratsmitglied

Geir Olav Sundbø      Aufsichtsratsmitglied

Harald Thorstein      Aufsichtsratsmitglied

John Thuestad      Aufsichtsratsmitglied

Ragnhild Høimyr      Aufsichtsratsmitglied

Rune Asle Bratteberg      Aufsichtsratsmitglied

Therese Log Bergjord      Aufsichtsratsmitglied

Tina Lawton      Aufsichtsratsmitglied