

ROCKWELL AUTOMATION INC.

ISIN: **US7739031091** WKN: **773903109**

Übersicht

18.07.2024 08:05:26	
Kurs	260,90 EUR
Differenz	↓ -2,21% (-5,90)

Stammdaten	
ISIN	US7739031091
Symbol	ROK
Börse	Hannover
Währung	EUR
Branche	Technologie
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	29.997 EUR
Benchmark	S&P 500

Marktdaten	
Geld (Volumen)	-
Brief (Volumen)	-
Eröffnung	260,90 EUR
Hoch	260,90 EUR
Tief	260,90 EUR
Schluss Vortag	266,80 EUR
VWAP	-
Volumen (Stück)	0
Gehandelte Stückzahl	0,00
Trades	3
Letztes Volumen	0

Futures und Optionen	
Zugehörige Futures	-
Zugehörige Optionen	-



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	Global Equity Ratings		
09.07.2024	Aktienempfehlungen Österreich		
05.07.2024	Equity Weekly		
24.06.2024	Aktienempfehlungen Österreich		

Details

18.07.2024 08:05:26

Kurs

260,90 EUR

Differenz 📉 -2,21% (-5,90)

Stammdaten

ISIN	US7739031091
Symbol	ROK
Börse	Hannover
Währung	EUR
Branche	Technologie
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	29.997 EUR
Benchmark	S&P 500

Marktdaten

Geld (Volumen)	-
Brief (Volumen)	-
Eröffnung	260,90 EUR
Hoch	260,90 EUR
Tief	260,90 EUR
Schluss Vortag	266,80 EUR
VWAP	-
Volumen (Stück)	0
Gehandelte Stückzahl	0,00
Trades	3
Letztes Volumen	0

Performance und Risiko

	6M	1J	3J
Perf (%)	-1,55%	-11,51%	+8,06%
Perf (abs.)	-4,20	-34,70	+19,90
Beta	1,69	1,36	1,15
Volatilität	34,70	30,22	30,48

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.)	255,22 EUR (0)
Ø Kurs 30 Tage Ø Volumen 30 Tage (Stk.)	243,64 EUR (0)
Ø Kurs 100 Tage Ø Volumen 100 Tage (Stk.)	250,88 EUR (0)
Ø Kurs 250 Tage Ø Volumen 250 Tage	259,80 EUR (0)
Hoch seit 1.1. Datum	282,00 EUR (03.01.2024)
Tief seit 1.1. Datum	232,20 EUR (07.06.2024)
52 Wochen Hoch Datum	307,00 EUR (19.07.2023)
52 Wochen Tief Datum	232,20 EUR (07.06.2024)

Alle Börsen für ROCKWELL AUTOMATION INC.

Börse	Datum	Zeit	Kurs	Gehandeltes Volumen	Trades
Wiener Börse	18.07.2024	17:32	254,70 EUR	0,00	6
Tradegate	18.07.2024	22:26	250,10 EUR	0,05	4
Stuttgart	18.07.2024	15:32	257,60 EUR	0,00	5
NYSE	18.07.2024	22:00	272,46 USD	290,15	26.921
München	18.07.2024	08:07	265,50 EUR	0,00	1
London Stock Exchange	03.06.2024	15:35	264,2169 USD	0,83	1
Hannover	18.07.2024	08:05	260,90 EUR	0,00	3

Hamburg	18.07.2024	08:00	260,90 EUR	0,00	3
Frankfurt	18.07.2024	15:53	255,10 EUR	0,00	3
Euronext Milan MTF Trading After Hours	05.02.2024	18:00	251,00 EUR	0,01	1
Euronext Milan MTF Global Equity Market	18.07.2024	17:44	255,40 EUR	0,00	1
Düsseldorf	18.07.2024	08:10	261,60 EUR	0,00	3
Berlin	18.07.2024	08:08	261,70 EUR	0,00	1

Firmenprofil

Firmenlogo



Kontakt details

ROCKWELL AUTOMATION INC.

--

1201 South 2nd Street - 53204-2496
Milwaukee

Telefon+1-414-382-2000

Fax: +1-414-382-4444

E-mail: -

Firmenprofil

-

Vorstandsmitglieder

Alice Jolla Member of Board of Directors

Donald Parfet Member of Board of Directors

James Keane Member of Board of Directors

Lisa Payne Member of Board of Directors

Pamela Murphy Member of Board of Directors

Patricia Watson Member of Board of Directors

Robert Soderbery Member of Board of Directors

Thomas Rosamilia Member of Board of Directors

Timothy Knavish Member of Board of Directors

William Gipson Member of Board of Directors

Blake D. Moret Vorstandsvorsitzender

Bob Buttermore Vorstandsmitglied

Brian Shepherd Vorstandsmitglied

Chris Nardecchia Vorstandsmitglied

Cyril Perducat Vorstandsmitglied

Frank C. Kulaszewicz Vorstandsmitglied

Gina Ayala Vorstandsmitglied
Claxton

Matt Fordenwalt Vorstandsmitglied

Nick Gangestad Vorstandsmitglied

Rebecca House Vorstandsmitglied

Scott Genreux Vorstandsmitglied

Scott Wooldridge Vorstandsmitglied

Susana Gonzalez Vorstandsmitglied

Tessa Myers Vorstandsmitglied

Veena Lakkundi Vorstandsmitglied