

# ROCKWELL AU. DL 1

Börse: gettex      ISIN: US7739031091      Währung: EUR      Kurs: 200,50 EUR      Stand: 08.04.2025

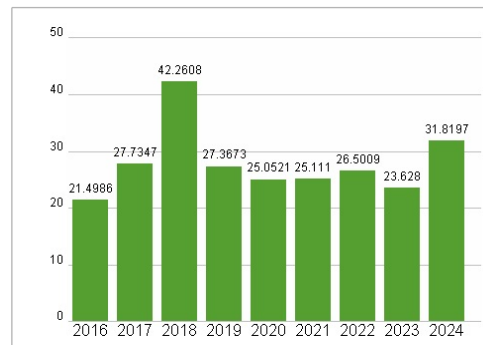
Rockwell Automation Inc. (ehem. Rockwell International Corp.) ist ein weltweit tätiger Anbieter von industriellen Automatisierungs-Produkten und -Plattformen. Das Unternehmen entstand im Jahr 2001 durch ein Spin-off von Rockwell Collins Inc. Die Produktpalette umfasst Strom-, Kontroll- und Informations-Lösungen, die unter den bekannten Namen Dodge (mechanische Stromübertragungs-Produkte), Reliance Electric (Motoren und Laufwerke), Allan-Bradley (Kontroll- und Engineering-Services) und Rockwell Software (Fabrik-Management-Software) vertrieben werden.

Aktuelles KGV	31,82
Gewinn je Aktie	8,44
Letzte Dividende je Aktie	5,00
Aktuelle Dividendenrendite	1,86
Cash Flow je Aktie	7,65
Buchwert je Aktie	32,55
Akt. Marktkapitalisierung	30.308,28 Mil.
EBIT	5196,00 Mil.
EBIT-Marge	62,87
Industrie	Industrie
Sektor	Maschinenbau
Subsektor	-
Anschrift	Rockwell Automation Inc. 1201 South Second Street Milwaukee, Wisconsin 53204, USA www.rockwellautomation.com
Investor Relations	Aijana Zellner
IR-Telefon	+1 414-382-8510
IR-Email	azellner@rockwellautomation.com
Hauptaktionäre	Vanguard Group Inc (12.27%), Blackrock Inc. (7.63%), Price (T.Rowe) Associates Inc (6.29%), State Street Corporation (4.18%), Geode Capital
Streubesitz	82,79%
Vorstand	Nicholas Gangestad, Scott Genereux, Rebecca House, Bob Buttermore, Matt Fordenwalt, Frank Kulaszewicz, Veena Lakkundi, Tessa Myers...
Aufsichtsrat	Blake Moret, William P. Gipson, Alice L. Jolla, Steven R. Kalmanson, James P. Keane, Pam Murphy, Donald R. Parfet, Lisa A. Payne, Tom...
Mitarbeiter	-
Umsatz	8264,20 Mil.

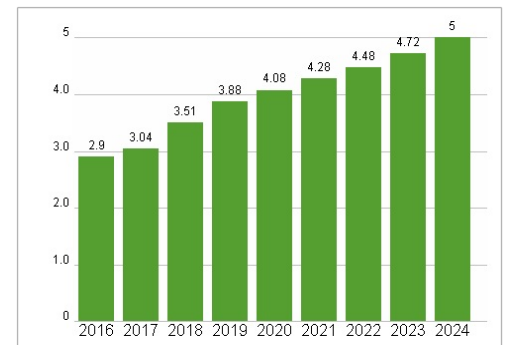


Wertentwicklung	1M	6M	1J
Performance	-13,95%	-10,98%	-16,60%
Volatilität	43,10	36,37	31,77
Volumen Ø (Stk./Tag)	20	23	18

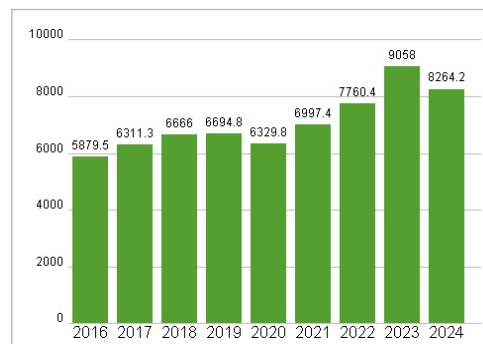
### Aktuelles KGV



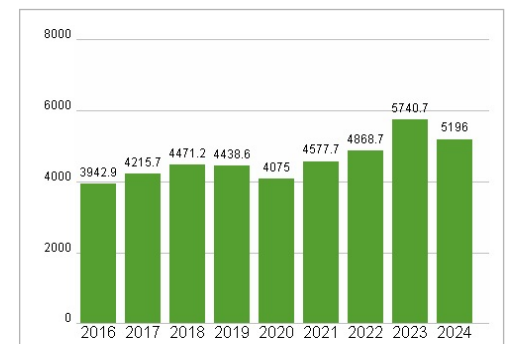
### Dividende je Aktie (USD)



### Unternehmensumsatz (USD)



### EBIT (USD)



Historische Daten: 2024      Erstellt: 09.04.2025 21:38