

CHEVRON CORP. DL-,75

Börse: Hannover

ISIN: US1667641005

Währung: EUR

Kurs: 137,12 EUR

Stand: 19.12.2024

Chevron Corp. ist eines der größten Unternehmen in der Ölindustrie und führend im Bereich der Vergasungstechnologie zur Gewinnung von reinem synthetischen Gas aus geringwertigen Rohstoffen (Raffinerierückstände, etc.). Chevron unterhält Fördertätigkeiten in den wichtigsten Öl- und Gasregionen der Welt und arbeitet in schwer zugänglichen Umgebungen wie der Tiefsee. Insgesamt ist das Unternehmen in der gesamten Wertschöpfungskette aktiv und bedient auch angrenzende Bereiche wie die Weiterverarbeitung der Rohstoffe, den globalen Handel und den Transport über eine eigene Schiffsflotte.

Aktuelles KGV	12,96
Gewinn je Aktie	11,51
Letzte Dividende je Aktie	6,04
Aktuelle Dividendenrendite	4,05
Cash Flow je Aktie	19,17
Buchwert je Aktie	87,19
Akt. Marktkapitalisierung	277.030,27 Mil.
EBIT	0,00 Mil.
EBIT-Marge	-

Industrie	Energie und Verseger
Sektor	Öl und Gas

Subsektor	-
Anschrift	Chevron Corp. 6001 Bollinger Canyon Road San Ramon, California 94583, USA www.chevron.com

Investor Relations	Jake Spiering
IR-Telefon	+1-925-842-5690

IR-Email

Hauptaktionäre	Vanguard Group Inc (8.7%),Blackrock Inc. (6.98%),Berkshire Hathaway Inc (6.79%),State Street Corp (6.71%),Geode Capital Management...
----------------	---

Streubesitz 77,81%

Vorstand	Eimear P. Bonner, Paul R. Antebi, Marissa Badenhorst, Mary A. Francis, Jeff B. Gustavson, A. Nigel Hearne, Alana K. Knowles, Balaji...
----------	--

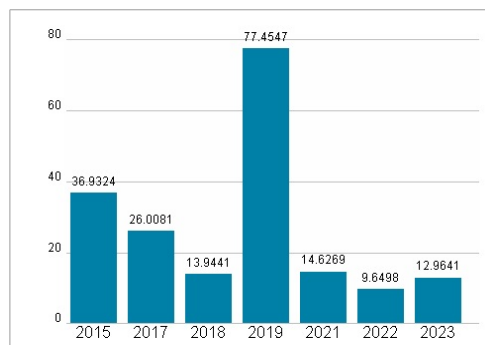
Aufsichtsrat	Michael K. Wirth, Alice P. Gast, Charles W. Moorman, D. James Umpleby III, Dambisa Moyo, Debra Reed-Klages, Enrique Hernandez Jr....
--------------	--

Mitarbeiter	-
Umsatz	200949,00 Mil.

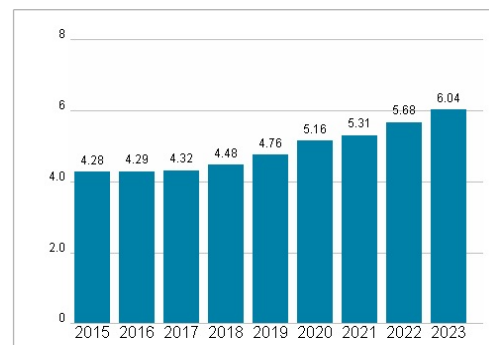


Wertentwicklung	1M	6M	1J
Performance	-12,48%	-6,64%	-0,86%
Volatilität	18,23	23,10	20,65
Volumen Ø (Stk./Tag)	06	04	06

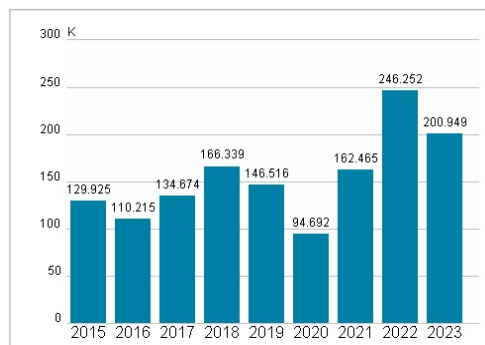
Aktuelles KGV



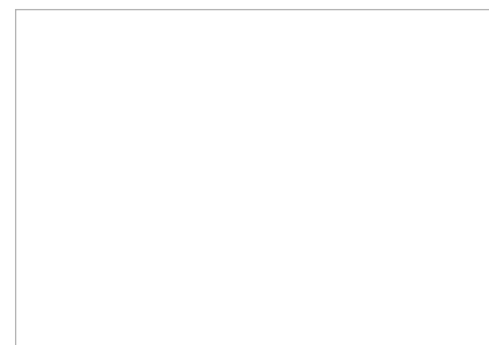
Dividende je Aktie (USD)



Unternehmensumsatz (USD)



EBIT (USD)



Historische Daten: 2023 Erstellt: 22.12.2024 19:23