

FORD MOTOR COMPANY

ISIN: **US3453708600** WKN: **345370860**

Übersicht

26.05.2023 22:00:14

Kurs

12,09 USD

Differenz ▲ 6,24% (0,71)

Stammdaten

ISIN US3453708600

Symbol F

Börse NYSE

Währung USD

Branche Kraftfahrzeugindustrie

Wertpapierkategorie Aktie

Marktkapitalisierung 44.305 EUR (Mio)

Benchmark S&P 500

Marktdaten

Geld (Volumen) 12,02 USD (7.800)

Brief (Volumen) 12,03 USD (1.900)

Eröffnung 11,59 USD

Hoch 12,29 USD

Tief 11,54 USD

Schluss Vortag 11,38 USD

VWAP 12,072225 USD

Volumen (Stück) 123.257.508

Gehandeltes Volumen 1.488.036.614,84

Trades 244.260

Letztes Volumen 4.044.926

Futures und Optionen

Zugehörige Futures -

Zugehörige Optionen -

PDF Downloads

Unternehmensreport: FORD MOTOR COMPANY 






5J



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

Quelle: FactSet

Aktuellstes Research

| Instrument | Branchen | Märkte | |
|--------------|---|---------------------------|---|
| Datum | | Überschrift | Download |
| 04.05.2022 |  | Global Equity Ratings |  |
| 04.05.2022 |  | Aktienempfehlungen Global |  |
| 27.04.2022 |  | Global Equity Ratings |  |
| 27.04.2022 |  | Aktienempfehlungen Global |  |
| 14.04.2022 |  | Global Equity Ratings |  |

Details

26.05.2023 22:00:14

Kurs

12,09 USD

Differenz ▲ 6,24% (0,71)

Stammdaten

| | |
|----------------------------|------------------------|
| ISIN | US3453708600 |
| Symbol | F |
| Börse | NYSE |
| Währung | USD |
| Branche | Kraftfahrzeugindustrie |
| Wertpapierkategorie | Aktie |
| Marktkapitalisierung (Mio) | 44.305 EUR |
| Benchmark | S&P 500 |

Marktdaten

| | |
|---------------------|-------------------|
| Geld (Volumen) | 12,02 USD (7.800) |
| Brief (Volumen) | 12,03 USD (1.900) |
| Eröffnung | 11,59 USD |
| Hoch | 12,29 USD |
| Tief | 11,54 USD |
| Schluss Vortag | 11,38 USD |
| VWAP | 12,072225 USD |
| Volumen (Stück) | 123.257.508 |
| Gehandeltes Volumen | 1.488.036.614,84 |
| Trades | 244.260 |
| Letztes Volumen | 4.044.926 |

Performance und Risiko

| | 6M | 1J | 3J |
|-------------|---------|--------|----------|
| Perf (%) | -16,20% | -7,69% | +112,69% |
| Perf (abs.) | -2,19 | -0,94 | +6,00 |
| Beta | 1,61 | 1,48 | 1,37 |
| Volatilität | 38,89 | 41,13 | 42,90 |

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.) | 11,63 USD (72.047.672) |
| Ø Kurs 30 Tage Ø Volumen 30 Tage (Stk.) | 11,82 USD (59.572.156) |
| Ø Kurs 100 Tage Ø Volumen 100 Tage (Stk.) | 12,33 USD (65.299.495) |
| Ø Kurs 250 Tage Ø Volumen 250 Tage | 12,89 USD (62.845.863) |
| Hoch seit 1.1. Datum | 14,60 USD (02.02.2023) |
| Tief seit 1.1. Datum | 11,12 USD (17.03.2023) |
| 52 Wochen Hoch Datum | 16,68 USD (16.08.2022) |
| 52 Wochen Tief Datum | 10,61 USD (05.07.2022) |

Alle Börsen für FORD MOTOR COMPANY

| Börse | Datum | Zeit | Kurs | Gehandeltes Volumen | Trades |
|--------------------|------------|-------|------------|---------------------|---------|
| Xetra | 26.05.2023 | 17:35 | 11,318 EUR | 0,35 | 41 |
| Wiener Börse | 26.05.2023 | 17:32 | 11,25 EUR | 0,00 | 3 |
| Tradegate | 26.05.2023 | 22:26 | 11,274 EUR | 0,39 | 68 |
| Stuttgart | 26.05.2023 | 19:45 | 11,338 EUR | 0,01 | 6 |
| SIX Swiss Exchange | 28.06.2019 | 17:35 | 10,01 CHF | 0,00 | 1 |
| SIX Swiss Exchange | 28.06.2019 | 17:35 | 10,25 USD | 0,00 | 1 |
| NYSE | 26.05.2023 | 22:00 | 12,09 USD | 1.488,04 | 244.260 |

| | | | | | | |
|-----------------------|------------|-------|--------|-----|------|----|
| München | 26.05.2023 | 08:02 | 10,636 | EUR | 0,00 | 2 |
| London Stock Exchange | 26.05.2023 | 17:35 | 12,075 | USD | 0,00 | 20 |
| Hannover | 26.05.2023 | 08:11 | 10,544 | EUR | 0,00 | 1 |
| Hamburg | 26.05.2023 | 16:39 | 11,384 | EUR | 0,00 | 2 |
| Frankfurt | 26.05.2023 | 21:42 | 11,216 | EUR | 0,03 | 9 |
| Düsseldorf | 26.05.2023 | 21:00 | 11,344 | EUR | 0,00 | 12 |
| Berlin | 26.05.2023 | 08:08 | 10,642 | EUR | 0,00 | 1 |
| BX Swiss | 25.05.2023 | 18:53 | 10,401 | CHF | 0,00 | 1 |

Firmenprofil

Firmenlogo



Kontakt details

FORD MOTOR CO.

--

One American Road, Suite 1026 -
48126-2798 Dearborn

Telefon+1-313-322-3000

Fax: +1-313-845-6073

E-mail: -

PDF Downloads

Unternehmensreport: FORD MOTOR COMPANY 

Firmenprofil

Ford Motor Co. ist ein Unternehmen mit Sitz in Dearborn, USA, das primär im Bereich Kraftfahrzeuge und Fahrzeugteile tätig ist. Das Unternehmen wurde im Jahr 1903 gegründet und beschäftigte zum Ende des letzten Geschäftsjahres 173000 Mitarbeiter. Den Vorsitz in der Geschäftsführung hat James D. Farley. Die größten Anteilseigner sind The Vanguard Group, Inc., BlackRock Fund Advisors und SSgA Funds Management, Inc. Der Umsatz des Unternehmens betrug zum Ende des letzten Geschäftsjahres 158.06 Mrd. USD mit einem Gewinn von -1981.00 Mio. USD. Der Umsatz hat sich gegenüber dem vorherigen Geschäftsjahr um 15.9% vergrößert. Die derzeitige Marktkapitalisierung beträgt 46.61 Mrd. USD. Die Angaben zum Geschäftsjahresende beziehen sich auf den 31.12.2022. Die Sektorklassifizierung des Unternehmens basiert auf dem FactSet eigenen RBICS Sektorsystem.

Vorstandsmitglieder

William Ford Chairman of Board of Directors

Alexandra English Member of Board of Directors

Beth Mooney Member of Board of Directors

Henry Ford Member of Board of Directors

John May Member of Board of Directors

John Thornton Member of Board of Directors

John Veihmeyer Member of Board of Directors

John Weinberg Member of Board of Directors

Jon Huntsman Member of Board of Directors

Kimberly Casiano Member of Board of Directors

Lynn Radakovich Member of Board of Directors

Todd Warren Member of Board of Directors

William Helman Member of Board of Directors

William Kennard Member of Board of Directors

James D. Farley, Jr. Vorstandsvorsitzender

Cathy O'Sullivan Vorstandsmitglied

John T. Lawler Vorstandsmitglied

William Clay Ford Jr. Vorstandsmitglied