

The Travelers Companies Inc

Börse: Cboe US

ISIN: US89417E1091

Währung: USD

Kurs: 121,46 USD

Stand: 26.10.2020

The Travelers Companies Inc. ist eine weltweit tätige Versicherungs- und Rückversicherungsgesellschaft. Die Unternehmensgruppe konzentriert sich auf die Sparten Sach- und Haftpflicht sowie Unfallversicherungen für Unternehmen jeder Größe. Daneben bietet die Firma auch Eigentums- und Unfallversicherungen für Privatpersonen an. Auf internationaler Ebene handelt The Travelers Companies mit Bürgschaften und Haftpflichtprodukten, vor allem in englischsprachigen Gebieten wie Großbritannien, Kanada und Irland.

Aktuelles KGV	13,58
Gewinn je Aktie	10,08
Letzte Dividende je Aktie	3,23
Aktuelle Dividendenrendite	2,36
Cash Flow je Aktie	20,02
Buchwert je Aktie	99,78
Akt. Marktkapitalisierung	35.607,00 Mil.
EBIT	3482,00 Mil.
EBIT-Marge	-
Industrie	Finanzdienstleister
Sektor	Versicherungen
Subsektor	-
Anschrift	-

The Travelers Companies Inc.
485 Lexington Avenue
New York, New York 10017, USA
www.travelers.com/

Investor Relations	Gabriella Nawi
IR-Telefon	+1-917-778-6844
IR-Email	gnawi@travelers.com

Hauptaktionäre	Freefloat (75.9%), The Vanguard Group (8.7%), BlackRock, Inc. (8.6%), State Street Corporation (6.8%)
----------------	---

Streubesitz	75,90%
-------------	--------

Vorstand	Daniel S. Frey, Andy F. Bessette, Avrohom J. Kess, Bruce R. Jones, Christine Kalla, Daniel T.H. Yin, David D. Rowland, Diane Kurtzman...
----------	--

Aufsichtsrat	Alan D. Schnitzer, Alan L. Beller, Clarence Otis Jr., Donald J. Shepard, Elizabeth E. Robinson, Janet M. Dolan, Laurie J. Thomsen,...
--------------	---

Mitarbeiter	30.800
-------------	--------

Umsatz	0,00 Mil.
--------	-----------

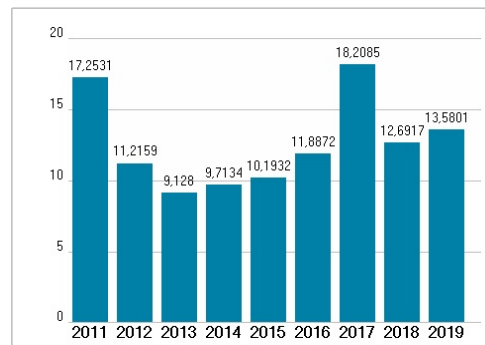
Historische Daten: 2019 Erstellt: 28.10.2020 12:34



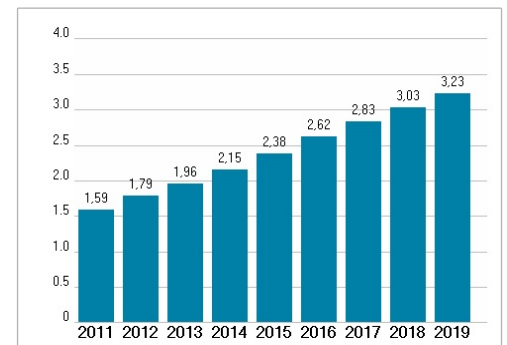
Wertentwicklung

	1M	6M	1J
Performance	+8,08%	+14,15%	-7,94%
Volatilität	37,62	35,41	46,65
Volumen Ø (Stk./Tag)	90.646	128.487	150.400

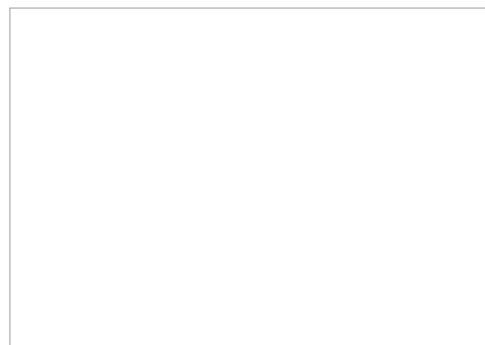
Aktuelles KGV



Dividende je Aktie (USD)



Unternehmensumsatz (USD)



EBIT (USD)

