

Continental

Börse: SIX Swiss Exchange

ISIN: DE0005439004

Währung: EUR

Kurs: 88,80 EUR

Stand: 26.11.2020

Die Continental AG ist ein international führender Hersteller von Reifen, Komponenten und Modulen für die Fahrzeugindustrie. Die Produktpalette von Continental umfasst neben Reifen auch Technologien für Bremssysteme, Fahrdynamikregelungen und Luftfedersysteme. Des Weiteren stellt Continental Produkte für die Passagiersicherheit sowie die Geräusch- und Schwingungsdämpfung an Chassis und Karosserie von Autos her. Zu den Nicht-Reifen-Produkten gehören neben Fahrwerksensoren, Fahrerassistenz- und Airbagsystemen auch Produkte für die Motorsteuerung und Einspritztechnik, Schlauchleitungssysteme, Formpolster, Transportbandsysteme und Beschichtungen.

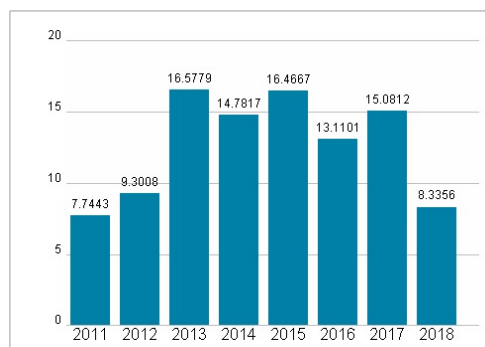
Aktuelles KGV	-
Gewinn je Aktie	-6,12
Letzte Dividende je Aktie	3,00
Aktuelle Dividendenrendite	2,60
Cash Flow je Aktie	22,07
Buchwert je Aktie	76,97
Akt. Marktkapitalisierung	23.052,69 Mil.
EBIT	-268,30 Mil.
EBIT-Marge	-0,60
Industrie	Konsumgüter
Sektor	Automobil und Zulieferer
Subsektor	Autoteile
Anschrift	Continental AG Vahrenwalder Straße 9 D-30165 Hannover www.conti-online.com
Investor Relations	Bernard Wang
IR-Telefon	+49-511-938-1068
IR-Email	ir@conti.de
Hauptaktionäre	IHO Gruppe (46%), Freefloat (44.97%), AVGP Limited (3.03%), BlackRock, Inc. (3.01%), Harris Associates L.P. (2.99%)
Streubesitz	44,97%
Vorstand	Andreas Wolf, Christian Kötz, Dr. Ariane Reinhart, Frank Jourdan, Hans-Jürgen Duensing, Helmut Matschi, Nikolai Setzer (CEO ab 1.12...)
Aufsichtsrat	Prof. Dr. Wolfgang Reitzle, Christiane Benner, Dirk Nordmann, Dr. Gunter Dunkel, Elke Volkmann, Francesco Grioli, Georg F. W. Schaeffler..
Mitarbeiter	241 458
Umsatz	44478,40 Mil.



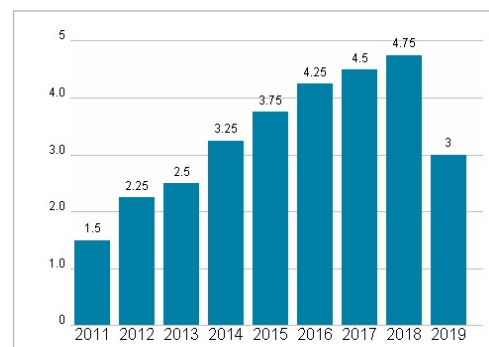
Wertentwicklung

	1M	6M	1J
Performance	0,00%	-0,22%	-23,45%
Volatilität		4,97	23,32
Volumen Ø (Stk./Tag)	00	00	190

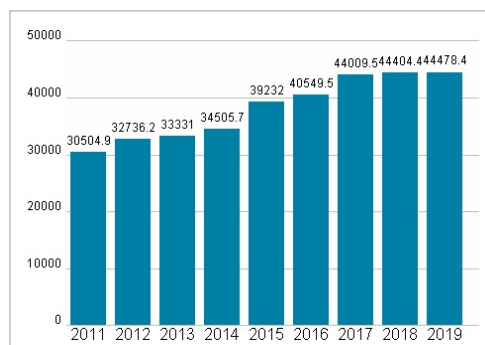
Aktuelles KGV



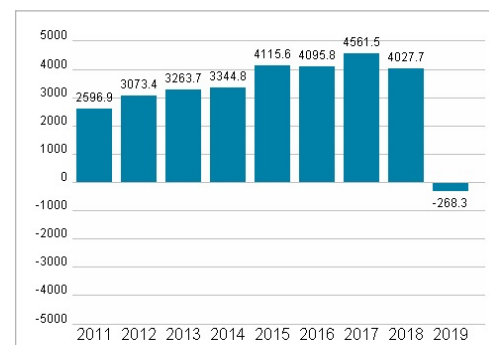
Dividende je Aktie (EUR)



Unternehmensumsatz (EUR)



EBIT (EUR)



Historische Daten: 2019 Erstellt: 30.11.2020 00:51