

TERADYNE INC. DL-,125 / US8807701029 / Stuttgart

Aktuell 29.06.2026 12:17	Industrie	Sektor	Marktkapitalisierung	Typ
387,00 EUR	Informationstechnologie	Halbleiter	68.387,01 mill.	Aktie



Performanceergebnisse der Vergangenheit lassen keine Rückschlüsse auf die künftige Entwicklung zu.

Fundamentalkennzahlen (Letztes GJ)		Bewertungszahlen (Aktuell / Letztes GJ)		Rentabilität (Letztes GJ)	
Ergebnis je Aktie	3,54 USD	KGV (EPS)	125,53 / 55,62	Bruttoumsatzrendite	58,22%
Umsatz je Aktie	20,38 USD	KUV	21,44 / 9,50	EBIT Marge	20,38%
Buchwert je Aktie	17,86 USD	PEG	61,15 / 27,10	Nettoumsatzrendite	17,37%
Cash-Flow je Aktie	4,31 USD	Gewinnrendite	0,80% / 1,80%	Eigenkapitalrendite	19,82%
Dividende je Aktie	0,48 USD	Dividendenrendite	0,11% / 0,25%	Gesamtkapitalrendite	13,24%

Statistik	1M	6M	1J	3J	5J	10J	Jahresperformance	
Performance	+21,07%	+132,10%	+403,91%	+296,15%	+252,27%	-	2026	+130,27%
Volatilität	+92,11%	+73,63%	+67,23%	+55,11%	+50,64%	-	2025	+37,42%
Tageshoch	411,40	411,40	411,40	411,40	411,40	-	2024	+24,54%
Tagestief	300,10	166,74	75,77	58,20	58,20	-	2023	+21,91%
Preis Ø	351,99	277,60	196,88	132,97	119,34	-	2022	-44,84%

Unternehmensportrait

Teradyne Inc. ist einer der international führenden Anbieter von automatischen Testsystemen für die Elektronik-, Kommunikations- und Softwareindustrie. Die angebotenen Produkte und Services richten sich nach den Anforderungen im Testbereich für Halbleiter, Elektronikteile, Telekommunikationsnetzwerke und Software-Anwendungen. Des Weiteren ist das Unternehmen ein führender Hersteller von Rückwandplatinen und Verbundsystemen für die Elektronik- und Kommunikationsbranche. Teradyne ist über Vertriebsniederlassungen in den USA, Mexiko, Europa und Asien vertreten.

TERADYNE INC. DL-,125 / US8807701029 / Stuttgart

Aktiva	2021	2022	2023	2024	2025
Sachanlagen	387	419	445	508	563
Immaterielle Vermögensgegenstände	76	53	35	16	51
Finanzanlagen	-	-	-	494	537
Anlagevermögen	1.233	1.243	1.325	1.892	2.234
Vorräte	243	325	310	298	380
Forderungen	551	491	422	471	787
Liquide Mitteln	1.122	855	758	553	294
Umlaufvermögen	2.576	2.258	2.162	1.816	1.949
Bilanzsumme	3.809	3.501	3.487	3.709	4.184
Passiva	2021	2022	2023	2024	2025
Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	153	140	180	135	269
Langfristige Finanzverbindl.	89	0	0	0	0
Verbindlichkeiten gegenüber Kreditinstituten	0	-	-	-	-
Rückstellungen	22	-	-	-	-
Verbindlichkeiten	1.247	1.050	961	889	1.388
Gezeichnetes Kapital	20	19	19	20	20
Eigenkapital	2.562	2.451	2.526	2.819	2.796
Minderheitenanteile	-	-	-	-	-
Bilanzsumme	3.809	3.501	3.487	3.709	4.184
GuV	2021	2022	2023	2024	2025
Umsatzerlöse	3.703	3.155	2.676	2.820	3.190
Abschreibungen (Gesamt)	-	-	-	-	-
Betriebsergebnis	1.201	832	501	594	650
Zinsergebnis	15	-3	-24	-21	-9
Ergebnis vor Steuern	1.161	840	526	609	653
Ertragsteuern	146	125	77	60	79
Gewinnanteil Minderheitsgesellschafter	-	-	-	-	-
Konzernjahresüberschuss	1.015	716	449	542	554
Ergebnis je Aktie	6,2468	4,5851	2,9315	3,3538	3,5390
Dividende je Aktie	0,4000	0,4400	0,4400	0,4800	0,4800
Cashflow	2021	2022	2023	2024	2025
Cash Flow aus laufender Geschäftstätigkeit	1.098	578	585	672	674
Cash Flow aus Investitionstätigkeit	120	44	-180	-622	-369
Cash Flow aus Finanzierungstätigkeit	-1.009	-893	-502	-252	-562
Veränderung der liquiden Mittel	208	-267	-97	-204	-260
Anzahl der Mitarbeiter	5.900	-	-	-	-
Vorstand	Sanjay Mehta, Charles Gray, Jim Mahon, Tim Moriarty, Shannon Gath, Rick Burns, John Wood, Brad Robbins, Kim Povlsen, Jean-Pierre Hathout, Ujjwal Kumar				
Aufsichtsrat	Paul J. Tufano, Ford Tamer, Marilyn Matz, Mercedes Johnson, Peter Herweck, Timothy E. Guertin, Ernest Maddock, Greg Smith				
Hauptaktionäre	Vanguard Group Inc (11.75%),Blackrock Inc. (9.13%),FMR, LLC (6.68%),State Street Corporation (4.03%),Van Eck Associates Corporation (2.84%),JPMORGAN CHASE & CO (2.84%),Ameriprise Financial, Inc. (2.78%),Geode Capital Management, LLC (2.36%),Aspex Management (HK) Ltd (1.86%),Kayne Anderson Rudnick Investment Management LLC (1.78%)				
Kontakt	Website: www.teradyne.com, Telefon: +1-978-370-2425 E-Mail: investorrelations@teradyne.com				