

DEUTZ AG O.N. / DE0006305006 / Stuttgart

Aktuell 03.06.2026 21:55	Industrie	Sektor	Marktkapitalisierung	Typ
9,96 EUR	Maschinenbau	Industrieller Maschinenbau	1.506,54 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	0,35 EUR	KGV (EPS)	26,68 / 22,97	Bruttoumsatzrendite	21,50%
Umsatz je Aktie	13,39 EUR	KUV	0,74 / 0,63	EBIT Marge	3,62%
Buchwert je Aktie	6,40 EUR	PEG	-5,20 / -4,48	Nettoumsatzrendite	2,62%
Cash-Flow je Aktie	0,94 EUR	Gewinnrendite	3,75% / 4,35%	Eigenkapitalrendite	5,49%
Dividende je Aktie	0,18 EUR	Dividendenrendite	1,82% / 2,12%	Gesamtkapitalrendite	2,80%

Statistik	1M	6M	1J	3J	5J	10J	Jahresperformance	
Performance	+1,79%	+26,25%	+29,71%	+77,77%	+38,07%	+134,35%	2026	+17,53%
Volatilität	+43,76%	+41,49%	+38,90%	+48,70%	+43,81%	+41,12%	2025	+110,80%
Tageshoch	11,12	12,45	12,45	12,45	12,45	12,45	2024	-15,66%
Tagestief	9,57	7,88	6,74	3,66	3,05	2,78	2023	+17,51%
Preis Ø	10,21	10,05	9,15	6,41	6,01	5,98	2022	-38,01%

Unternehmensportrait

Die Deutz AG ist einer der weltweit führenden unabhängigen Hersteller kompakter Dieselmotoren in der Leistungsklasse von 10 kW bis 620 kW für On- und Nonroad-Anwendungen. Dabei handelt es sich um motorbetriebene Nutzfahrzeuge mit Straßenzulassung und motorbetriebene Geräte ohne Straßenzulassung. Die Produkte des Unternehmens kommen in Baumaschinen, Kompressoren, Nutzfahrzeugen, Bussen, Landmaschinen, Flur- und Förderfahrzeugen sowie in Schiffen zum Einsatz. Die Produktpalette wird von umfassenden Serviceleistungen ergänzt. Das Servicegeschäft umfasst die Ersatzteilversorgung, die Unterstützung der Kunden bei Reparaturen sowie Wartung und Instandhaltung. Das weltweite Servicenetz besteht aus eigenen Tochtergesellschaften, Service-Centern und Vertragshändlern. Wichtiger Bestandteil des Servicegeschäfts ist zudem das Angebot von Austauschteilen und -motoren, das unter dem Namen »DEUTZ Xchange« zusammengefasst wird.

DEUTZ AG O.N. / DE0006305006 / Stuttgart

Aktiva	2021	2022	2023	2024	2025
Sachanlagen	359	395	379	418	438
Immaterielle Vermögensgegenstände	182	169	160	303	229
Finanzanlagen	68	65	68	44	41
Anlagevermögen	608	730	735	938	1.133
Vorräte	375	452	434	432	451
Forderungen	136	186	202	186	193
Liquide Mitteln	36	55	90	62	64
Umlaufvermögen	593	745	856	746	779
Bilanzsumme	1.290	1.475	1.590	1.683	1.912
Passiva	2021	2022	2023	2024	2025
Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	258	292	256	235	261
Langfristige Finanzverbindl.	49	77	66	132	120
Verbindlichkeiten gegenüber Kreditinstituten	116	-	-	-	-
Rückstellungen	132	209	202	196	187
Verbindlichkeiten	702	807	847	835	932
Gezeichnetes Kapital	309	-	-	-	-
Eigenkapital	588	669	743	848	977
Minderheitenanteile	0	0	0	0	3
Bilanzsumme	1.290	1.475	1.590	1.683	1.912
GuV	2021	2022	2023	2024	2025
Umsatzerlöse	1.617	1.953	2.063	1.814	2.044
Abschreibungen (Gesamt)	-	-	-	-	-
Betriebsergebnis	34	83	124	42	74
Zinsergebnis	-5	-6	-15	-18	-19
Ergebnis vor Steuern	29	76	108	25	55
Ertragsteuern	-9	4	1	-17	1
Gewinnanteil Minderheitsgesellschafter	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5000
Konzernjahresüberschuss	38	80	82	52	54
Ergebnis je Aktie	0,3161	0,6636	0,6557	0,3733	0,3512
Dividende je Aktie	0,1500	0,1500	0,1700	0,1700	0,1800
Cashflow	2021	2022	2023	2024	2025
Cash Flow aus laufender Geschäftstätigkeit	93	58	139	102	143
Cash Flow aus Investitionstätigkeit	-67	-67	-98	-172	-244
Cash Flow aus Finanzierungstätigkeit	-56	28	-5	41	104
Veränderung der liquiden Mittel	-30	-	-	-	-
Anzahl der Mitarbeiter	4.659	4.975	5.084	5.229	5.938
Vorstand	Oliver Neu, Dr.-Ing. Petra Mayer				
Aufsichtsrat	Dr. Dietmar Voggenreiter, Sabine Beutert, Helmut Ernst, Melanie Freytag, Patricia Geibel-Conrad, Ismail-Hilmi Kocer, Gottfried Laengert, Dr.-Ing. Rudolf Maier, Bernd Maierhofer, Katja Olligschläger, Hans-Jörg Schaller				
Hauptaktionäre	Institutional investors (55.4%), Retail investors (34.4%)				
Kontakt	Website: www.deutz.com, Telefon: +49-221-822-3600 E-Mail: ir@deutz.com				