

**FORMYCON AG / DE000A1EWVY8 / Hamburg**

<b>Aktuell 02.07.2026 08:16</b>	<b>Industrie</b>	<b>Sektor</b>	<b>Marktkapitalisierung</b>	<b>Typ</b>
19,12 EUR	Gesundheitsprodukte	Pharmazeutische Erzeugnisse	303,99 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	4,76 EUR	KGV (EPS)	4,01 / 11,66	Bruttoumsatzrendite	30,00%
Umsatz je Aktie	4,88 EUR	KUV	3,91 / 11,37	EBIT Marge	-0,47%
Buchwert je Aktie	31,59 EUR	PEG	0,05 / 0,14	Nettoumsatzrendite	97,55%
Cash-Flow je Aktie	-0,62 EUR	Gewinnrendite	24,92% / 8,58%	Eigenkapitalrendite	15,08%
Dividende je Aktie	-	Dividendenrendite	- / -	Gesamtkapitalrendite	8,51%

Statistik	1M	6M	1J	3J	5J	10J	Jahresperformance	
Performance	-13,29%	-27,58%	-31,59%	-69,21%	-69,84%	-	2026	-24,28%
Volatilität	+37,28%	+51,88%	+49,57%	+51,01%	+50,58%	-	2025	-51,54%
Tageshoch	22,05	26,40	30,60	68,70	90,70	-	2024	-6,46%
Tagestief	18,78	16,94	16,94	16,94	16,94	-	2023	-34,78%
Preis Ø	19,89	20,66	22,66	39,40	50,18	-	2022	+48,26%

**Unternehmensportrait**

Formycon ist ein führender konzernunabhängiger Entwickler qualitativ hochwertiger biopharmazeutischer Arzneimittel, insbesondere Biosimilars. Dabei fokussiert sich das Unternehmen auf Therapien in der Ophthalmologie und Immunologie sowie auf weitere wichtige chronische Erkrankungen und deckt die gesamte Wertschöpfungskette von der technischen Entwicklung bis zur klinischen Phase III sowie der Erstellung der Zulassungsunterlagen ab. Mit seinen Biosimilars leistet Formycon einen bedeutenden Beitrag, um möglichst vielen Patienten den Zugang zu wichtigen und bezahlbaren Arzneimitteln zu ermöglichen. Derzeit hat Formycon vier Biosimilars in der Entwicklung. Basierend auf der umfangreichen Erfahrung in der Entwicklung biopharmazeutischer Arzneimittel, arbeitet das Unternehmen zudem an der Entwicklung eines innovativen COVID-19 Medikaments FYB207.

**FORMYCON AG / DE000A1EWVY8 / Hamburg**

<b>Aktiva</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
Sachanlagen	4	4	3	3	3
Immaterielle Vermögensgegenstände	0	0	1	488	508
Finanzanlagen	21	23	24	186	167
Anlagevermögen	-	-	-	823	823
Vorräte	0	0	2	1	0
Forderungen	5	8	8	14	12
Liquide Mitteln	22	39	25	10	27
Umlaufvermögen	28	48	38	31	67
Bilanzsumme	54	75	66	854	890
<b>Passiva</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	-	-	-	11	16
Langfristige Finanzverbindl.	-	-	-	-	-
Verbindlichkeiten gegenüber Kreditinstituten	-	-	-	-	-
Rückstellungen	-	-	-	120	123
Verbindlichkeiten	5	5	10	497	388
Gezeichnetes Kapital	10	11	11	-	-
Eigenkapital	48	70	56	357	503
Minderheitenanteile	-	-	-	-	-
Bilanzsumme	54	75	66	854	890
<b>GuV</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
Umsatzerlöse	32	25	37	42	78
Abschreibungen (Gesamt)	-	-	-	-	-
Betriebsergebnis	-2	-6	-13	18	-0
Zinsergebnis	-0	-0	-0	-23	99
Ergebnis vor Steuern	-2	-6	-13	37	79
Ertragsteuern	0	0	0	-1	3
Gewinnanteil Minderheitsgesellschafter	-	-	-	-	0,0000
Konzernjahresüberschuss	-2	-6	-14	36	76
Ergebnis je Aktie	-0,2300	-0,5182	-1,2201	2,6242	4,7623
Dividende je Aktie	0,0000	0,0000	0,0000	-	-
<b>Cashflow</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
Cash Flow aus laufender Geschäftstätigkeit	-2	-5	-14	-19	-10
Cash Flow aus Investitionstätigkeit	-6	-1	-4	-37	17
Cash Flow aus Finanzierungstätigkeit	17	26	1	41	44
Veränderung der liquiden Mittel	10	20	-17	-	-
Anzahl der Mitarbeiter	113	131	171	17.076	21.542

<b>Vorstand</b>	Enno Spillner, Nicola Mikulcik, Andreas Seidl
<b>Aufsichtsrat</b>	Wolfgang Essler, Nicholas Hagggar, Klaus Röhrig, Bodo Coldewey, Colin Bond
<b>Hauptaktionäre</b>	Free Float (36.2%),ATHOS KG (24.3%),Wendeln & Cie. KG (13.6%),Gedeon Richter (9%),Active Ownership Corporations S.á.r.l (6%),Founders and Management (5.9%),DSP Beteiligungsgesellschaft GmbH & Co. KG (5%)
<b>Kontakt</b>	Website: www.formycon.com, Telefon: +49-89-864667-149 E-Mail: sabrina.mueller@formycon.com