

DSM-FIRMENICH AG EO -,01

Börse: Lang & Schwarz

ISIN: CH1216478797

Währung: EUR

Kurs: 97,46 EUR

Stand: 22.12.2024

DSM und Firmenich haben fusioniert und ein neues Unternehmen gegründet. Die DSM-Firmenich AG ist ein führender Innovator in den Bereichen Ernährung, Gesundheit und Schönheit. Sie erfindet, produziert und kombiniert lebenswichtige Nährstoffe, Aromen und Düfte, damit die wachsende Weltbevölkerung sich wohl fühlt. Mit einem umfassenden Angebot an natürlichen und erneuerbaren Inhaltsstoffen und renommierten wissenschaftlichen und technologischen Fähigkeiten arbeitet das Unternehmen auf einzigartige Weise daran, das zu schaffen, was für das Leben essentiell, für die Verbraucher begehrt und für den Planeten nachhaltiger ist.

Aktuelles KGV	11,45
Gewinn je Aktie	8,04
Letzte Dividende je Aktie	2,50
Aktuelle Dividendenrendite	2,72
Cash Flow je Aktie	4,77
Buchwert je Aktie	86,41
Akt. Marktkapitalisierung	24.389,20 Mil.
EBIT	-497,00 Mil.
EBIT-Marge	-4,68

Industrie	Konsumgüter
Sektor	Getränke und Nahrungsmittelherstellung
Subsektor	Nahrungsmittelherstellung
Anschrift	dsm-Firmenich AG Wurmisweg 576 CH-4303 Kaiseraugst www.dsm-firmenich.com

Investor Relations	Dave Huizing
IR-Telefon	
IR-Email	investors@dsm-firmenich.com

Hauptaktionäre	
----------------	--

Streubesitz	-
-------------	---

Vorstand	EMMANUEL BUTSTRAEN, IVO LANSBERGEN, JANE SINCLAIR, MIEKE VAN DE CAPELLE, PHILIP EYKERMAN, PATRICK NIELS, DR. SARAH REYNOLDS, DALE
----------	---

Aufsichtsrat	THOMAS LEYSEN, PATRICK FIRMENICH, ANDRÉ POMETTA, DR. ANTOINE FIRMENICH, CARLA MAHIEU, CORIEN M. WORTMANN-KOOL, ERICA
--------------	--

Mitarbeiter	29 367
-------------	--------

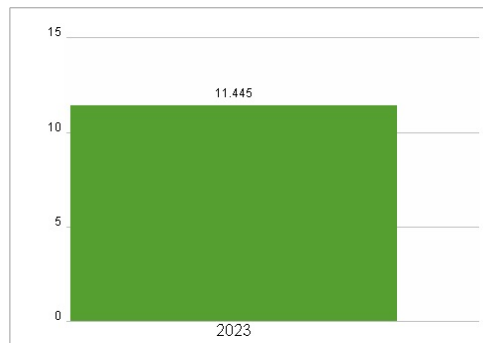
Umsatz	10627,00 Mil.
--------	---------------



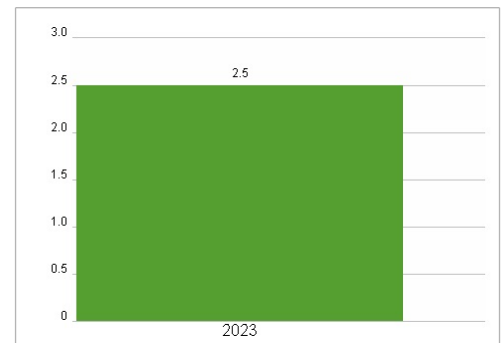
Wertentwicklung

	1M	6M	1J
Performance	-9,16%	-6,46%	+7,07%
Volatilität	17,84	23,34	28,22
Volumen Ø (Stk./Tag)	00	00	00

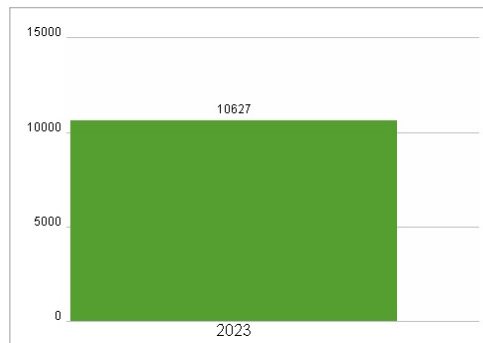
Aktuelles KGV



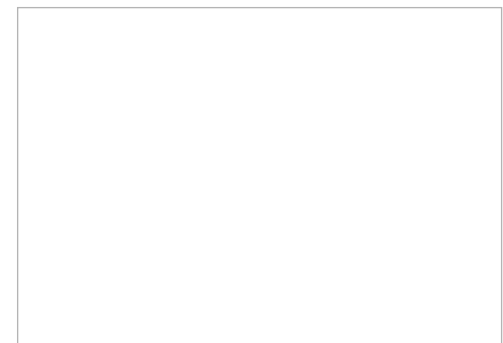
Dividende je Aktie (EUR)



Unternehmensumsatz (EUR)



EBIT (EUR)



Historische Daten: 2023 Erstellt: 24.12.2024 18:12