

# DEXCOM INC. DL-,001

Börse: Baader Bank (Baadex) ISIN: US2521311074 Währung: EUR Kurs: 60,05 EUR Stand: 16.04.2025

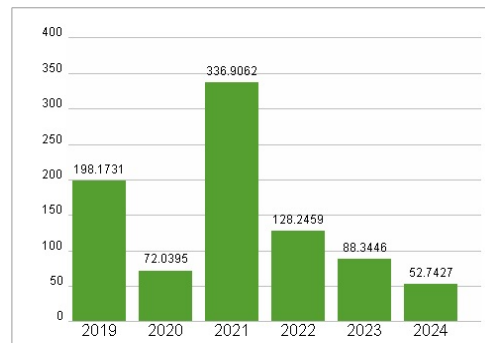
Dexcom Inc. gehört zu den führenden Unternehmen im Bereich der Diabetesversorgungstechnologie. Die Gesellschaft bietet Diabetikern eine kontinuierliche Krankheitskontrolle durch innovative Glukoseüberwachungssysteme (CGM). CGM-Systeme führen in regelmäßigen Abständen rund um die Uhr Glukosemessungen durch und übersetzen sie in dynamische Daten, um die Glukose- und die Änderungsrate anzuzeigen. Durch das System wird also der Glukosespiegel überwacht und der Anwender wird bei einem zu hohen und zu niedrigen Spiegel sofort benachrichtigt.

Aktuelles KGV	52,74
Gewinn je Aktie	1,47
Letzte Dividende je Aktie	-
Aktuelle Dividendenrendite	-
Cash Flow je Aktie	2,53
Buchwert je Aktie	5,38
Akt. Marktkapitalisierung	30.390,34 Mil.
EBIT	600,00 Mil.
EBIT-Marge	14,88
Industrie	Biotechnologie
Sektor	Biotechnologie
Subsektor	Biotechnologie
Anschrift	Dexcom Inc. 6340 Sequence Drive San Diego, CA 92121, USA <a href="https://www.dexcom.com/">https://www.dexcom.com/</a>
Investor Relations	Steve Pacelli
IR-Telefon	
IR-Email	<a href="mailto:spacelli@dexcom.com">spacelli@dexcom.com</a>
Hauptaktionäre	Vanguard Group Inc (11.91%), Blackrock Inc. (10.14%), State Street Corporation (4.27%), Baillie Gifford and Company (3.74%), Capital Research...
Streubesitz	-
Vorstand	Jereme Sylvain, Andrew K. Balo, Barry Regan, Chad Patterson, Don Abbey, Jake Leach, Paul Flynn, Sadie Stern, Shelly Selvaraj, Steven...
Aufsichtsrat	Kevin Sayer, Barbara E. Kahn, Bridgette Heller, Eric J. Topol, M.D., Jay Skyler, M.D., Karen Dahut, Kyle Malady, Mark Foletta, Nick...
Mitarbeiter	-
Umsatz	4033,00 Mil.

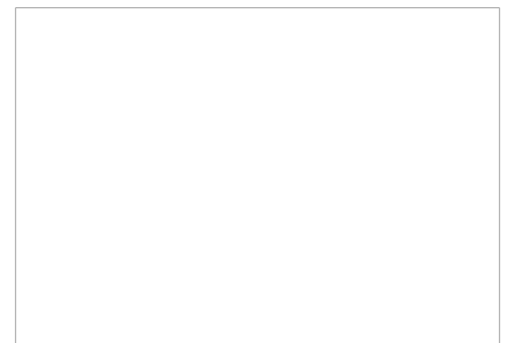


Wertentwicklung	1M	6M	1J
Performance	-7,48%	-6,10%	-51,95%
Volatilität	61,02	42,72	56,88
Volumen Ø (Stk./Tag)	00	00	00

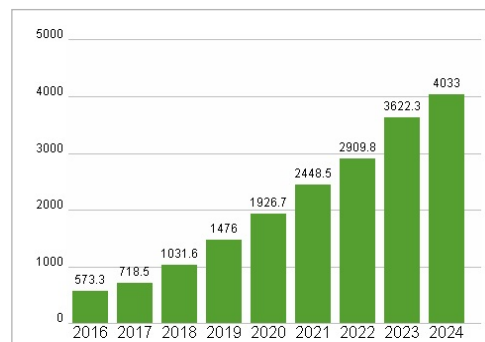
## Aktuelles KGV



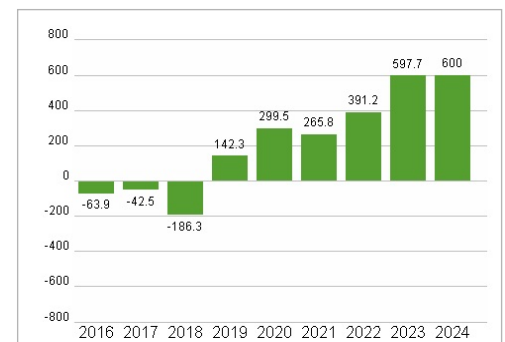
## Dividende je Aktie (USD)



## Unternehmensumsatz (USD)



## EBIT (USD)



Historische Daten: 2024 Erstellt: 17.04.2025 23:02