

MARA HOLDINGS

Börse: Xetra

ISIN: US5657881067

Währung: EUR

Kurs: 14,31 EUR

Stand: 04.11.2024

Marathon Digital Holdings, Inc. ist ein amerikanisches Technologieunternehmen für digitale Vermögenswerte, das sich mit dem Mining von Kryptowährungen beschäftigt, wobei der Schwerpunkt auf dem Blockchain-Ökosystem und der Erzeugung digitaler Vermögenswerte liegt. Das Unternehmen wurde am 23. Februar 2010 gegründet und hat seinen Hauptsitz in Fort Lauderdale, Florida.

Aktuelles KGV	24,27
Gewinn je Aktie	0,97
Letzte Dividende je Aktie	-
Aktuelle Dividendenrendite	-
Cash Flow je Aktie	-1,18
Buchwert je Aktie	6,04
Akt. Marktkapitalisierung	6.286,85 Mil.
EBIT	220,91 Mil.
EBIT-Marge	57,01

Industrie: Finanzdienstleister

Sektor: Besondere Finanzdienstleister

Subsektor: -

Anschrift: Marathon Digital Holdings
Marathon Digital Holdings 101 NE 3rd Ave
Fort Lauderdale, FL 33301
marathondh.com

Investor Relations

IR-Telefon

IR-Email: info@mara.com

Hauptaktionäre

Streubesitz: -

Vorstand

Fred Thiel, Jim Crawford, Hugh Gallagher, John Lee, Ashu Swami

Aufsichtsrat

Fred Thiel, Georges Antoun, Kevin A. DeNuccio, Sarita James, Jay Leupp, Said Ouissal, Doug Mellinger

Mitarbeiter: -

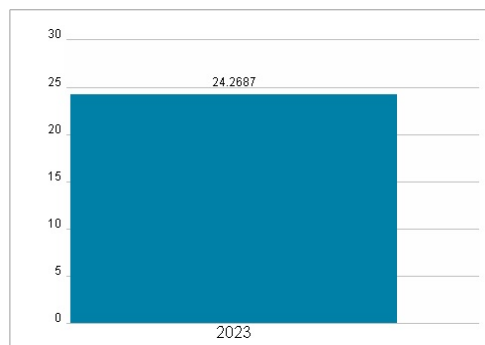
Umsatz: 387,51 Mil.



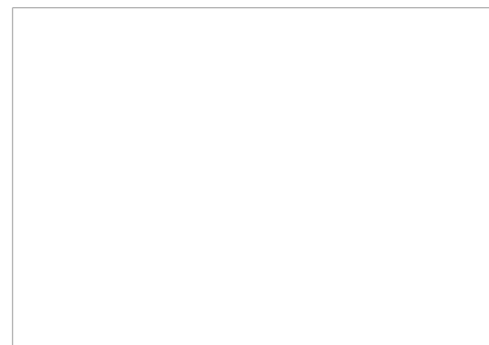
Wertentwicklung

	1M	6M	1J
Performance	+8,61%	0,00%	0,00%
Volatilität	93,44		
Volumen Ø (Stk./Tag)	533	00	00

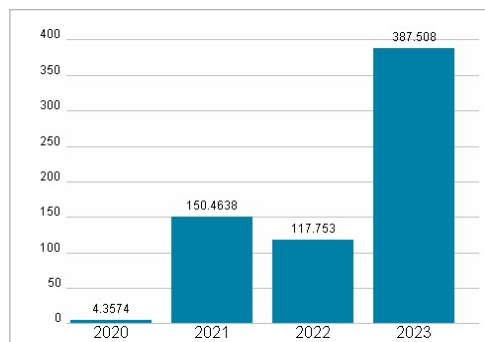
Aktuelles KGV



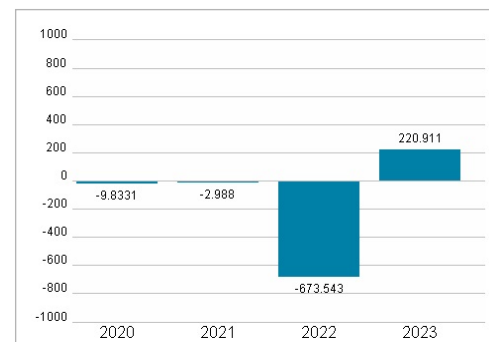
Dividende je Aktie (USD)



Unternehmensumsatz (USD)



EBIT (USD)



Historische Daten: 2023

Erstellt: 06.11.2024 06:37

RISIKOHINWEISE: Die Informationen auf dieser Seite dienen ausschließlich zu Informationszwecken und sollten weder als Verkaufsangebot noch als Aufforderung zum Kauf des Wertpapiers oder einer Empfehlung zugunsten des Wertpapiers verstanden werden. Die baha GmbH und die BAWAG P.S.K. Bank für Arbeit und Wirtschaft und Österreichische Postsparkasse Aktiengesellschaft übernehmen trotz sorgfältigster Recherche keinerlei Haftung für die Richtigkeit der angegebenen Daten.

Factsheet erstellt von: www.baha.com