

# LAM RESEARCH CORP. NEW

Börse: Frankfurt

ISIN: US5128073062

Währung: EUR

Kurs: 68,73 EUR

Stand: 19.12.2024

Die LAM Research Corp. (LAM) ist ein führender Anbieter von Wafer-Ausrüstungen und ergänzenden Dienstleistungen für die Halbleiterindustrie. Der US-amerikanische Konzern bietet Anlagentechnik und zahlreiche Serviceleistungen rund um den Betrieb der dieser. Neben Komplettsystemen zur Waferherstellung offeriert LAM Ausrüstung zur Reinigung von fertiggestellten Wafern sowie Einzelteile zum Einbau in bestehende Systeme. In Zusammenarbeit mit unterschiedlichen Tochter- und Beteiligungsgesellschaften arbeitet das Unternehmen an Produktionsstandorten in Nordamerika, Europa und Asien. Zu den Tochtergesellschaften in Österreich, China, Japan, den Niederlanden, der Schweiz oder Großbritannien gehören unter anderem SEZ China Ltd., Silfex Incorporated oder die Lam Research Management GmbH. Des Weiteren hat die Gesellschaft Novellus Systems übernommen und baut somit seine Position in der Chipausrüsterindustrie weiter aus. Im Oktober 2015 gab das Unternehmen den geplanten Zusammenschluss mit der KLA-Tencor Corp., einem führenden Anbieter für Lösungen in den Bereichen Prozesssteuerung und Ertragsmanagement für die Halbleiter- und Mikroelektronikindustrie, bekannt. Die Vereinigung der beiden Unternehmen wird voraussichtlich bis Mitte 2016 erfolgt sein. Die geplante Fusion wurde Anfang Oktober 2016 jedoch aufgekündigt.

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Aktuelles KGV              | 36,13           |
| Gewinn je Aktie            | 2,95            |
| Letzte Dividende je Aktie  | 0,80            |
| Aktuelle Dividendenrendite | 0,75            |
| Cash Flow je Aktie         | 3,58            |
| Buchwert je Aktie          | 6,58            |
| Akt. Marktkapitalisierung  | 138.298,46 Mil. |
| EBIT                       | 4263,91 Mil.    |
| EBIT-Marge                 | 28,61           |
| Industrie                  | Technologie     |



|           |  |
|-----------|--|
| Sektor    | Hardware   |
| Subsektor | Halbleiter   |
| Anschrift | LAM Research Corp.<br>4650 Cushing Parkway<br>Fremont, California 94538-6401, USA<br><a href="https://www.lamresearch.com">https://www.lamresearch.com</a> |

|                    |  |
|--------------------|--|
| Investor Relations |  |
| IR-Telefon         | +1-510-572-1615  |
| IR-Email           | <a href="mailto:investor.relations@lamresearch.com">investor.relations@lamresearch.com</a> |

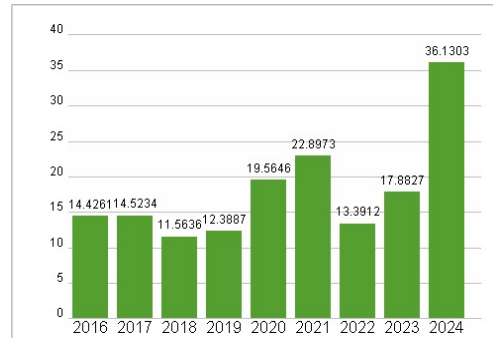
|                |        |
|----------------|--------|
| Hauptaktionäre |        |
| Streubesitz    | 77,39% |

|              |   |
|--------------|---|
| Vorstand     | Doug Bettinger, Audrey Charles, Ava Hahn, Mary Hassett, Rick Gottscho, Sessa Varadarajan, Stacey MacNeil, Vahid Vahedi, Neil Fernandes... |
| Aufsichtsrat | Abhijit Y. Talwalkar, Bethany J. Mayer, Dr. Lih Shyng Tsai, Eric K. Brandt, Jyoti K. Mehra, Leslie F. Varon, Michael R. Cannon, Sohail... |

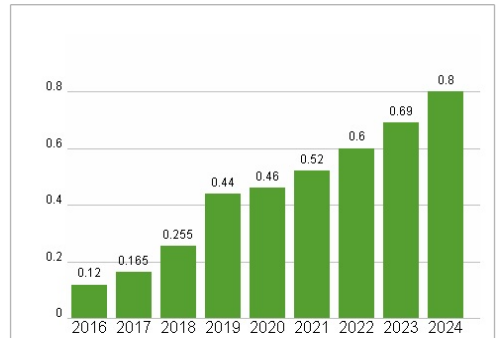
|             |               |
|-------------|---------------|
| Mitarbeiter | -             |
| Umsatz      | 14905,39 Mil. |

| Wertentwicklung      | 1M     | 6M      | 1J     |
|----------------------|--------|---------|--------|
| Performance          | +0,09% | -29,30% | +0,16% |
| Volatilität          | 51,75  | 42,83   | 37,95  |
| Volumen Ø (Stk./Tag) | 307    | 448     | 341    |

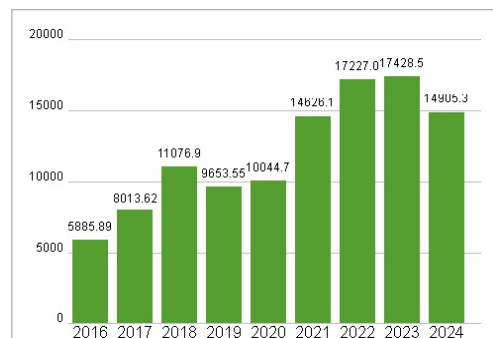
## Aktuelles KGV



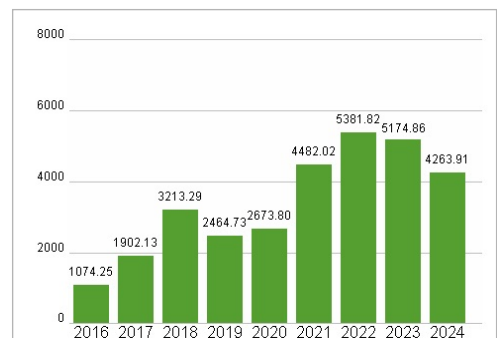
## Dividende je Aktie (USD)



## Unternehmensumsatz (USD)



## EBIT (USD)



Historische Daten: 2024      Erstellt: 23.12.2024 08:03

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.