

DSV BONUS-AKT.

Börse: Lang & Schwarz ISIN: DK0060079531 Währung: EUR Kurs: 201,40 EUR Stand: 22.12.2024

DSV A/S ist ein dänisches Transport- und Logistikunternehmen. Die Gesellschaft ist über in 90 Ländern auf der ganzen Welt tätig und verfügt über ein internationales Netzwerk an Partnern und Agenten. Das Unternehmen teilt sich in die drei Divisionen und Tochtergesellschaften DSV Road, DSV Air & Sea und DSV Solutions. DSV Road zählt zu den drei führenden europäischen Logistikern und hält Niederlassungen in 32 Ländern. Die Unternehmensflotte besteht aus über 20.000 Trucks. DSV Air & Sea bedient mit flexiblen Zeitplänen und alternativen Routen die Logistikbedürfnisse von Kunden auf der ganzen Welt. DSV Solutions bietet Kunden Mehrwert durch die Bereitstellung von Logistiklösungen mit einer Gesamtfläche von 6 Millionen Quadratmetern.

Aktuelles KGV	21,08
Gewinn je Aktie	56,23
Letzte Dividende je Aktie	7,00
Aktuelle Dividendenrendite	0,59
Cash Flow je Aktie	75,15
Buchwert je Aktie	313,71
Akt. Marktkapitalisierung	259.624,50 Mil.
EBIT	17723,00 Mil.
EBIT-Marge	11,75

Industrie: Industrie
Sektor: Transport

Subsektor: -
Anschrift: DSV A/S, Hovedgaden 630, 2640 Hedehusene, www.dsv.com

Investor Relations: Flemming Ole Nielsen
IR-Telefon: +45-43-20-3392
IR-Email: investor@dsv.com

Hauptaktionäre: Ernst Stiftung (10.2%), Agility Investment B.V. (9.24%), Agility Public Warehousing Company K.S.C.P. (8.39%), BlackRock, Inc. (8.18%)...

Streubesitz: -
Vorstand: Michael Ebbe, Brian Ejasing

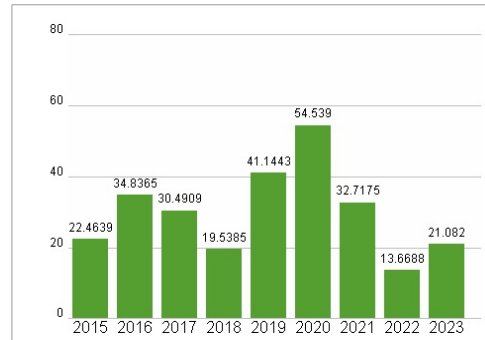
Aufsichtsrat: Thomas Plenborg, Jørgen Møller, Beat Walti, Niels Smedegaard, Tarek Sultan Al-Essa, Marie-Louise Aamund, Benedikte Leroy, Helle Østergaard...

Mitarbeiter: 73 577
Umsatz: 150785,00 Mil.

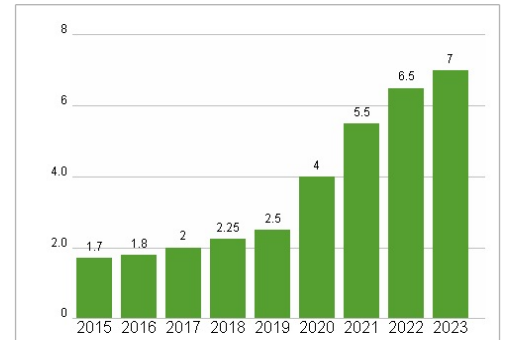


Wertentwicklung	1M	6M	1J
Performance	+0,75%	+42,80%	+27,81%
Volatilität	20,11	31,90	29,11
Volumen Ø (Stk./Tag)	00	00	00

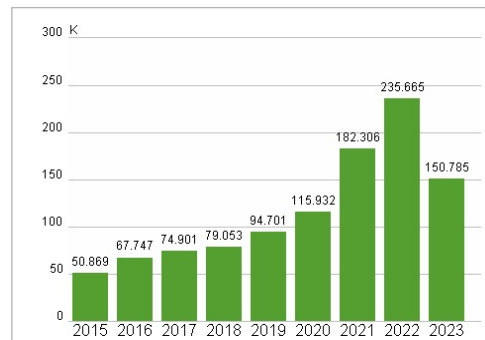
Aktuelles KGV



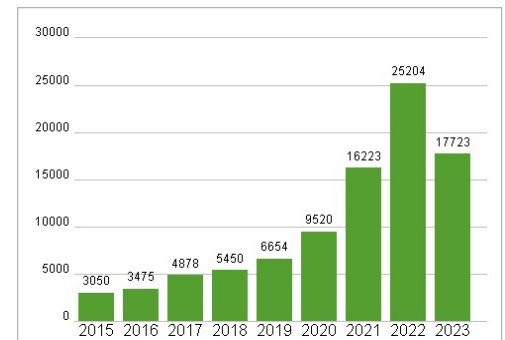
Dividende je Aktie (DKK)



Unternehmensumsatz (DKK)



EBIT (DKK)



Historische Daten: 2023 Erstellt: 23.12.2024 11:27