

AVANTIUM NV

ISIN: NL0012047823

WKN: -

Přehled

12.07.2024 22:26:39

Cena
2,53 EURZměna ▼ -0,39% (-0,01)

Základní údaje

ISIN	NL0012047823
Symbol	AVTX
Burza	Tradegate
Měna	EUR
Sektor	Chemical / Pharmaceutical / Health
Typ cenného papíru	Akcie
Tržní kapitalizace (mil.)	202 EUR
Benchmark	AMSTERDAM EXCHANGES INDEX

Tržní data

Nákup (částka)	2,52 EUR (1.300)
Prodej (částka)	2,54 EUR (1.300)
Otevírací cena	2,53 EUR
Max	2,545 EUR
Min	2,53 EUR
Závěrečná cena (předchozí den)	2,54 EUR
Cena vážená obchodovaným objemem	2,53529 EUR
Objem (kusy)	2.211
Obchodovaný objem	5.605,53
Počet obchodů	6
Poslední zobchodovaný počet	-

Futures a opce

Související Futures	-
Související Opce	-

51



Minulá výkonnost nezaručuje výkonnost budoucí.

Zdroj: FactSet

Aktuální analýzy a prognózy

Sektory	Z trhů	
Datum	Nadpis	Stáhnout
12.07.2024	Global Equity Ratings	
21.06.2024	Global Equity Ratings	
14.06.2024	Global Equity Ratings	
29.05.2024	Global Equity Ratings	
26.04.2024	Global Equity Ratings	

Všechny burzy pro AVANTIUM NV

Burza	Datum	Čas	Cena	Obchodovaný objem (mil.)	Počet obchodů
Tradegate	12.07.2024	22:26	2,53 EUR	0,01	6

PDF ke stažení

Report společnosti: AVANTIUM NV



Stuttgart	12.07.2024	14:26	2,51 EUR	0,00	9
Munich	12.07.2024	08:03	2,525 EUR	0,00	1
London Stock Exchange	02.07.2024	15:33	2,5325 EUR	0,01	1
Frankfurt	12.07.2024	17:20	2,525 EUR	0,00	8
FINRA other OTC Issues	11.07.2024	21:05	2,52 USD	0,01	3
Euronext Amsterdam	12.07.2024	17:37	2,54 EUR	0,30	216
Duesseldorf	12.07.2024	19:30	2,485 EUR	0,00	5
Berlin	12.07.2024	21:50	2,53 EUR	0,00	19

Detaily

12.07.2024 22:26:39

Cena
2,53 EURZměna ▼ -0,39% (-0,01)

Základní údaje

ISIN	NL0012047823
Symbol	AVTX
Burza	Tradegate
Měna	EUR
Sektor	Chemical / Pharmaceutical / Health
Typ cenného papíru	Akcie
Tržní kapitalizace (mil.)	202 EUR
Benchmark	AMSTERDAM EXCHANGES INDEX

Tržní data

Nákup (částka)	2,52 EUR (1.300)
Prodej (částka)	2,54 EUR (1.300)
Otevírací cena	2,53 EUR
Max	2,545 EUR
Min	2,53 EUR
Závěrečná cena (předchozí den)	2,54 EUR
Cena vážená obchodovaným objemem	2,53529 EUR
Objem (kusy)	2.211
Obchodovaný objem	5.605,53
Počet obchodů	6
Poslední zobchodovaný počet	-

Výkonnost a riziko

	6m	1r	3r
Výkonn. (%)	-16,41%	-15,35%	-36,49%
Výkonn. (abs.)	-0,50	-0,46	-1,46
Beta	0,68	0,75	0,98
Volatilita	46,39	44,91	49,33

51



Minulá výkonnost nezaručuje výkonnost budoucí.
Zdroj: FactSet

Ceny

Ø cena 5 dní Ø objem 5 dní (ks.)	2,53 EUR (2.242)
Ø cena 30 dní Ø objem 30 dní (ks.)	2,56 EUR (3.551)
Ø cena 100 dní Ø objem 100 dní (ks.)	2,44 EUR (7.230)
Ø cena 250 dní Ø objem 250 dní (ks.)	2,69 EUR (8.684)
YTD Max datum	3,18 EUR (16.01.2024)
YTD Min datum	2,01 EUR (03.04.2024)
52týdenní max. datum	4,20 EUR (21.11.2023)
52týdenní min. datum	2,01 EUR (03.04.2024)

Profil společnosti

Logo společnosti



Kontakty

AVANTIUM NV

--

Zekeringstraat 29 - 1014 BV Amsterdam

Telefon: +31-20-586-80-80

Fax: +31-20-586-80-85

E-mail: info@avantium.com

PDF ke stažení

Report společnosti: AVANTIUM NV



Profil společnosti

Avantium NV engages in the development and commercialization of bio-based plastics and chemicals using advanced catalysis research and development. It operates through the following segments: R&D Solutions, Renewable Chemistries, and Renewable Polymers. The R&D Solutions segment provides advanced catalysis research and development services, systems, and testing to global customers. The Renewable Chemistries segment develops PlantMEG, a plant-based alternative for fossil-based mono-ethylene glyco. The Renewable Polymers segment focuses on the commercialization of YXY plants-to-plastics technology. The company was founded February 2000 and is headquartered in Amsterdam, the Netherlands.

Členové představenstva

Tom van Aken	Chairman of Managing Board
Boudewijn van Schaik	Member of Executive Committee

Představenstvo společnosti

Edwin Moses	Chairman of Supervisory Board
Dirk van Meirvenne	Member of Supervisory Board
Margret Kleinsman	Member of Supervisory Board
Michelle Jou	Member of Supervisory Board
Nils Björkman	Member of Supervisory Board
Peter Williams	Member of Supervisory Board