

INFINEON TECHNOLOGIES AG

ISIN: DE0006231004 WKN: 623100

Přehled

24.05.2024 08:16:06

Cena
37,575 EURZměna  -1,37% (-0,52)

Základní údaje

ISIN	DE0006231004
Symbol	IFX
Burza	Hanover
Měna	EUR
Sektor	Technology
Typ cenného papíru	Akcie
Tržní kapitalizace (mil.)	49.311 EUR
Benchmark	GERMANY DAX

Tržní data

Nákup (částka)	-
Prodej (částka)	-
Otevírací cena	37,575 EUR
Max	37,575 EUR
Min	37,575 EUR
Závěrečná cena (předchozí den)	38,095 EUR
Cena vážená obchodovaným objemem	-
Objem (kusy)	0
Obchodovaný objem	0,00
Počet obchodů	3
Poslední zobchodovaný počet	0

Futures a opce

Související Futures	38
Související Opce	-

PDF ke stažení

Report společnosti: INFINEON
TECHNOLOGIES AG 








51



Minulá výkonnost nezaručuje výkonnost budoucí.

Zdroj: FactSet

Analýzy a prognózy

Nástroje	Sektory	Z trhů	
Datum	Nadpis		Stáhnout
26.04.2024	 Global Equity Ratings		
03.04.2024	 Global Equity Ratings		
13.03.2024	 Global Equity Ratings		
22.02.2024	 Global Equity Ratings		
14.02.2024	 Global Equity Ratings		

Detaily

24.05.2024 08:16:06

Cena
37,575 EURZměna ▼ -1,37% (-0,52)

Základní údaje

ISIN	DE0006231004
Symbol	IFX
Burza	Hanover
Měna	EUR
Sektor	Technology
Typ cenného papíru	Akcie
Tržní kapitalizace (mil.)	49.311 EUR
Benchmark	GERMANY DAX

Tržní data

Nákup (částka)	-
Prodej (částka)	-
Otevírací cena	37,575 EUR
Max	37,575 EUR
Min	37,575 EUR
Závěrečná cena (předchozí den)	38,095 EUR
Cena vážená obchodovaným objemem	-
Objem (kusy)	0
Obchodovaný objem	0,00
Počet obchodů	3
Poslední zobchodovaný počet	0

Výkonnost a riziko

	6m	1r	3r
Výkonn. (%)	+12,47%	+11,58%	+17,40%
Výkonn. (abs.)	+4,17	+3,90	+5,57
Beta	1,80	1,79	1,54
Volatilita	37,22	36,31	38,24

51



Minulá výkonnost nezaručuje výkonnost budoucí.

Zdroj: FactSet

Ceny

Ø cena 5 dní Ø objem 5 dní (ks.)	37,260 EUR (78)
Ø cena 30 dní Ø objem 30 dní (ks.)	34,248 EUR (97)
Ø cena 100 dní Ø objem 100 dní (ks.)	33,635 EUR (169)
Ø cena 250 dní Ø objem 250 dní (ks.)	33,945 EUR (181)
YTD Max datum	38,095 EUR (23.05.2024)
YTD Min datum	29,890 EUR (22.04.2024)
52týdenní max. datum	40,100 EUR (31.07.2023)
52týdenní min. datum	27,455 EUR (31.10.2023)

Arbitrážní výhledy

Burza	Datum	Čas	Cena	Obchodovaný objem (mil.)	Počet obchodů
Xetra	24.05.2024	17:35	38,01 EUR	91,16	7.573
Vienna Stock Exchange	24.05.2024	17:32	37,935 EUR	0,08	8
Tradegate	24.05.2024	22:26	37,925 EUR	3,11	412
Stuttgart	24.05.2024	21:59	37,905 EUR	0,30	190
SIX Swiss Exchange	26.01.2023	17:35	32,70 EUR	0,00	1
SIX Swiss Exchange	29.12.2022	17:36	47,00 CHF	0,00	1
Munich	24.05.2024	12:40	37,57 EUR	0,00	2
London Stock Exchange	24.05.2024	17:30	37,8075 EUR	2,44	9

European Trade Reporting

Hanover	24.05.2024	08:16	37,575 EUR	0,00	3
Hamburg	24.05.2024	08:16	37,575 EUR	0,00	1
Frankfurt	24.05.2024	17:20	37,88 EUR	0,29	19
FINRA other OTC Issues	24.05.2024	20:04	40,15 USD	0,05	3
Euronext Milan MTF Trading After Hours	24.04.2024	18:03	31,30 EUR	0,00	2
Euronext Milan MTF Global Equity Market	24.05.2024	17:44	37,87 EUR	0,03	9
Duesseldorf	24.05.2024	19:32	37,84 EUR	0,00	6
Budapest Stock Exchange	22.05.2024	17:19	14.000,00 HUF	2,83	1
Berlin	24.05.2024	21:52	37,935 EUR	0,00	17

Profil společnosti

Logo společnosti



Kontakty

INFINEON TECHNOLOGIES AG

--

Am Campeon 1-15, Neubiberg - 85579
München

Telefon: +49-89-234-26655

Fax: +49-89-234-955-2987

E-mail: support@infineon.com

PDF ke stažení

Report společnosti: INFINEON
TECHNOLOGIES AG



Profil společnosti

Infineon Technologies AG engages in the provision of semiconductor and system solutions. It operates through the following segments: Automotive, Industrial Power Control, Power and Sensor systems, Connected Secure Systems, and Other Operating Segments. The Automotive segment designs, develops, manufactures, and markets semiconductor for automotive applications. The Industrial Power Control segment involves in the design, development, manufacture, and marketing of semiconductors for the generation, transmission, and economy in the use of electrical energy. The Power and Sensor systems segment includes design, development, manufacture, and marketing of semiconductors for energy-efficient power supplies as well as for mobile devices and mobile phone network infrastructures. The Connected Secure Systems designs, develops, manufactures, and markets semiconductor-based security products for card applications and network systems. The company was founded on April 1, 1999 and is headquartered in Munich, Germany.

Členové představenstva

Jochen Hanebeck	Chairman of Managing Board
Sven Schneider	Member of Executive Committee
Andreas Urschitz	Member of Executive Committee
Elke Reichart	Member of Executive Committee
Rutger Wijburg	Member of Executive Committee

Představenstvo společnosti

Herbert Diess	Chairman of Supervisory Board
Friedrich Eichiner	Member of Supervisory Board
Hermann Eul	Member of Supervisory Board
Susanne Lachenmann	Member of Supervisory Board
Ulrich Spiesshofer	Member of Supervisory Board
Annette Engelfried	Member of Supervisory Board
Diana Vitale	Member of Supervisory Board
Johann Dechant	Member of Supervisory Board
Klaus Helmrich	Member of Supervisory Board
Margret Suckale	Member of Supervisory Board
Melanie Riedl	Member of Supervisory Board
Mirco Synde	Member of Supervisory Board
Peter Gruber	Member of Supervisory Board
Ute Wolf	Member of Supervisory Board
Xiaoqun Clever-Steg	Member of Supervisory Board