

INFINEON TECHNOLOGIES AG

ISIN: DE0006231004 WKN: 623100

Přehled

11.07.2024 13:25:06

Cena
35,495 EURZměna ▲ 0,28% (0,10)

Základní údaje

ISIN	DE0006231004
Symbol	IFX
Burza	Stuttgart
Měna	EUR
Sektor	Technology
Typ cenného papíru	Akcie
Tržní kapitalizace (mil.)	45.918 EUR
Benchmark	GERMANY DAX

Tržní data

Nákup (částka)	35,505 EUR (2.254)
Prodej (částka)	35,505 EUR (2.254)
Otevírací cena	35,40 EUR
Max	35,58 EUR
Min	35,325 EUR
Závěrečná cena (předchozí den)	35,395 EUR
Cena vážená obchodovaným objemem	-
Objem (kusy)	1.193
Obchodovaný objem	42.237,45
Počet obchodů	63
Poslední zobchodovaný počet	0

Futures a opce

Související Futures	39
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
21.06.2024	 Global Equity Ratings	
14.06.2024	 Global Equity Ratings	
29.05.2024	 Global Equity Ratings	
26.04.2024	 Global Equity Ratings	
03.04.2024	 Global Equity Ratings	

Detaily

11.07.2024 13:25:06

Cena
35,495 EURZměna ▲ 0,28% (0,10)

Základní údaje

ISIN	DE0006231004
Symbol	IFX
Burza	Stuttgart
Měna	EUR
Sektor	Technology
Typ cenného papíru	Akcie
Tržní kapitalizace (mil.)	45.918 EUR
Benchmark	GERMANY DAX

Tržní data

Nákup (částka)	35,505 EUR (2.254)
Prodej (částka)	35,505 EUR (2.254)
Otevírací cena	35,40 EUR
Max	35,58 EUR
Min	35,325 EUR
Závěrečná cena (předchozí den)	35,395 EUR
Cena vážená obchodovaným objemem	-
Objem (kusy)	1.193
Obchodovaný objem	42.237,45
Počet obchodů	63
Poslední zobchodovaný počet	0

Výkonnost a riziko

	6m	1r	3r
Výkonn. (%)	+1,72%	-2,41%	+7,05%
Výkonn. (abs.)	+0,60	-0,88	+2,33
Beta	1,53	1,70	1,54
Volatilita	36,73	35,00	37,27

51



Minulá výkonnost nezaručuje výkonnost budoucí.

Zdroj: FactSet

Ceny

Ø cena 5 dní Ø objem 5 dní (ks.)	35,358 EUR (9.589)
Ø cena 30 dní Ø objem 30 dní (ks.)	35,769 EUR (15.190)
Ø cena 100 dní Ø objem 100 dní (ks.)	34,231 EUR (27.835)
Ø cena 250 dní Ø objem 250 dní (ks.)	33,800 EUR (25.873)
YTD Max datum	38,785 EUR (13.06.2024)
YTD Min datum	29,680 EUR (23.04.2024)
52týdenní max. datum	40,245 EUR (31.07.2023)
52týdenní min. datum	27,075 EUR (31.10.2023)

Arbitrážní výhledy

Burza	Datum	Čas	Cena	Obchodovaný objem (mil.)	Počet obchodů
Xetra	11.07.2024	13:27	35,50 EUR	20,35	2.910
Vienna Stock Exchange	11.07.2024	13:00	35,535 EUR	0,00	4
Tradegate	11.07.2024	13:19	35,52 EUR	1,01	122
Stuttgart	11.07.2024	13:25	35,495 EUR	0,04	63
SIX Swiss Exchange	29.12.2022	17:36	47,00 CHF	0,00	1
SIX Swiss Exchange	26.01.2023	17:35	32,70 EUR	0,00	1
Munich	11.07.2024	08:00	35,395 EUR	0,00	1
London Stock Exchange	11.07.2024	12:05	35,3208 EUR	0,02	2

European Trade Reporting

Hanover	11.07.2024	08:16	35,395 EUR	0,00	1
Hamburg	11.07.2024	13:08	35,50 EUR	0,06	5
Frankfurt	11.07.2024	12:58	35,515 EUR	0,03	5
FINRA other OTC Issues	10.07.2024	20:43	38,30 USD	0,11	20
Euronext Milan MTF Trading After Hours	08.07.2024	18:00	36,75 EUR	0,00	1
Euronext Milan MTF Global Equity Market	11.07.2024	12:07	35,415 EUR	0,02	2
Duesseldorf	11.07.2024	09:10	35,365 EUR	0,00	2
Budapest Stock Exchange	11.07.2024	09:46	13.960,00 HUF	0,11	1
Berlin	11.07.2024	13:21	35,51 EUR	0,00	8

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