

## INFINEON TECHNOLOGIES AG

ISIN: DE0006231004 WKN: 623100

## Přehled

29.12.2022 17:36:38

Cena  
47,00 CHFZměna ▲ 176,47% (30,00)

## Základní údaje

ISIN	DE0006231004
Symbol	IFX
Burza	SIX Swiss Exchange
Měna	CHF
Sektor	Technology
Typ cenného papíru	Akcie
Tržní kapitalizace (mil.)	41.073 EUR
Benchmark	GERMANY DAX

## Tržní data

Nákup (částka)	32,50 CHF (36)
Prodej (částka)	23,50 CHF (600)
Otevírací cena	47,00 CHF
Max	47,00 CHF
Min	47,00 CHF
Závěrečná cena (předchozí den)	17,00 CHF
Cena vážená obchodovaným objemem	32,01 CHF
Objem (kusy)	-
Obchodovaný objem	-
Počet obchodů	1
Poslední zobchodovaný počet	-

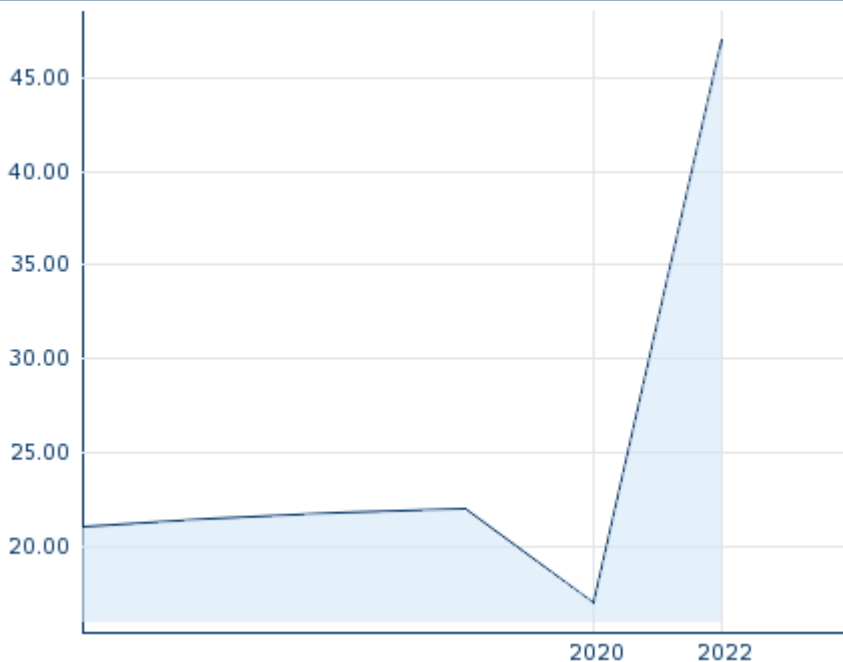
## Futures a opce

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
12.08.2024	 Global Equity Ratings	
24.07.2024	 Global Equity Ratings	
12.07.2024	 Global Equity Ratings	
21.06.2024	 Global Equity Ratings	
14.06.2024	 Global Equity Ratings	

## Detaily

29.12.2022 17:36:38

Cena

47,00 CHF

Změna ▲ 176,47% (30,00)

## Základní údaje

ISIN DE0006231004

Symbol IFX

Burza SIX Swiss Exchange

Měna CHF

Sektor Technology

Typ cenného papíru Akcie

Tržní kapitalizace (mil.) 41.073 EUR

Benchmark GERMANY DAX

## Tržní data

Nákup (částka) 32,50 CHF (36)

Prodej (částka) 23,50 CHF (600)

Otevírací cena 47,00 CHF

Max 47,00 CHF

Min 47,00 CHF

Závěrečná cena (předchozí den) 17,00 CHF

Cena vážená obchodovaným objemem 32,01 CHF

Objem (kusy) -

Obchodovaný objem -

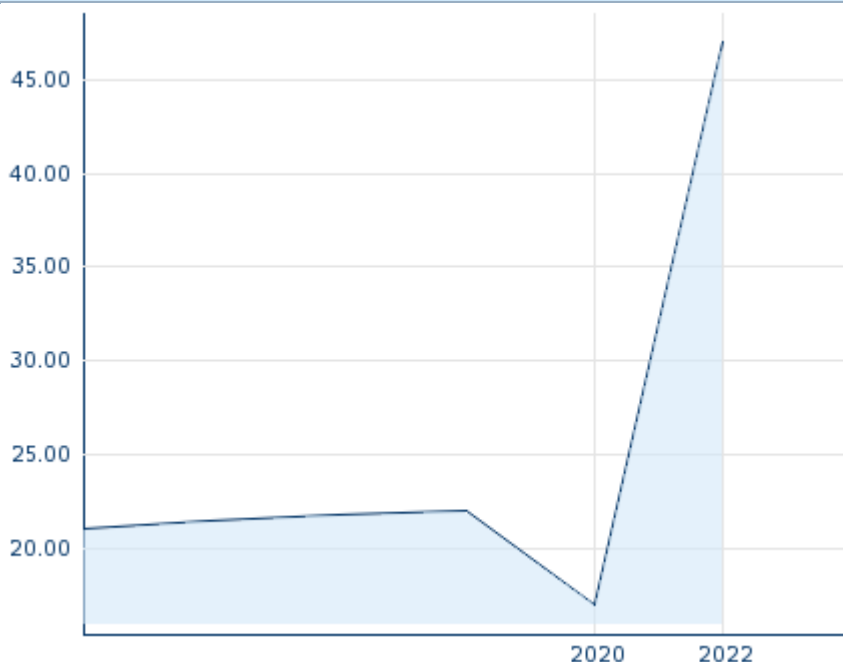
Počet obchodů 1

Poslední zobchodovaný počet -

## Výkonnost a riziko

	6m	1r	3r
Výkonn. (%)	-	-	-
Výkonn. (abs.)	-	-	-
Beta	1,41	1,54	1,53
Volatilita	-	-	-

51



Minulá výkonnost nezaručuje výkonnost budoucí.

Zdroj: FactSet

## Ceny

Ø cena 5 dní   Ø objem 5 dní (ks.)	- CHF (16.215)
Ø cena 30 dní   Ø objem 30 dní (ks.)	- CHF (46.483)
Ø cena 100 dní   Ø objem 100 dní (ks.)	- CHF (16.319)
Ø cena 250 dní   Ø objem 250 dní (ks.)	- CHF (10.043)
YTD Max   datum	- CHF (-)
YTD Min   datum	- CHF (-)
52týdenní max.   datum	- CHF (-)
52týdenní min.   datum	- CHF (-)

## Arbitrážní výhledy

Burza	Datum	Čas	Cena	Obchodovaný objem (mil.)	Počet obchodů
Xetra	16.08.2024	14:58	31,715 EUR	50,19	6.219
Vienna Stock Exchange	16.08.2024	13:00	32,015 EUR	0,01	5
Tradegate	16.08.2024	14:55	31,70 EUR	5,54	417
Stuttgart	16.08.2024	14:55	31,71 EUR	0,56	124
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	16.08.2024	13:09	31,905 EUR	0,00	2
London Stock Exchange	16.08.2024	14:54	31,7243 EUR	0,01	1

## European Trade Reporting

Hanover	16.08.2024	08:16	31,87 EUR	0,00	1
Hamburg	16.08.2024	11:05	32,20 EUR	0,00	2
Frankfurt	16.08.2024	14:17	31,775 EUR	0,10	13
FINRA other OTC Issues	15.08.2024	16:09	34,60 USD	0,11	9
Euronext Milan MTF Trading After Hours	11.07.2024	19:35	36,35 EUR	0,00	1
Euronext Milan MTF Global Equity Market	16.08.2024	14:18	31,77 EUR	0,02	11
Duesseldorf	16.08.2024	09:10	31,945 EUR	0,00	3
Budapest Stock Exchange	15.08.2024	17:19	12.488,00 HUF	0,39	2
Berlin	16.08.2024	14:13	31,81 EUR	0,00	11

## 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