

PRODUKTOVÝ LIST
INDEXOVÝ / PARTICIPAČNÝ CERTIFIKÁT LONG BITCOIN FUTURE

ISIN: AT0000A38M78 / WKN: RC1B0F
INVESTIČNÝ produkt bez zaistenia istiny
Participačný certifikát Long



ZMENA
-1,44 (-2,88 %)

ODKUP
EUR 48,720

NÁKUP
EUR 48,780

POSLEDNÁ AKTUALIZÁCIA
**05.07.2024
17:59:59.272**

CENA PODKL. AKTÍVA (INDIKATÍVNA)
56 696,32

ZMENA
-2,96 %

ZÁKLADNÉ DÁTA

Podkladové aktívum	Bitcoin Future
Cena podkl. aktíva (indikatívna)	USD 56 696,32
Pod. aktívum/dátum	05.07.2024 20:00:03.000
Úvodná hodnota	USD 42 280,00
Nominálna hodnota	1 Kus
Multiplikátor	0,00093
Deň splatnosti	open-end
Očak. trhový vývoj	rastúci trh
Kótované na burze	Viedeň, Stuttgart
Mena produktu	EUR
Mena pod. aktíva	USD
Quanto	nie
Spôsob zúčtovania	Finančné vysporiadanie
Daňový režim	Daň z kapitálových príjmov / Neuplatnená zrážková daň EU

POPIS

S týmto certifikátom sa investori podieľajú na výkonnosti CME Bitcoin Futures. Skupina CME je najväčšou burzou s futures na svete. CME Bitcoin Future vychádza z referenčnej ceny CME CF Bitcoin (USD), ktorá sa denne vypočítava na základe najdôležitejších spotových bitcoinových búrz. Certifikát je založený na najbližšom splatnom futures kontrakte. Každý mesiac, päť obchodných dní pred splatnosťou tohto futures kontraktu, sa certifikát prekllopí do ďalšieho kontraktu a upisovací pomer sa upraví tak, aby sa cena certifikátu nemenila iba v dôsledku zmeny futures kontraktu. V dôsledku zmeny referenčného pomeru sa však certifikát po procese preklopenia vzťahuje na menej ("contango") alebo viac ("backwardation") jednotiek podkladového aktíva. Keďže certifikát je kótovaný v EUR a podkladové aktívum v USD, existuje kurzové riziko.

Ďalšie informácie o podkladovom aktíve nájdete na stránke s podrobnosťami o skupine CME. Termínované kontrakty na bitcoin - CME Group Skupina

CME ponúka základné informácie aj v nemčine: Čo sú to termínové kontrakty na bitcoin? (cmegroup.com)

KONTAKT / INFORMÁCIE

E: info@raiffeisencertificates.com
T: +431 71707 5454
W: www.raiffeisencertificates.com

VÝVOJ CENY OD EMISIE



This advertisement serves as non-binding information. The author assumes no responsibility for the accuracy, timeliness and completeness of this advertisement. The provided information is not an offer and is neither a recommendation nor a financial analysis. It does not replace investor-oriented and investment-oriented advice for the purchase and sale of the financial instrument. The base prospectus (including possible amendments) and the respective Key Information Document (KID) of the financial instrument are available on the website of Raiffeisen Bank International AG ("RBI") at www.raiffeisenzertifikate.at/en/securitiesprospectus. The approval of the Base Prospectus by the FMA should not be understood as an endorsement of the financial instruments described herein by the FMA. You are about to purchase a product that is not simple and may be difficult to understand. We recommend that you read the prospectus before making an investment decision. The investor bears the credit risk of RBI when purchasing the financial instrument. The certificate is subject to specific rules that may already be disadvantageous in case of a probable default of RBI (e.g. suspension of interest payments) - see www.raiffeisencertificates.com/en/basag. The price performance shown here is only an information about the historical price performance. Information on past performance is not a reliable indicator of future performance. The investment may lead to tax obligations that vary depending on the client's personal circumstances and future changes. Any limited tax liability in Austria concerning non-resident taxpayers does not imply tax exemption in the state of residence. Please note that due to legal requirements, the times stated here are based on the coordinated world time (UTC). The Central European Time (CET), which applies in Austria, Germany and other Central European countries, is calculated by adding one hour, the summer European Central Summer Time (CEST) by adding two hours. RBI is registered in the business register FN 122119m.