

ISIN: AT0000A38JZ3 / WKN: RC1BY2  
PÁKOVÝ produkt bez Knock-Out  
Faktor Long

ZMĚNA  
**+0,10 (+0,73 %)**

NÁKUP  
**EUR 13,740**

PRODEJ  
**EUR 13,990**

POSLEDNÍ AKTUALIZACE  
**13.05.2024  
14:49:59.242**

CENA PODKL. AKTIVA (ZPOŽDĚNÁ)  
**1 821,89 (+0,34 %)**

ÚROVEŇ OCHRANY  
**EUR 1 270,98**

PÁKOVÝ FAKTOR  
**3,00**

#### ZÁKLADNÍ DATA

Podkladové aktivum	CECE® Reshoring in EUR Index
Cena podkl. aktiva (zpožděná)	EUR 1 821,89
Pod. aktivum/datum	13.05.2024 15:45:00.000
Pákový faktor	3,00
Práh	30,00 %
Datum splatnosti	open-end
Nominální hodnota	1 unit
Multiplier	0,0228
Očekávaní trhu	rostoucí trh
Kótováno na burze	Vídeň, Stuttgart
Měna produktu	EUR
Měna podkl. aktiva	EUR
Způsob vypořádání	Finanční vypořádání
Daňový režim	Daň z kapitálových příjmů / Srážková daň EU neuplatněna

#### KONTAKT / INFORMACE

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

#### POPIS

Factor Certificates enable investors to participate with a leverage effect in the performance of the underlying. The certificates have a constant leverage factor, no knock-out and are open-ended. Long Factor Certificates provide investors with above average profit opportunities in rising markets.

**Please note:** The **leverage effect** of a Factor Certificate means that fluctuations in the value of the underlying have a disproportionate impact on the value of the Factor Certificate. Even small price fluctuations against the investor's market opinion can lead to the loss of a substantial part of the capital invested, up to a **total loss**. If the underlying of the certificate is a future (e.g. in the case of commodities), the **issue of rolling** must be taken into account. Investors are also exposed to the **exchange rate risk** if the currency of the underlying does not equal the currency of the Factor Certificate.

**Factor certificates are not suitable for long-term investment.**

For further information on this product category, please refer to our brochure on Factor Certificates.

#### VÝVOJ CENY OD EMISE

