

ISIN: AT0000A39BY1 / WKN: RC1B8H  
HEBELPRODUKT ohne Knock-Out  
Faktor-Zertifikat Long

DIFF. VORTAG --	GELD <b>PLN 0,020</b>	BRIEF -	LETZTE ÄNDERUNG <b>26.07.2024</b> <b>18:00:02.931</b>
KURS BASISWERT (INDIKATIV) <b>886,60 (-0,61 %)</b>	SCHUTZLEVEL <b>USD 815,36</b>	HEBEL-FAKTOR <b>9,00</b>	

#### KENNZAHLEN

Basiswert	Palladium Future
Kurs Basiswert (indikativ)	USD 886,60
Datum/Zeit Basiswert	26.07.2024 20:00:18.000
Hebel-Faktor	9,00
Grenzwert	9,00 %
Rückzahlungstermin	open-end
Handelbare Einheit / Nominalbetrag	1 Stück
Bezugsverhältnis	0,00011
erwartete Kursentwicklung	steigend
Börsenzulassung	Warschau
Währung Zertifikat	PLN
Basiswertwährung	USD
Rückzahlungsart	Zahlung
Steuern	KEST-pflichtig / Ausländer-KEST-frei

#### KONTAKT/INFORMATION

E:	info@raiffeisenzertifikate.at
T:	+431 71707 5454
W:	www.raiffeisenzertifikate.at

#### BESCHREIBUNG

**SOLD OUT\*:** Bei diesem Produkt wurde das Emissionsvolumen erreicht. Daher stellt Raiffeisen Bank International AG (RBI) für dieses Produkt ausschließlich Geldkurse und keine Briefkurse mehr, somit werden seitens RBI keine weiteren Stücke dieses Produkts verkauft werden. RBI wird von einer weiteren Aufstockung des Emissionsvolumens für dieses Produkt Abstand nehmen, da es aufgrund der unvorhersehbaren Entwicklung des dem Produkt zugrunde liegenden Basiswerts einen derzeit sehr niedrigen Wert aufweist. Eine Neuveranlagung in dieses Zertifikat ist daher zum gegenwärtigen Zeitpunkt nicht zielführend.

RBI ist bestrebt ihre Produktpalette laufend zu aktualisieren. Zwischenzeitliche Neuemissionen mit entsprechend höherem Wert sowie handelbaren Briefkursen finden Sie über die Suchfunktion auf der Website.

Faktor-Zertifikate ermöglichen es dem Anleger, an der Wertentwicklung des Basiswerts gehebelt zu partizipieren. Die Zertifikate sind dabei mit einem konstanten Hebel-Faktor, ohne Knock-Out sowie ohne Laufzeitbegrenzung ausgestattet. Long Faktor-Zertifikate ermöglichen überproportionale Gewinne in steigenden Marktphasen.

Bitte lesen Sie unsere Broschüre zu Faktor-Zertifikaten.

#### KURSVERLAUF SEIT EMISSIONSTAG

