

ISIN: AT0000A3DB22 / WKN: RC1ES0
HEBELPRODUKT ohne Knock-Out
Faktor-Zertifikat Long

DIFF. VORTAG

-0,625 (-6,82 %)

GELD

EUR 8,450

BRIEF

EUR 8,620

LETZTE ÄNDERUNG

26.07.2024
15:30:05.605

KURS BASISWERT (VERZÖGERT)

29,30 (-1,84 %)

SCHUTZLEVEL

EUR 23,88

HEBEL-FAKTOR

4,00

KENNZAHLEN

Basiswert	Vienna Insurance Group AG Wiener Versicherung Gruppe
Kurs Basiswert (verzögert)	EUR 29,30
Datum/Zeit Basiswert	26.07.2024 15:35:11.558
Hebel-Faktor	4,00
Grenzwert	20,00 %
Rückzahlungstermin	open-end
Handelbare Einheit / Nominalbetrag	1 Stück
Bezugsverhältnis	1,24407
erwartete Kursentwicklung	steigend
Börsenzulassung	Wien, Stuttgart
Währung Zertifikat	EUR
Basiswertwährung	EUR
Rückzahlungsart	Zahlung
Steuern	KESt-pflichtig / Ausländer-KESt-frei

BESCHREIBUNG

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 beachten Sie: Der **Hebeleffekt** eines Faktor-Zertifikats führt dazu, dass Wertschwankungen des Basiswerts sich überproportional auf den Wert des Faktor-Zertifikats auswirken. Bereits kleine Kursbewegungen entgegen der Marktmeinung des Anlegers können zum Verlust eines wesentlichen Teils des eingesetzten Kapitals bis hin zum **Totalverlust** führen. Ist der Basiswert des Zertifikats ein Future-Kontrakt (z.B. bei Rohstoffen), so ist die **Rollthematik** zu berücksichtigen. Anleger sind zudem dem **Wechselkursrisiko** ausgesetzt, sofern die Währung des Basiswerts nicht der Währung der Faktor-Zertifikats entspricht. **Faktor-Zertifikate eignen sich nicht für eine längerfristige Anlage.**

Weitere Informationen zu dieser Produktkategorie erhalten Sie in unserer Broschüre zu Faktor-Zertifikaten.

KONTAKT/INFORMATION

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

KURSVERLAUF SEIT EMISSIONSTAG

