

ISIN: AT0000A35UV5 / WKN: RC1AK5  
HEBELPRODUKT ohne Knock-Out  
Faktor-Zertifikat Long

DIFF. VORTAG  
**-0,060 (-3,96 %)**

GELD  
**EUR 1,440**

BRIEF  
**EUR 1,470**

LETZTE ÄNDERUNG  
**05.07.2024**  
**18:00:01.983**

KURS BASISWERT (INDIKATIV)  
**12,50 (-0,62 %)**

SCHUTZLEVEL  
**EUR 10,68**

HEBEL-FAKTOR  
**5,00**

#### KENNZAHLEN

Basiswert	K&S AG
Kurs Basiswert (indikativ)	EUR 12,50
Datum/Zeit Basiswert	05.07.2024 19:59:01.000
Hebel-Faktor	5,00
Grenzwert	15,00 %
Rückzahlungstermin	open-end
Handelbare Einheit / Nominalbetrag	1 Stück
Bezugsverhältnis	0,59789
erwartete Kursentwicklung	steigend
Börsenzulassung	Wien, Stuttgart
Währung Zertifikat	EUR
Basiswertwährung	EUR
Rückzahlungsart	Zahlung
Steuern	KEST-pflichtig / Ausländer-KEST-frei

#### KONTAKT/INFORMATION

E: [info@raiffeisenzertifikate.at](mailto:info@raiffeisenzertifikate.at)  
T: +431 71707 5454  
W: [www.raiffeisenzertifikate.at](http://www.raiffeisenzertifikate.at)

#### 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.

#### KURSVERLAUF SEIT EMISSIONSTAG

