DATENBLATT AKTIENANLEIHE OMV AG

ISIN: AT0000A3FEB3 / WKN: RC1FTR ANLAGEPRODUKT ohne Kapitalschutz Aktienanleihen mit Barriere



DIFF. VORTAG

EUR 30,60

-0,490 (-0,48 %)

101,00 %

101,25 %

BRIFF

LETZTE ÄNDERUNG

26.09.2024 15:30:03.962

BARRIERE BASISPREIS

EUR 38,00

MAX. RENDITE P.A.

10,73 %

ZINSSATZ P.A.

11,77 %

MENINIZALII ENI	
KENNZAHLEN	2111/10
Basiswert	OMV AG
Kurs Basiswert	EUR 36,77
(indikativ)	26.00.2024
Datum/Zeit Basiswert	26.09.2024 19:59:55.000
Startwert	EUR 36,34
Barriere	EUR 30,60
Barriere erreicht	nein
Beobachtung Barriere	kontinuierlich
Abstand zur Barriere	16,78 %
Basispreis	EUR 38,00
Abstand zum Basispreis	-3,35 %
Zinssatz Gesamtlaufzeit	12,00 %
Fixer Zinssatz jährlich	11,77 %
Stückzinsenberechnung	keine (im Kurs
J	enthalten)
Max. Rendite	10,62 %
Restlaufzeit (%)	
Max. Rendite p.a.	10,73 %
Rückzahlungstermin	24.09.2025
Letzter Bewertungstag	19.09.2025
Emissionstag	17.09.2024
Handelbare Einheit /	EUR 1.000
Nominalbetrag	
erwartete	seitwärts, steigend
Kursentwicklung	Mian Chutharant
Börsenzulassung	Wien, Stuttgart
Währung Zertifikat	EUR
Basiswertwährung	EUR
Rückzahlungsart	Zahlung / Aktienlieferung
Aktienanzahl	26,31579
Steuern	KESt-pflichtig /
Stedelli	Ausländer-KESt-pflichtig

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

BESCHREIBUNG

Aktienanleihen mit Barriere sind mit einem Fixzinssatz über dem Zinsniveau ausgestattet. Der Zinsbetrag wird - unabhängig von der Entwicklung des Basiswerts - in jedem Fall ausbezahlt. Darüber hinaus verfügen Aktienanleihen mit Barriere über eine Barriere, die unterhalb des Basispreises festgesetzt und laufend beobachtet wird. Die Rückzahlung am Laufzeitende richtet sich nach dem Kurs des Basiswerts: Notiert der Basiswert während der Laufzeit immer über der Barriere, wird die Aktienanleihe zu 100 % des Nominalbetrags zurückgezahlt.

Wird die Barriere berührt bzw. unterschritten UND liegt der Schlusskurs am Letzten Bewertungstag unter dem Basispreis, erhält der Anleger die zu Beginn der Laufzeit definierte Aktienanzahl pro Nominalbetrag geliefert. Die Differenz zur "ganzen Zahl" wird ausbezahlt.

KURSVERLAUF SEIT EMISSIONSTAG

SNOVENEROL SELL EMISSIONSTAG		
BASISWERT	AKTIENANLEIHE	
	103,0	
	102,0	
	101,0	
	100,0 18. Sep 20. Sep 22. Sep 24. Sep 26. Sep	

Diese Werbung dient der unverbindlichen Information, für deren Richtigkeit, Aktualität und Vollständigkeit vom Ersteller keine Gewähr übernommen wird. Diese Angaben stellen kein Angebot dar und sind weder Empfehlungen noch Finanzanalysen. Sie ersetzen nicht eine anleger- und anlagegerechte Beratung für den An- und Verkauf des Finanzinstruments. Der Basisprospekt (und allfällige Nachträge) des Finanzinstruments sie vie das jeweilige Basis hinternational AG ("RBI") unter www.raiffeisenzertifikate.at/Wertpapierprospekte abrufbar. Die Billigung des Basisprospekts ist keine Befürwortung dieses Finanzinstruments durch die Behörde (FMA). Sie stehen im Begriff ein Produkt zu erwerben, das nicht einfach ist und schwer zu verstehen sein kann. Wir empfehlen vor einer Anlageentscheidung den Prospekt zu elsen. Der Investor trägt beim Kauf des Finanzinstruments das Bonitätsrisiko der RBI. Das Zertifikat unterliegt Sondervorschriften, die sich bereits bei einem wahrscheinlichen Ausfall der RBI nachteilig auswirken werden (z. B. Aussetzung von Zinszahlungen) - siehe www.raiffeisenzertifikate.at/basga. Beim dargestellten Kursverlauf handelt es sich um eine bloße Information über einen historischen Kursverlauf. Angaben zu Wertentwicklungen in der Vergangenheit stellen keine verlässlichen Indikatoren für die zukünftigen Wertentwicklungen dar. Aus der Veranlagung können sich steuerliche Verpflichtungen ergeben, die von den jeweiligen persönlichen Verhältnissen des Kunden abhängen und künftigen Anderungen unterworfen sein können. Eine etwaige beschränkte Steuerpflicht in Österreich Detrefend Steuerausländer impliziert keine Steuerfreiheit im Wohnsitzstaat. Beachten Sie, dass sich die hier in Folge angegebenen Uhrzeihen aufgrund gesetzlicher Vorgaben auf die koordinierte Weltzeite (UTC) besiehen. Die in Österreich, Deutschland und anderen mitteleuropäischen Staaten geltende Mitteleuropäische Zeit (MEZ) ergibt sich durch Addierung einer Stunde, die im Sommer geltende Mitteleuropäische Sommerzeit (MESZ) durch Addierung einer Stunden.