DATENBLATT AKTIENANLEIHE AMS AG

ISIN: AT0000A3C242 / WKN: RC1D26 ANLAGEPRODUKT ohne Kapitalschutz Aktienanleihe



DIFF. VORTAG

+0,460 (+0,49 %)

GELD **95,09 %**

95,34 %

BRIFF

LETZTE ÄNDERUNG

20.05.2024 15:30:03.637

BARRIERE BASISPREIS

EUR 1,40

MAX. RENDITE P.A. **23,91 %**

ZINSSATZ P.A.

18,66 %

KENNZAHLEN	
Basiswert	ams AG
Kurs Basiswert (indikativ)	EUR 1,40
Datum/Zeit Basiswert	20.05.2024
	17:58:00.000
Nachhaltigkeitspräferenz	Berücksichtigung
	wichtiger nachteiliger Auswirkungen auf
	Nachhaltigkeitsfaktoren
	(PAI)
Startwert	EUR 1,11
Basispreis	EUR 1,40
Abstand zum Basispreis	0,18 %
Zinssatz Gesamtlaufzeit	27,20 %
Fixer Zinssatz jährlich	18,66 %
Stückzinsenberechnung	keine (im Kurs
	enthalten)
Max. Rendite Restlaufzeit (%)	33,42 %
Max. Rendite p.a.	23,91 %
Rückzahlungstermin	24.09.2025
Letzter Bewertungstag	19.09.2025
Emissionstag	10.04.2024
Handelbare Einheit / Nominalbetrag	EUR 1.000
erwartete	seitwärts, steigend
Kursentwicklung	
Börsenzulassung	Wien, Stuttgart
Währung Zertifikat	EUR
Basiswertwährung	EUR
Rückzahlungsart	Zahlung /
Alstiononaphl	Aktienlieferung 714.28570
Aktienanzahl	,
Steuern	KESt-pflichtig / Ausländer-KESt-pflichtig

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

BESCHREIBUNG

Klassische Aktienanleihen sind mit einem Fixzinssatz über dem Zinsniveau ausgestattet. Der Zinsbetrag wird - unabhängig von der Entwicklung des Basiswerts - in jedem Fall ausbezahlt. Die Rückzahlung am Laufzeitende richtet sich nach dem Kurs des Basiswerts: Liegt der Schlusskurs des Basiswerts am Letzten Bewertungstag auf oder über dem Basispreis, wird die Aktienanleihe zu 100 % des Nominalbetrags zurückgezahlt.

Liegt der Schlusskurs unter dem Basispreis, erhält der Anleger die zu Beginn der Laufzeit definierte Aktienanzahl pro Nominalbetrag geliefert. Die Differenz zur "ganzen Zahl" wird ausbezahlt.

Dieses Zertifikat entspricht dem **Nachhaltigkeits-Standard für Raiffeisen Zertifikate** und berücksichtigt wichtige nachteilige Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren ("PAIs").

KURSVERLAUF SEIT EMISSIONSTAG



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.