

ISIN: AT0000A39PW5 / WKN: RC1CH2
ANLAGEPRODUKT ohne Kapitalschutz
Aktienanleihe

DIFF. VORTAG +0,700 (+0,82 %)	GELD 86,31 %	BRIEF 86,56 %	LETZTE ÄNDERUNG 22.07.2024 12:06:44.967
BARRIERE -	BASISPREIS EUR 14,00	MAX. RENDITE P.A. 46,46 %	ZINSSATZ P.A. 10,07 %

KENNZAHLEN

Basiswert	Semperit Holding AG
Kurs Basiswert (verzögert)	EUR 10,72
Datum/Zeit Basiswert	22.07.2024 11:45:46.959
Nachhaltigkeitspräferenz	Berücksichtigung wichtiger negativer Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren (PAI)
Startwert	EUR 14,86
Basispreis	EUR 14,00
Abstand zum Basispreis	-30,60 %
Zinssatz Gesamtlaufzeit	12,00 %
Fixer Zinssatz jährlich	10,07 %
Stückzinsberechnung	keine (im Kurs enthalten)
Max. Rendite Restlaufzeit (%)	29,39 %
Max. Rendite p.a.	46,46 %
Rückzahlungstermin	26.03.2025
Letzter Bewertungstag	21.03.2025
Emissionstag	16.01.2024
Handelbare Einheit / Nominalbetrag	EUR 1.000
erwartete Kursentwicklung	seitwärts, steigend
Börsenzulassung	Wien, Stuttgart
Währung Zertifikat	EUR
Basiswertwährung	EUR
Rückzahlungsart	Zahlung / Aktienlieferung
Aktienanzahl	71,42857
Steuern	KESt-pflichtig / Ausländer-KESt-pflichtig

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 negative Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren ("PAIs").

KURSVERLAUF SEIT EMISSIONSTAG



KONTAKT/INFORMATION

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