

Factsheet

Outperformance-Zertifikat

Produktbeschreibung und Funktionsweise

Outperformance-Zertifikate lassen Anlegerinnen und Anleger an der Entwicklung eines Basiswerts teilhaben – an der positiven Kursentwicklung sogar überproportional. Liegt der Kurs des Basiswerts bei Verfall unterhalb des Anfangsniveaus, bildet das Zertifikat dessen Wertentwicklung 1:1 ab. Notiert der Basiswert jedoch über dem Anfangsniveau, verbuchen Anleger mit dem Outperformance-Zertifikat überproportionale Kursgewinne. Die genaue Höhe der Outperformance wird durch die Partizipationsrate bestimmt.

Eigenschaften	Outperformance-Zertifikat	Capped Outperformance-Zertifikat
Überproportionale Kurssteigerung	Unbegrenzt	Bis zum Cap
Maximaler Kursgewinn	Unlimitiert	Limitiert auf Cap x Partizipationsrate
Einfluss Cap	–	Je tiefer der Cap, desto höher die Partizipationsrate
Negative Kursentwicklung	1:1	1:1

Vorteile

- Unbegrenzte Überpartizipation an der positiven Wertentwicklung des Basiswerts (Outperformance-Zertifikat ohne Cap)
- Überpartizipation an der positiven Wertentwicklung des Basiswerts bis zum Cap (Outperformance-Zertifikat mit Cap)

Risiken

- Emittentenrisiko
- Gleiches Verlustpotenzial wie bei einer Direktanlage in den Basiswert (Dividenden nicht berücksichtigt)
- Auf Dividenden wird verzichtet



Merkmale

- Überproportionale Beteiligung (Outperformance) an der positiven Kursentwicklung ab Ausübungspreis (Strike)
- Widerspiegelt die Entwicklung des Basiswerts unterhalb des Strike 1:1
- Risiko entspricht dem einer Direktanlage in den Basiswert
- Verzicht auf Dividenden
- Die Partizipationsrate gilt per Verfall

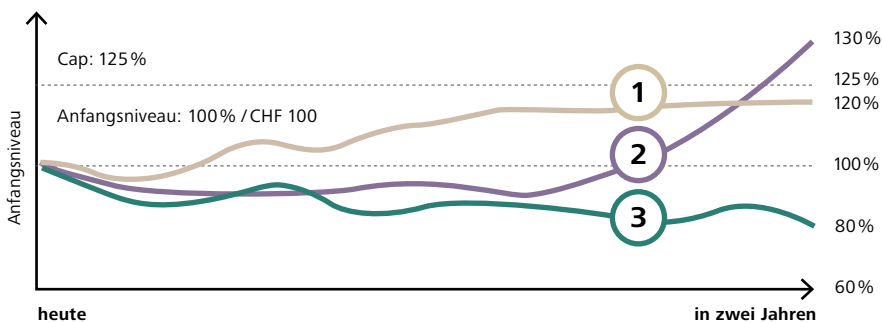


Markterwartungen

- Steigender Basiswert
- Steigende Volatilität

Rückzahlungsszenarien per Laufzeitende

(ohne Berücksichtigung von Dividenden)



Ausgangslage

Die Anlegerin oder der Anleger investiert CHF 100'000 in ein Outperformance-Zertifikat mit 2-jähriger Laufzeit, einer Partizipationsrate von 300% und einem Cap bei 125%. Der Basiswert ist «Aktie A» und der Kurs wird bei CHF 100 fixiert.

1

Der Basiswert schliesst bei Verfall bei +20% (unter dem Cap von 125%).

Rückzahlung:

Die Rückzahlung erfolgt zu 160% (+60%). Eine Investition in die Direktanlage hätte lediglich zu einem Kursgewinn von +20% geführt.

2

Der Basiswert schliesst bei Verfall bei +30% (über dem Cap von 125%).

Rückzahlung:

Die Rückzahlung erfolgt zu 175% (+75% = maximaler Rückzahlungsbetrag). Eine Investition in die Direktanlage hätte zu einem Kursgewinn von +30% geführt.

3

Der Basiswert schliesst bei Verfall bei -20%.

Rückzahlung:

Die Rückzahlung erfolgt zu 80% (-20%). Eine Investition in die Direktanlage hätte zum gleichen Resultat geführt.

Rückzahlungsberechnung

Investition	CHF 100'000
Basiswert bei Verfall	+20%
Endwert Outperformance-Zertifikat	
> 100% + 20% x 300% = 160%	
= CHF 100'000 x 160% = CHF 160'000	

Rückzahlungstabelle per Laufzeitende

Produktebeispiel	Capped Outperformance-Zertifikat	Outperformance-Zertifikat ohne Cap
Upside Partizipation	300%	300%
Downside Partizipation	100%	100%
Cap	125%	ohne Cap
Basiswert	Aktie A	Aktie A
Max. Rückzahlung	175%	unbegrenzt

Endwert Basiswert	Endwert Outperformance-Zertifikat	Endwert Outperformance-Zertifikat ohne Cap
200%	175%	400%
190%	175%	370%
180%	175%	340%
170%	175%	310%
160%	175%	280%
150%	175%	250%
140%	175%	220%
130%	175%	190%
120%	160%	160%
110%	130%	130%
100%	100%	100%
90%	90%	90%
80%	80%	80%
70%	70%	70%
60%	60%	60%
50%	50%	50%
40%	40%	40%
30%	30%	30%
20%	20%	20%
10%	10%	10%
0%	0%	0%

Raiffeisen Strukturierte Produkte stehen für:



T +41 44 226 72 20
 structuredproducts@raiffeisen.ch
 structuredproducts.raiffeisen.ch

Kein Angebot. Die in diesem Merkblatt publizierten Inhalte werden ausschliesslich zu Informationszwecken bereitgestellt. Sie stellen also weder ein Angebot im rechtlichen Sinne noch eine Aufforderung oder individuelle Empfehlung dar und können daher eine Kundenberatung nicht ersetzen. Dieses Merkblatt wurde von Raiffeisen Schweiz Genossenschaft erstellt und ist nicht das Ergebnis einer Finanzanalyse. Die «Richtlinien zur Sicherstellung der Unabhängigkeit der Finanzanalyse» der Schweizerischen Bankiervereinigung (SBVg) finden für dieses Merkblatt demzufolge keine Anwendung.