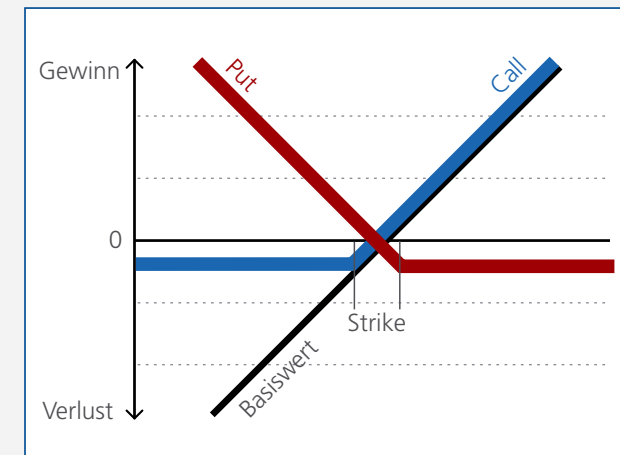


1 HEBEL-PRODUKTE

Warrants (110)

Markterwartung

- Call Warrant: Steigender Basiswert, steigende Volatilität
- Put Warrant: Sinkender Basiswert, steigende Volatilität



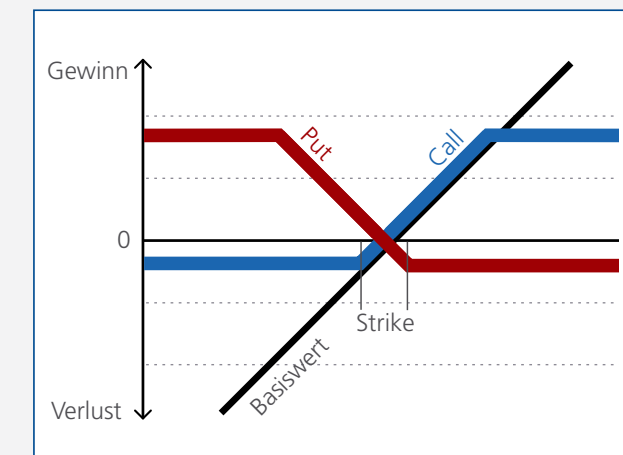
Merkmale

- Geringerer Kapitaleinsatz erzeugt einen Hebeleffekt gegenüber dem Basiswert
- Eignet sich zur kurzfristigen Spekulation oder zur Absicherung
- Wert wird sowohl durch den Preis des Basiswerts als auch durch die Volatilität beeinflusst
- Regelmässige Überwachung erforderlich
- Täglicher, gegen Laufzeitende erhöhter Zeitwertverlust
- Totalverlust möglich, beschränkt auf Kapitaleinsatz

Spread Warrants (115)

Markterwartung

- Call Spread Warrant: Steigender Basiswert
- Put Spread Warrant: Sinkender Basiswert



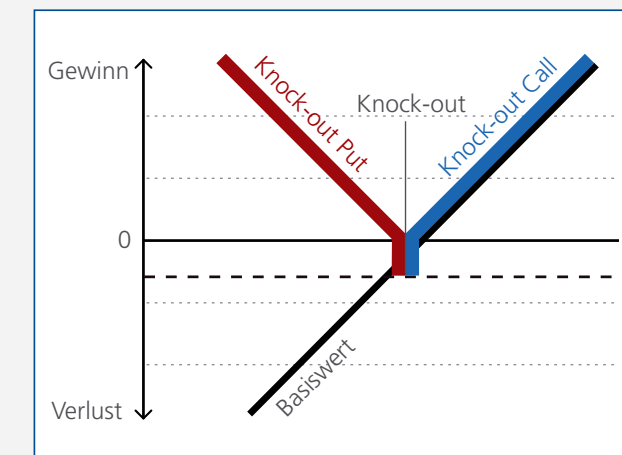
Merkmale

- Hebeleffekt gegenüber dem Basiswert
- Wert wird sowohl durch den Preis des Basiswerts als auch durch die Volatilität beeinflusst
- Regelmässige Überwachung erforderlich
- Täglicher, gegen Laufzeitende erhöhter Zeitwertverlust
- Totalverlust möglich, beschränkt auf Kapitaleinsatz
- Gewinnmöglichkeit begrenzt (Cap)

Knock-out Warrants (120)

Markterwartung

- Knock-out (Call): Steigender Basiswert
- Knock-out (Put): Sinkender Basiswert



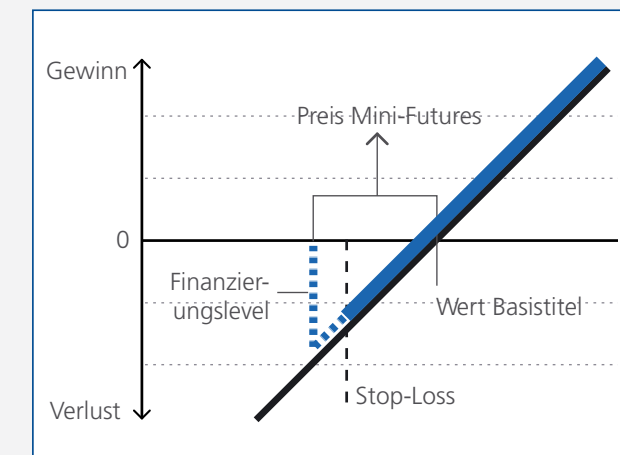
Merkmale

- Geringer Kapitaleinsatz erzeugt einen Hebeleffekt gegenüber dem Basiswert
- Verfallen sofort wertlos, wenn der Knock-out während der Laufzeit einmal berührt wird
- Eignet sich zur kurzfristigen Spekulation oder zur Absicherung
- Geringer Einfluss der Volatilität und kein Zeitwertverlust
- Intensive Überwachung erforderlich
- Totalverlust möglich, beschränkt auf Kapitaleinsatz

Mini-Futures (130)

Markterwartung

- Long: Stark steigender Basiswert
- Short: Stark sinkender Basiswert



Merkmale

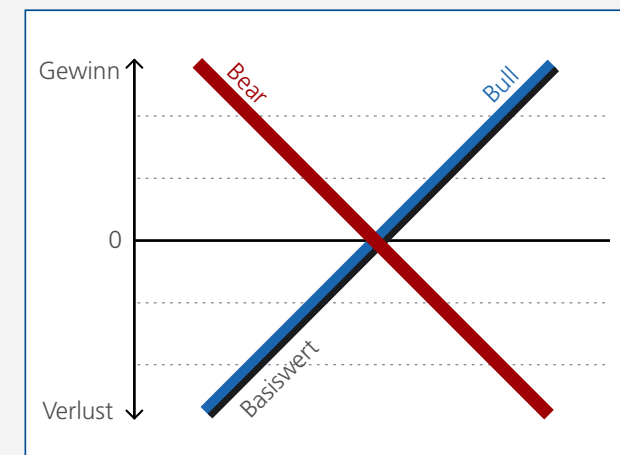
- Geringerer Kapitaleinsatz erzeugt einen Hebeleffekt gegenüber dem Basiswert
- Alternative zum klassischen Futures-Kontrakt. Der Preis des Mini-Futures entspricht immer dem inneren Wert (Basiskurs - Finanzierungsebene)
- Beim Erreichen des Stop Loss wird ein Restwert zurückbezahlt
- Kein Einfluss der Volatilität und kein Zeitwertverlust
- Eignet sich zur kurzfristigen Spekulation oder zur Absicherung
- Intensive Überwachung erforderlich
- Totalverlust möglich, beschränkt auf Kapitaleinsatz

2 PARTIZIPATIONS-PRODUKTE

Tracker-Zertifikate (210)

Markterwartung

- Tracker (Bull): Steigender Basiswert
- Tracker (Bear): Sinkender Basiswert



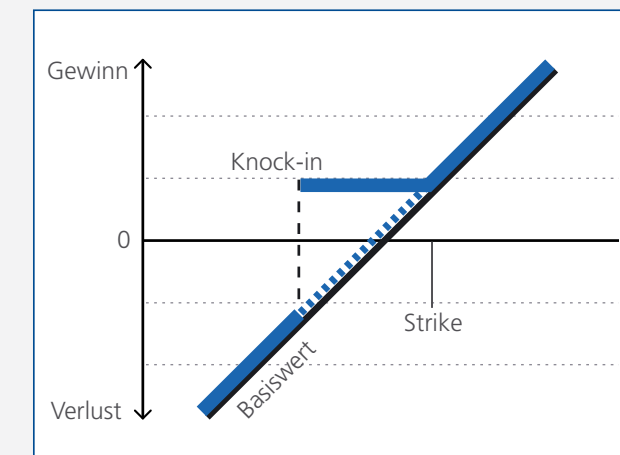
Merkmale

- Widerspiegelt die Entwicklung des Basiswerts 1:1 (adjustiert um Bezugsverhältnis und allfällige Gebühren)
- Gebühren i. d. R. in Form von Management Fees oder durch den Einbehalt von laufenden Erträgen, die während der Laufzeit im Basiswert anfallen
- Risiko entspricht dem der Direktanlage

Bonus-Zertifikate (220)

Markterwartung

- Seitwärts tendierender oder leicht steigender Basiswert
- Basiswert wird während Laufzeit Knock-in nicht berühren



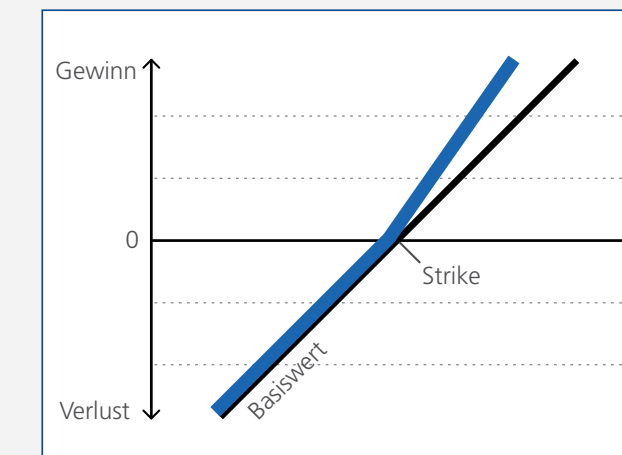
Merkmale

- Uneingeschränkte Beteiligung am Kursanstieg des Basiswerts
- Fixe Bonuszahlung bei Seitwärtstendenz bis Strike
- Bonuszahlung gesichert bis zum Knock-in (Teilschutz)
- Nach Berühren des Knock-in wandelt sich das Bonus- zum Tracker-Zertifikat
- Verzicht auf laufende Erträge zu Gunsten der Strategie
- Geringeres Risiko als Direktanlage, da Teilschutz bis zum Knock-in
- Bezieht sich das Produkt auf mehrere Basiswerte (Multi-Asset), kann bei höherem Risiko eine höhere Bonuszahlung oder eine tiefere Barriere erzielt werden

Outperformance-Zertifikate (230)

Markterwartung

- Steigender Basiswert
- Während der Laufzeit: Steigende Volatilität



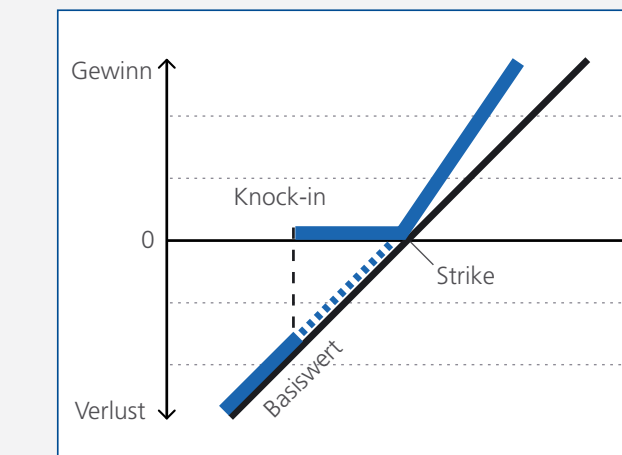
Merkmale

- Überproportionale Beteiligung (Outperformance-Faktor) an der positiven Entwicklung, falls der Basiswert bei Verfall über dem Strike notiert
- Direkte Partizipation an der Entwicklung des Basiswerts unterhalb des Strike
- Verzicht auf laufende Erträge zu Gunsten der Strategie
- Gleiches Risikoprofil wie bei einer Direktanlage

Outperformance-Bonus-Zertifikate (235)

Markterwartung

- Steigender Basiswert
- Basiswert wird während Laufzeit Knock-in nicht berühren



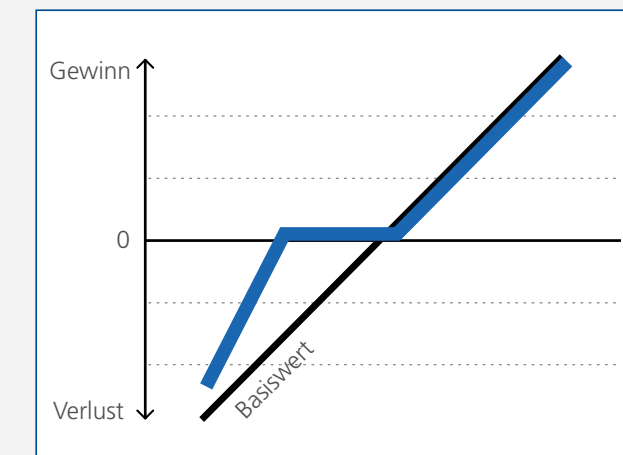
Merkmale

- Uneingeschränkte Beteiligung am Kursanstieg des Basiswerts
- Überproportionale Beteiligung an der positiven Entwicklung, falls der Basiswert bei Verfall über dem Strike notiert
- Bedingter Teilschutz bis zum Knock-in (Teilschutz)
- Nach Berühren des Knock-in wandelt sich das Outperformance-Bonus- in ein Outperformance-Zertifikat
- Verzicht auf laufende Erträge zu Gunsten der Strategie
- Geringeres Risiko als Direktanlage, da Teilschutz bis zum Knock-in

Airbag-Zertifikate (240)

Markterwartung

- Steigender Basiswert
- Kursrückschläge bis zur Schutzwelle denkbar



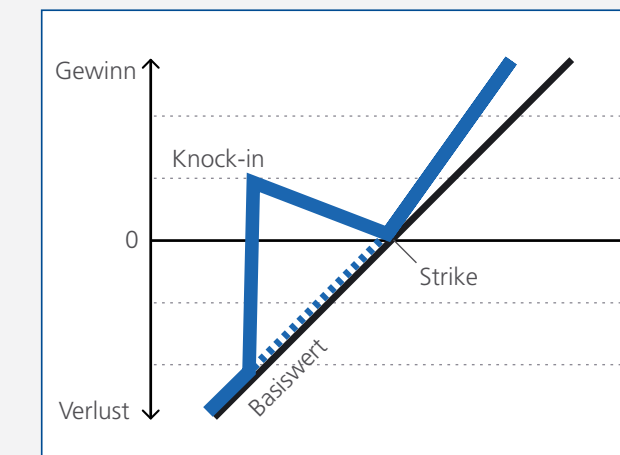
Merkmale

- Uneingeschränkte Beteiligung am Kursanstieg des Basiswerts
- Teilschutz bei sinkendem Basiswert zu Schutzwelle und Strike
- Beim Unterschreiten der Schutzwelle geringerer Verlust als bei einer Direktanlage
- Verzicht auf laufende Erträge zu Gunsten der Strategie
- Überdurchschnittliche Rendite bei Seitwärtstendenz und leicht sinkendem Basiswert

Twin-Win-Zertifikate (250)

Markterwartung

- Steigender Basiswert
- Kursrückschläge bis zum Knock-in denkbar



Merkmale

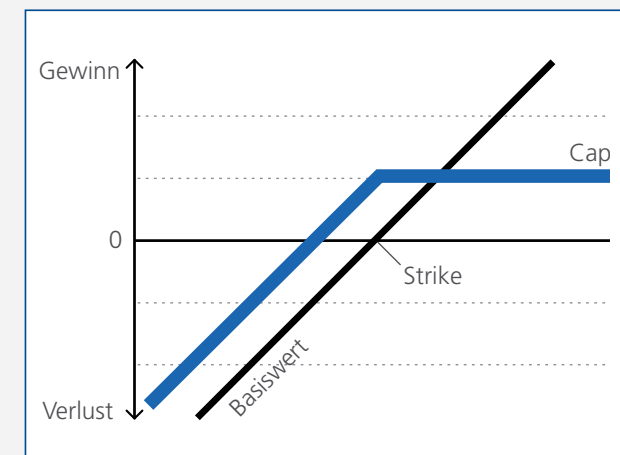
- Gewinnmöglichkeit sowohl bei steigendem als auch sinkendem Basiswert
- Bei Kursgewinnen im Basiswert partizipiert das Twin-Win i. d. R. überproportional
- Kursverluste im Basiswert werden bis zum Knock-in in Gewinne verwandelt
- Beim Berühren des Knock-in wandelt sich das Twin-Win in ein Outperformance-Zertifikat
- Oberhalb des Knock-in geringeres Risiko als bei Direktanlage
- Unterhalb des Knock-in gleiches Risiko wie bei Direktanlage

3 RENDITEOPTIMIERUNGS-PRODUKTE

Discount-Zertifikate (310)

Markterwartung

- Seitwärts tendierender bis leicht steigender Basiswert
- Sinkende Volatilität



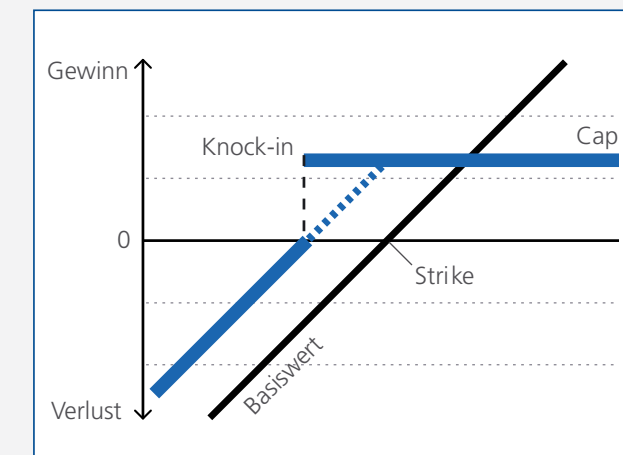
Merkmale

- Liegt der Basiswert bei Verfall unter dem Strike, erhält man den Basiswert mit einem tiefen Einstandspreis (geliefert evtl. Barabgeltung)
- Gewinnmöglichkeit begrenzt, Rückzahlung maximal zum Cap
- Discount-Zertifikate weisen immer einen Rabatt (Discount) gegenüber dem Basiswert auf (adjustiert um Bezugsverhältnis)
- Entspricht einer Schreiberstrategie (Stillhalter-Geschäft)
- Geringeres Risiko als eine Direktanlage
- Verpasste Gewinne bei stark steigendem Basiswert

Barrier-Discount-Zertifikate (320)

Markterwartung

- Seitwärts tendierender bis leicht steigender Basiswert
- Basiswert wird nicht tiefer als Knock-in (Barriere) fallen



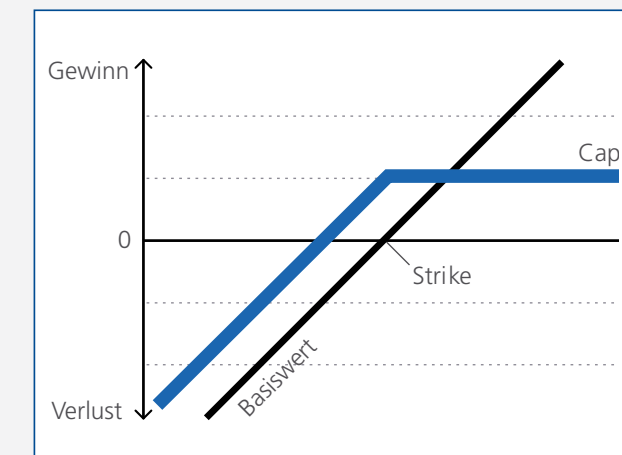
Merkmale

- Wird der Knock-in nie berührt, erhält der Anleger den maximalen Rückzahlungsbetrag (Cap), unabhängig vom Preis des Basiswerts, ausbezahlt
- Wird der Knock-in berührt, wandelt sich das Barrier-Discount- zum normalen Discount-Zertifikat
- Dank Knock-in ist die Wahrscheinlichkeit für eine Maximalrückzahlung höher, der Discount jedoch entsprechend tiefer
- Bezieht sich das Produkt auf mehrere Basiswerte (Multi-Asset), können bei höherem Risiko höhere Discounts erzielt werden
- Geringeres Risiko als eine Direktanlage
- Verpasste Gewinne bei stark steigendem Basiswert

Reverse Convertibles (330)

Markterwartung

- Seitwärts tendierender bis leicht steigender Basiswert
- Sinkende Volatilität



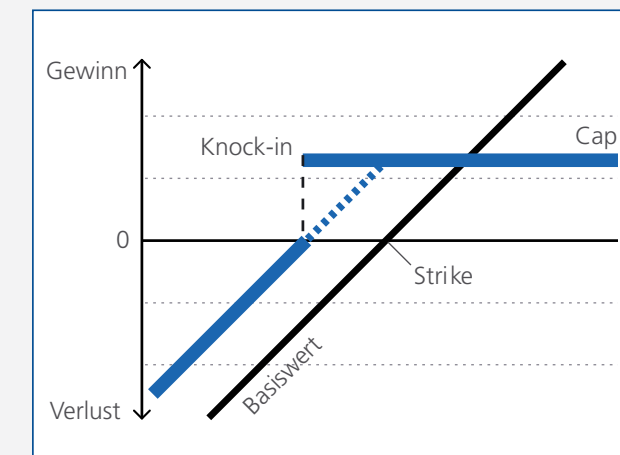
Merkmale

- Liegt am Verfall der Kurs des Basiswerts über dem Ausübungspreis, wird der letzte Coupon mit dem Kapital zurückbezahlt
- Andernfalls erfolgt die letzte Couponzahlung mit der Lieferung des Basiswerts (evtl. Barabgeltung)
- Ähnliche Konstruktion wie Discount-Zertifikate, zahlen aber garantierten Zins in Form eines Coupons
- Couponzahlung entspricht dem Rabatt beim Discount-Zertifikat
- Geringeres Risiko als eine Direktanlage
- Verpasste Gewinne bei stark steigendem Basiswert
- Bezieht sich das Produkt auf mehrere Basiswerte (Multi-Asset), können bei höherem Risiko höhere Coupons erzielt werden

Barrier Reverse Convertibles (340)

Markterwartung

- Seitwärts tendierender bis leicht steigender Basiswert
- Basiswert wird nicht tiefer als Knock-in (Barriere) fallen



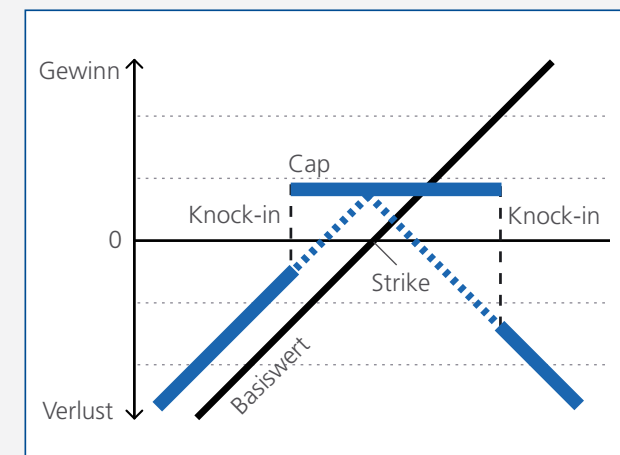
Merkmale

- Wird der Knock-in nie berührt, wird der Gesamtbetrag (nominal) zurückbezahlt
- Wird der Knock-in berührt, wandelt sich das Zertifikat in einen normalen Reverse Convertible
- Dank Knock-in ist die Rückzahlung des Gesamtbetrags (nominal) wahrscheinlicher, der Coupon ist jedoch entsprechend tiefer
- Bezieht sich das Produkt auf mehrere Basiswerte (Multi-Asset), können bei höherem Risiko höhere Coupons erzielt werden
- Geringeres Risiko als eine Direktanlage
- Verpasste Gewinne bei stark steigendem Basiswert

Barrier Range Reverse Convertibles (345)

Markterwartung

- Stabiler Basiswert
- Keine extremen Kursausschläge (Basiswert verlässt die Range nicht)



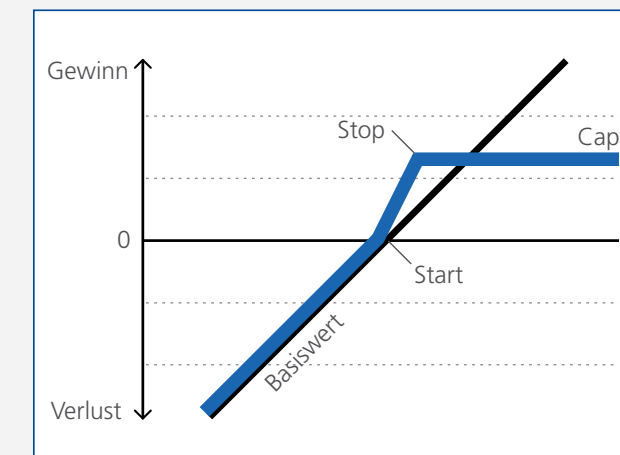
Merkmale

- Der Coupon wird unabhängig vom Kursverlauf des Basiswerts immer ausbezahlt
- Das Produkt besitzt einen oberen und einen unteren Knock-in
- Werden die Knock-in Schwellen nie berührt, wird der Nominalwert zusätzlich des Coupons zurückbezahlt
- Wird mindestens eine Knock-in Schwelle berührt und liegt der Schlusskurs unter dem Basispreis, erfolgt die Lieferung des Basiswertes (evtl. Barabgeltung)
- Wird mindestens eine Knock-in Schwelle berührt und liegt der Schlusskurs über dem Basispreis, erfolgt die Rückzahlung des Nominalwertes abzüglich der prozentualen Differenz zwischen Schlusskurs und Basispreis

Capped-Outperformance-Zertifikate (350)

Markterwartung

- Seitwärts tendierender bis leicht steigender Basiswert



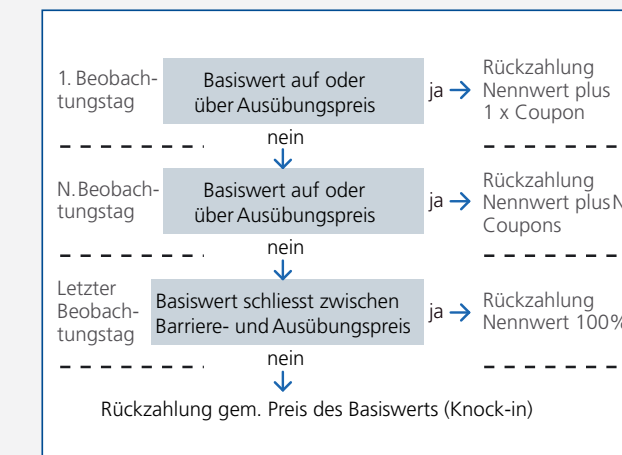
Merkmale

- Titellieferung am Verfall, falls der Basiswert unter dem Start-, oder Barabgeltung, falls der Basiswert über dem Start notiert
- Ermöglicht den doppelten Ertrag gegenüber dem Basiswert innerhalb eines vorgegebenen Bereichs (Start bis Stop)
- Keine Partizipation an Kursgewinnen über dem Stop (Cap)
- Direkte Partizipation an der Entwicklung des Basiswerts unterhalb des Start
- Kein erhöhtes Risiko gegenüber einer Direktanlage
- Verpasste Gewinne bei stark steigendem Basiswert

Express-Zertifikate (360)

Markterwartung

- Seitwärts tendierender bis leicht steigender Basiswert



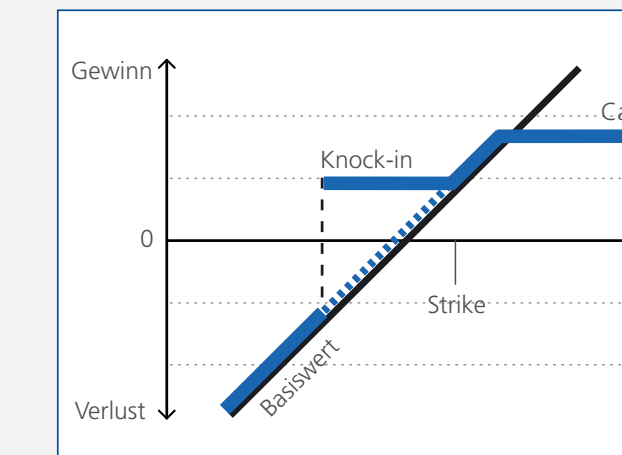
Merkmale

- Notiert der Basiswert am Beobachtungstag über dem Ausübungspreis, wird das investierte Kapital plus ein im voraus festgelegter Coupon sofort zurückbezahlt
- Bezeichnet eine raschstmögliche Rückzahlung mit einer attraktiven Rendite
- (Teil-)Kapitalchutz bis zum Knock-in
- Bezieht sich das Produkt auf mehrere Basiswerte (Multi-Asset), können höhere Coupons erzielt werden. Jedoch darf keiner der Basiswerte den Knock-in berühren
- Dank Teilschutz vermindertes Risiko gegenüber einer Direktanlage
- Verpasste Gewinne bei stark steigendem Basiswert

Capped-Bonus-Zertifikate (380)

Markterwartung

- Seitwärts tendierender bis leicht steigender Basiswert
- Basiswert wird nicht tiefer als Knock-in (Barriere) fallen



Merkmale

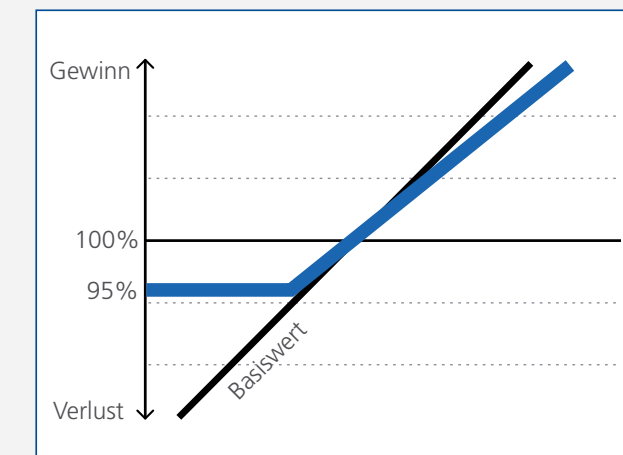
- Fixe Bonuszahlung bei Seitwärtstendenz bis Strike
- Bonuszahlung gesichert bis zum Knock-in (Teilschutz)
- Nach Berühren des Knock-in verschwindet der Teilschutz
- Verzicht auf laufende Erträge zu Gunsten der Strategie
- Geringeres Risiko als Direktanlage, da Teilschutz bis zum Knock-in
- Totalverlust möglich, beschränkt auf Kapitaleinsatz
- Gewinnmöglichkeit begrenzt (Cap)

4 KAPITALSCHUTZ-PRODUKTE

Kapitalchutz ohne Cap (410)

Markterwartung

- Steigender Basiswert
- Steigende Volatilität
- Grössere Kursrückschläge möglich



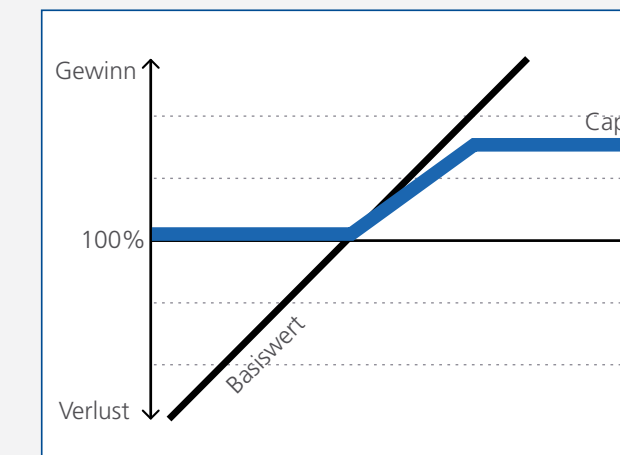
Merkmale

- Kann bei steigendem Basiswert unbeschränkt mit einer fixen Partizipationsrate teilhaben
- Wird garantiert in der vereinbarten Höhe zurückbezahlt
- Kapitalchutz wird in Prozenten des Ausgabekurses ausgedrückt (z.B. 95%)
- Kapitalchutz bezieht sich nur auf den ursprünglichen Ausgabekurs (nominal) und nicht auf den Kaufpreis
- Verzicht auf sichere Zinsen einer Geldmarktanlage

Kapitalchutz mit Cap (450)

Markterwartung

- Steigender Basiswert
- Steigende Volatilität
- Grössere Kursrückschläge möglich



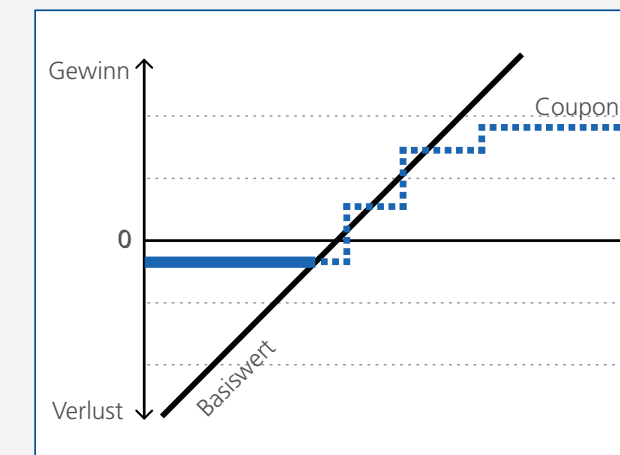
Merkmale

- Kann bei steigendem Basiswert bis zum Cap beschränkt mit einer fixen Partizipationsrate teilhaben
- Wird garantiert in der vereinbarten Höhe zurückbezahlt
- Kapitalchutz wird in Prozenten des Ausgabekurses ausgedrückt (z.B. 95%)
- Kapitalchutz bezieht sich nur auf den ursprünglichen Ausgabekurs (nominal) und nicht auf den Kaufpreis
- Verzicht auf sichere Zinsen einer Geldmarktanlage

Kapitalchutz mit Coupon (460)

Markterwartung

- Steigender Basiswert
- Steigende Volatilität
- Grössere Kursrückschläge möglich



Merkmale

- Zahlt einen variablen Coupon.
- Die Höhe des Coupons ist abhängig von der Entwicklung des Basiswertes
- Minimaler Coupon kann 0% sein
- Verpasste Gewinne bei stark steigendem Basiswert
- Wird garantiert in der vereinbarten Höhe zurückbezahlt
- Kapitalchutz wird in Prozenten des Ausgabekurses ausgedrückt (z.B. 95%)
- Kapitalchutz bezieht sich nur auf den ursprünglichen Ausgabekurs (nominal) und nicht auf den Kaufpreis

SVSP PRODUKTE-INDEX

Emittent	Produktname	Produkttyp	Notiz	Emittent	Produktname	Produkttyp	Notiz	Emittent	Produktname	Produkttyp	Notiz	Emittent	Produktname	Produkttyp	Notiz	Emittent	Produktname	Produkttyp	Notiz	Emittent	Produktname	Produkttyp	Notiz
ABN-Amro	Amortizing Structured	110	Bank Variable	ABN-Amro	Amortizing Structured	110	Bank Variable	ABN-Amro	Amortizing Structured	110	Bank Variable	ABN-Amro	Amortizing Structured	110	Bank Variable	ABN-Amro	Amortizing Structured	110	Bank Variable	ABN-Amro	Amortizing Structured	110	Bank Variable