

■ **Attraktive Bonus-Chance**

■ **Teilschutz-Mechanismus**
attraktiver Risikopuffer schützt
bei moderatem Kursanstieg
des Basiswertes

Reverse Capped Bonus-Zertifikate machen auch in unruhigen Gewässern eine gute Figur

Aktuell befinden wir uns in einem Marktumfeld, in dem viele Anleger geneigt sind, für die kommenden Monate von tendenziell weiter fallenden Kursen auszugehen, statt auf die Hausse-Karte zu setzen. Nach Meinung von Technischen Analysten liegt zudem bei vielen Aktien und Indizes ein übergeordneter und intakter Abwärtstrend vor. Sollten Sie zu dieser Anlegergruppe gehören, aber nicht auf attraktive Rendite-Chancen verzichten wollen, kann sich ein Engagement in Reverse Capped Bonus-Zertifikate lohnen.

Die Besonderheit eines Reverse Capped Bonus-Zertifikates liegt darin, dass es auf die Kursentwicklung des Basiswertes in entgegengesetzter Richtung reagiert. Für Anleger, die eine negative Entwicklung, also fallende Kurse, oder zumindest seitwärts tendierende Märkte erwarten, aber zwischenzeitliche moderate Kurssteigerungen nicht ausschließen wollen, können Reverse Capped Bonus-Zertifikate eine sinnvolle Anlageform darstellen. Denn mit ihnen sichern sich Investoren gegen mögliche Kurssteigerungen des Basiswertes durch den eingebauten Teil-

schutz-Mechanismus ab. Sofern der Basiswert während der Laufzeit des Zertifikates den Schwellenkurs nicht berührt oder überschritten hat, erhalten Zertifikatsinhaber am Fälligkeitstag den Bonusbetrag je Zertifikat ausgezahlt. Im Gegensatz zur Reverse Bonus-Variante ist bei Reverse Capped Bonus-Zertifikaten eine positive Partizipation an Kursverlusten des Basiswertes (unabhängig vom Eintritt des Schwellenereignisses) unterhalb des Cap

jedoch nicht möglich (zur Berechnung des Cap siehe nächste Seite).

Zu einem weniger wünschenswerten Szenario kommt es erst, wenn der Kurs des Basiswertes, ausgehend von seinem Referenzkurs (Startniveau des Basiswertes bei Emission), während der Laufzeit den Schwellenkurs berührt oder überschritten hat (Schwellenereignis). Dann wird der Bonus-Mechanismus deaktiviert und die Rückzahlung ist vom Kurs des

Das sollten Sie wissen

- Reverse Capped Bonus-Zertifikate ermöglichen die Zahlung eines höheren Bonusbetrages oder einen höheren Risikopuffer als vergleichbare Reverse Bonus-Zertifikate
- Gewinne in stagnierenden, leicht fallenden und sogar leicht steigenden Märkten möglich
- Teilschutz-Mechanismus – eingebauter Risikopuffer schützt vor moderaten Kursgewinnen des Basiswertes
- Volle Flexibilität, in der Regel börsentäglich handelbar
- Umgekehrtes Chance-Risiko-Profil gegenüber einem Direktinvestment: Der Anleger profitiert von fallenden Kursen des Basiswertes bis zum Cap durch Erhalt des Bonusbetrages
- Bei Eintritt des Schwellenereignisses trägt der Anleger das volle Kursrisiko des Basiswertes – im für den Anleger ungünstigsten Fall tritt bei Kursgewinnen des Basiswertes ausgehend vom Startniveau in Höhe von 100% oder mehr am Laufzeitende ein Totalverlust ein

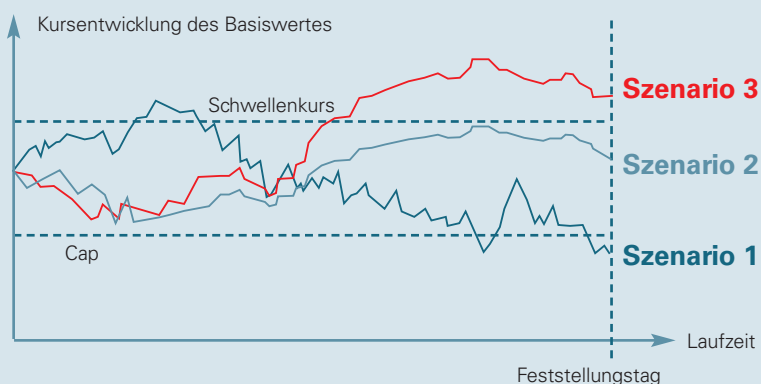
Die unvollständigen Verkaufsprospekte und die dazugehörigen Nachträge bzw. die Basisprospekte sowie die dazugehörigen Endgültigen Bedingungen für alle in dieser Publikation besprochenen Wertpapiere erhalten Sie über die Internetseite www.hsbc-zertifikate.de oder direkt bei HSBC Trinkaus & Burkhardt AG, Königsallee 21/23, 40212 Düsseldorf.

Basiswertes am Feststellungstag abhängig, wobei Anleger dabei im Verhältnis eins zu eins in entgegengesetzter Richtung an der Kursentwicklung des Basiswertes partizipieren. Maximal können Anleger eine Rückzahlung in Höhe des Bonusbetrages bei Fälligkeit erhalten. Zum Totalverlust kommt es, wenn der Basiswert mindestens auf das Doppelte des Startniveaus angestiegen ist.

DAX® bis September wieder auf 5.400 Punkte?

Anhand eines börsennotierten Reverse Capped Bonus-Zertifikates soll die Funktionsweise praktisch erläutert werden: Das Wertpapier auf den DAX® (TB2U28) verfügt über einen Bonusbetrag von 50,42 Euro. Bei einem Feststellungstag am 18. September 2009 und einem Fälligkeitstag am 25. September 2009 ergibt sich auf Basis eines Briefkurses von 47,89 Euro eine mögliche Bonus-Performance von 9,24 Prozent p.a. (Stand 24. Februar 2009). Der aktuelle Risikopuffer beträgt bei einem Schwellenkurs von 5.400 Punkten und einem momentanen DAX®-Stand von 3.960 Punkten knapp über 36,36 Prozent (Stand 24. Februar 2009). Solange der DAX® bis zum 18. September 2009 immer unter 5.400 Punkten notiert, erhält der Zertifikateinhaber bei Fälligkeit den Bonusbetrag von 50,42 Euro ausgezahlt. Erst wenn der DAX® in der Zeit bis zum 18. September 2009 einen Stand von 5.400 Punkten erreicht oder überschreitet, entfällt die Chance auf den Bonus und Zertifikateinhaber partizipieren fortan eins zu eins in entgegengesetzter Richtung an der Kursentwicklung des deutschen Leitindex. Maximal erhält der Anleger bei Fälligkeit den Bonusbetrag. Unabhängig von der Höhe der Rückzahlung des Zertifikates besteht für den Anleger bereits in nur sieben Monaten die Möglichkeit sich neu zu positionieren, um dann je nach Einschätzung vielleicht wieder auf die Hausse-Karte zu setzen.

Mögliche Rückzahlungsszenarien bei Fälligkeit



Szenario 1

Kurs des Basiswertes liegt unter dem Cap

Ist das Cap vom Kurs des Basiswertes zum Feststellungstag unterschritten worden, erfolgt die Rückzahlung des Zertifikates maximal in Höhe des Bonusbetrages. Von Kursverlusten unterhalb des Caps können Anleger nicht weiter profitieren.

Szenario 2

Kein Schwellenereignis eingetreten, Kurs des Basiswertes liegt zwischen Schwellenkurs und Cap

Ist während der gesamten Laufzeit des Zertifikates kein Schwellenereignis eingetreten und notiert der Kurs des Basiswertes zum Feststellungstag oberhalb des Caps jedoch unterhalb des Schwellenkurses, erfolgt die Rückzahlung des Zertifikates durch Zahlung des Bonusbetrages am Fälligkeitstag.

Szenario 3

Schwellenereignis eingetreten

Hat der Kurs des Basiswertes während der Laufzeit den Schwellenkurs berührt oder überschritten, ist die Rückzahlung des Zertifikates in entgegengesetzter Richtung eins zu eins vom Kurs des Basiswertes zum Feststellungstag abhängig. Zum Totalverlust kommt es, wenn der Basiswert auf das Doppelte des Startniveaus oder darüber hinaus angestiegen ist. Der Rückzahlungsbetrag kann jedoch höchstens dem Bonusbetrag entsprechen.

Die unvollständigen Verkaufsprospekte und die dazugehörigen Nachträge bzw. die Basisprospekte sowie die dazugehörigen Endgültigen Bedingungen für alle in dieser Publikation besprochenen Wertpapiere erhalten Sie über die Internetseite www.hsbc-zertifikate.de oder direkt bei HSBC Trinkaus & Burkhart AG, Königsallee 21/23, 40212 Düsseldorf.

Reverse

Capped Bonus

Zertifikate

Bestimmung des Cap

Aufgrund der Reverse-Struktur liegt der Schwellenkurs immer oberhalb, der Cap immer unterhalb des Referenzkurses (Startniveau des Basiswertes bei Emission). Anders als bei klassischen Capped Bonus-Zertifikaten sind Cap und Bonusbetrag somit grundsätzlich nicht identisch.

Der Cap eines Reverse Capped Bonus-Zertifikaten lässt sich mit Anwendung folgender Formel bestimmen: $\text{Startniveau} - ((\text{Bonusbetrag} / \text{Bezugsmenge}) - \text{Startniveau}) = \text{Cap}$. Das Startniveau des Reverse Capped Bonus-Zertifikates auf den DAX®, TB2U28, liegt bei 4.397,50 Punkten, die Bezugsmenge beträgt 0,01. Für dieses Produkt wird der Cap demnach wie folgt be-

rechnet: $4.397,50 - ((50,42 / 0,01) - 4.397,50) = 3.753$ Punkte. Erst wenn der DAX® bis zum Feststellungstag, dem 18. September 2009, unter dieses Niveau gefallen ist, kann der Anleger von weiteren Kursverlusten des Basiswertes nicht mehr profitieren. Die Höhe der Rückzahlung des Zertifikates ist in jedem Fall auf den Bonusbetrag von 50,42 Euro limitiert.

Ausgewählte Reverse Capped Bonus-Zertifikate auf Aktien

WKN	Basiswert	Bonusbetrag	Schwellenkurs	Feststellungstag	Fälligkeits-tag	Bezugsmenge	Geldkurs in EUR	Briefkurs in EUR	Aktueller Kurs Basiswert	Risikopuffer in %	Max. Performance in % p.a.	Referenzkurs (Startniveau) in Punkten	Cap in EUR
TB2GBV	ThyssenKrupp	19,29	25	26.06.2009	19.06.2009	1	18,39	18,69	14,45	73,01	10,04	16,27	13,25
TB2FX	Allianz	85,82	88	25.06.2010	18.06.2010	1	75,23	75,53	49,79	76,74	10,10	62,16	38,50
TB2G2A	Deutsche Post	12,57	13	28.12.2009	18.12.2009	1	11,29	11,59	8,45	53,85	10,18	9,99	7,40
TB2G5Z	MAN	50,89	52	25.06.2010	18.06.2010	1	43,91	44,21	32,09	62,04	11,18	37,07	23,25
TB2GBZ	ThyssenKrupp	19,04	26	28.12.2009	18.12.2009	1	17,11	17,41	14,43	80,18	11,28	15,52	12,00
TB2GBH	Salzgitter	70,04	88	28.12.2009	18.12.2009	1	63,47	63,77	51,83	69,79	11,85	57,27	44,50
TB2G6B	Metro	34,44	38	28.12.2009	18.12.2009	1	31,05	31,35	23,69	60,41	11,88	26,22	18,00
TB2FZ6	BMW	28,40	34	28.12.2009	18.12.2009	1	25,50	25,80	19,83	71,46	12,15	22,45	16,50
TB2GAQ	Siemens	67,18	68	28.12.2009	18.12.2009	1	60,70	61,00	42,26	60,91	12,22	48,59	30,00
TB2G6G	Metro	36,14	36	25.06.2010	18.06.2010	1	30,31	30,61	23,68	52,03	13,32	26,07	16,00
TB2FX	Allianz	89,82	80	25.06.2010	18.06.2010	1	75,37	75,67	49,79	60,67	13,78	62,16	34,50
TB2GA9	K + S	43,20	58	28.12.2009	18.12.2009	1	38,40	38,70	36,39	59,38	14,04	34,35	25,50
TB2GBJ	Salzgitter	72,04	84	28.12.2009	18.12.2009	1	64,06	64,36	51,83	62,07	14,41	57,27	42,50
TB2GAC	K + S	39,02	56	25.06.2010	18.06.2010	1	32,31	32,61	36,39	53,89	14,47	31,76	24,50
TB2GAT	Siemens	66,01	66	25.06.2010	18.06.2010	1	54,86	55,16	42,28	56,10	14,48	47,63	29,25
TB2G6C	Metro	35,94	36	28.12.2009	18.12.2009	1	31,57	31,87	23,68	52,03	15,44	26,22	16,50
TB2G2Z	EADS	18,37	18	28.12.2009	18.12.2009	1	15,93	16,23	11,58	55,44	15,94	13,56	8,75
TB2FZ7	BMW	29,65	32	28.12.2009	18.12.2009	1	25,84	26,14	19,82	61,45	16,24	22,45	15,25
TB2GAU	Siemens	69,01	64	25.06.2010	18.06.2010	1	55,92	56,22	42,28	51,37	16,69	47,63	26,25
TB2GBC	Salzgitter	65,76	78	26.06.2009	19.06.2009	1	61,86	62,16	51,83	50,49	18,58	54,13	42,50
TB2FZ8	BMW	31,40	30	28.12.2009	18.12.2009	1	26,35	26,65	19,83	51,29	21,64	22,45	13,50
TB2GBY	ThyssenKrupp	20,79	22	26.06.2009	19.06.2009	1	19,14	19,44	14,43	52,46	22,53	16,27	11,75

Quelle: HSBC Trinkaus, Stand: 25.02.2009

Ausgewählte Reverse Capped Bonus-Zertifikate auf den DAX®

WKN	Basiswert	Bonusbetrag	Schwellenkurs	Feststellungstag	Fälligkeits-tag	Bezugsmenge	Geldkurs in EUR	Briefkurs in EUR	Referenzkurs (Startniveau)	Risikopuffer in %	Max. Performance in % p.a.	Referenzkurs (Startniveau) in Punkten	Cap in EUR
TB2U2C	DAX®	55,43	5.000,00	18.09.2009	25.09.2009	0,01	49,28	49,78	3.942,00	26,84	20,38	4397,5	3252
TB2U2B	DAX®	53,98	5.100,00	18.09.2009	25.09.2009	0,01	48,87	49,37	3.939,50	29,46	16,65	4397,5	3397
TB2U1Z	DAX®	55,31	5.300,00	18.12.2009	28.12.2009	0,01	48,87	49,37	3.942,00	34,45	14,53	4410,5	3290
TB2U2A	DAX®	52,68	5.200,00	18.09.2009	25.09.2009	0,01	48,41	48,91	3.942,00	31,91	13,66	4397,5	3527
TB2U1Y	DAX®	54,07	5.400,00	18.12.2009	28.12.2009	0,01	48,52	49,02	3.939,50	37,07	12,42	4410,5	3414
TB2U29	DAX®	51,52	5.300,00	18.09.2009	25.09.2009	0,01	47,99	48,49	3.939,50	34,53	11,02	4397,5	3643
TB2U1X	DAX®	52,90	5.500,00	18.12.2009	28.12.2009	0,01	48,31	48,81	3.939,50	39,61	10,09	4410,5	3531
TB2U28	DAX®	50,42	5.400,00	18.09.2009	25.09.2009	0,01	47,50	48,00	3.939,50	37,07	8,85	4397,5	3753
TB2U27	DAX®	49,45	5.500,00	18.09.2009	25.09.2009	0,01	47,02	47,52	3.941,00	39,56	7,11	4397,5	3850
TB2U1U	DAX®	49,95	5.800,00	18.12.2009	28.12.2009	0,01	46,91	47,41	3.939,50	47,23	6,43	4410,5	3826
TB2U26	DAX®	48,64	5.600,00	18.09.2009	25.09.2009	0,01	46,62	47,12	3.941,00	42,10	5,63	4397,5	3931
TB2U1T	DAX®	49,18	5.900,00	18.12.2009	28.12.2009	0,01	46,55	47,05	3.941,00	49,71	5,43	4410,5	3903

Quelle: HSBC Trinkaus, Stand: 25.02.2009

Die unvollständigen Verkaufsprospekte und die dazugehörigen Nachträge bzw. die Basisprospekte sowie die dazugehörigen Endgültigen Bedingungen für alle in dieser Publikation besprochenen Wertpapiere erhalten Sie über die Internetseite www.hsbc-zertifikate.de oder direkt bei HSBC Trinkaus & Burkhardt AG, Königsallee 21/23, 40212 Düsseldorf.