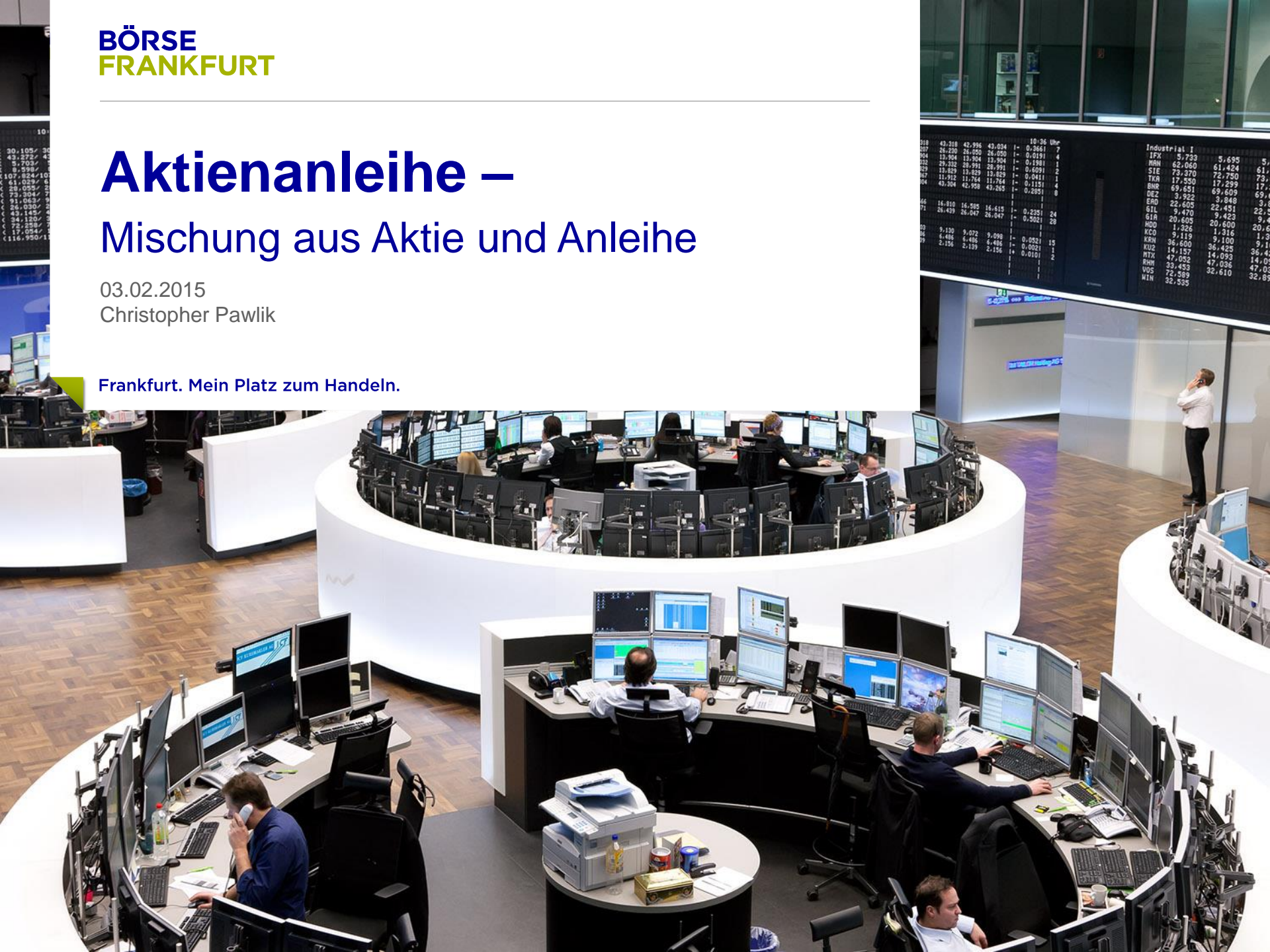


Aktienanleihe – Mischung aus Aktie und Anleihe

03.02.2015

Christopher Pawlik

Frankfurt. Mein Platz zum Handeln.



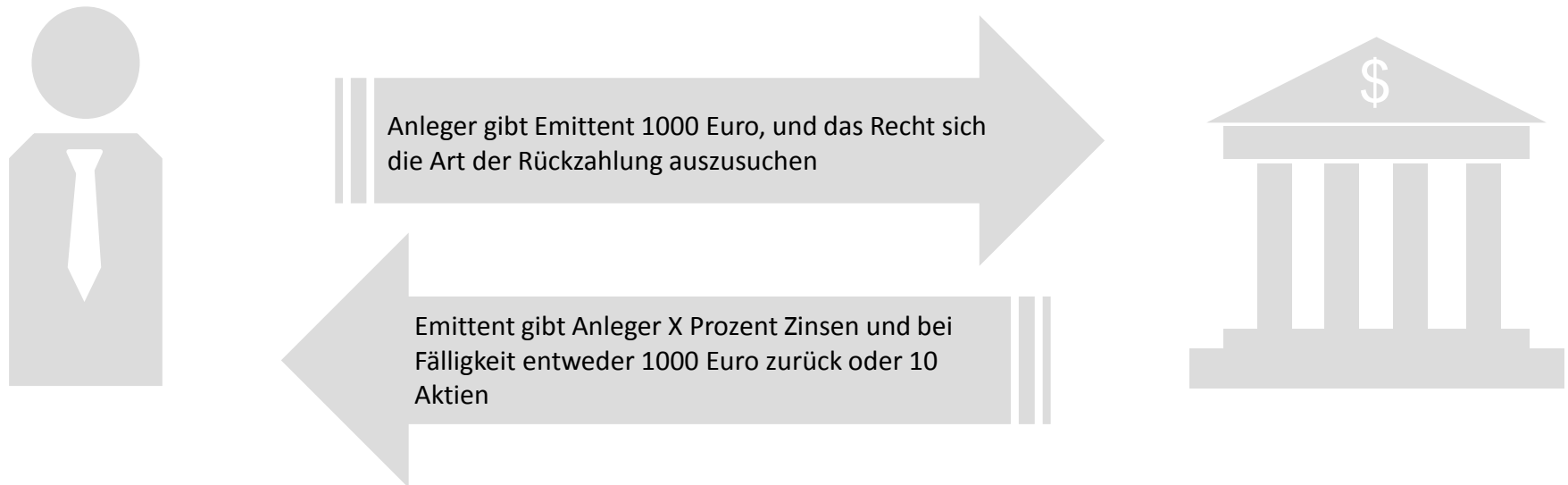
				10:06 Uhr			
018	43.218	42.996	43.034	+	0.2381	7	
007	26.220	26.050	26.050	+	0.1819	1	
004	19.304	19.304	19.304	+	0.1981	1	
032	29.232	29.391	29.391	+	0.6599	1	
032	19.889	19.829	19.829	-	0.0411	1	
067	11.252	11.784	11.784	+	0.1151	4	
004	43.304	42.958	43.252	+	0.2931	8	
64	16.810	16.595	16.615	+	0.2201	24	
71	26.429	26.047	26.047	-	0.5281	28	
03	9.150	9.072	9.098	+	0.0521	15	
06	6.486	6.486	6.486	+	0.0021	1	
09	2.136	2.139	2.156	+	0.0101	2	
				Industrial I			
IFX	5.723		5.698			5	
MAN	62.060		61.424			61	
STE	73.370		72.750			73	
TIG	17.250		17.299			17	
BNR	69.811		69.848			69	
DEZ	3.922		3.922			3	
ERD	22.605		22.451			22	
GIL	9.470		9.423			9	
G1R	20.605		20.600			20	
HDD	1.326		1.316			1	
KCO	9.119		9.100			9	
KRN	36.600		36.425			36	
KU2	14.157		14.093			14	
NTR	47.052		47.036			47	
RNR	39.453		39.453			39	
VOS	72.809		72.809			72	
WIN	32.535		32.610			32	

Inhaltsverzeichnis

1. Kurzportrait Aktienleihe	03
2. Beispiel Aktienleihe	05
3. Vor- und Nachteile	12
4. Aktienleihe Plus	13

Kurzportrait: Aktienanleihe

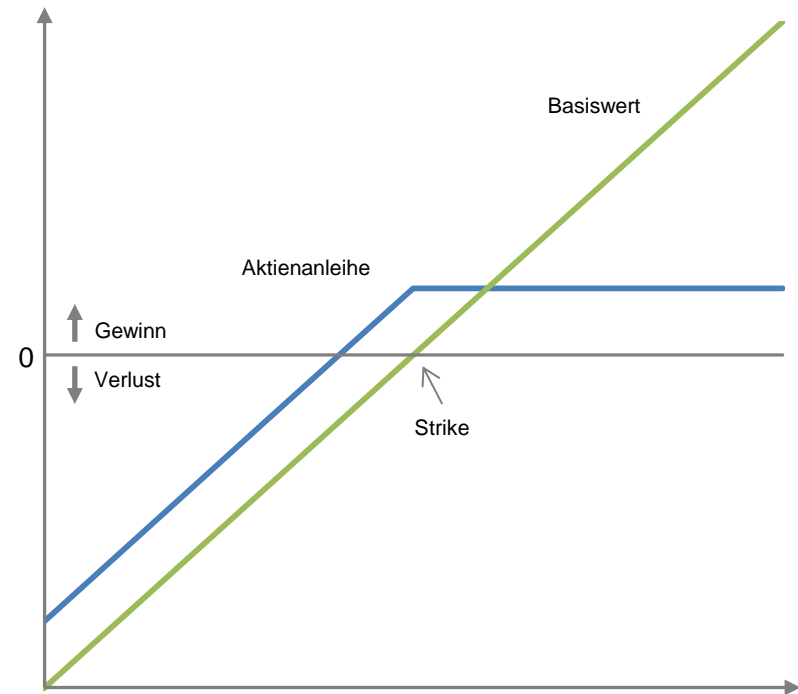
- Aktienanleihe – Reverse Convertible



- Aktienanleihe sind Inhaberschuldverschreibungen

Kurzportrait: So funktionieren Aktienanleihen

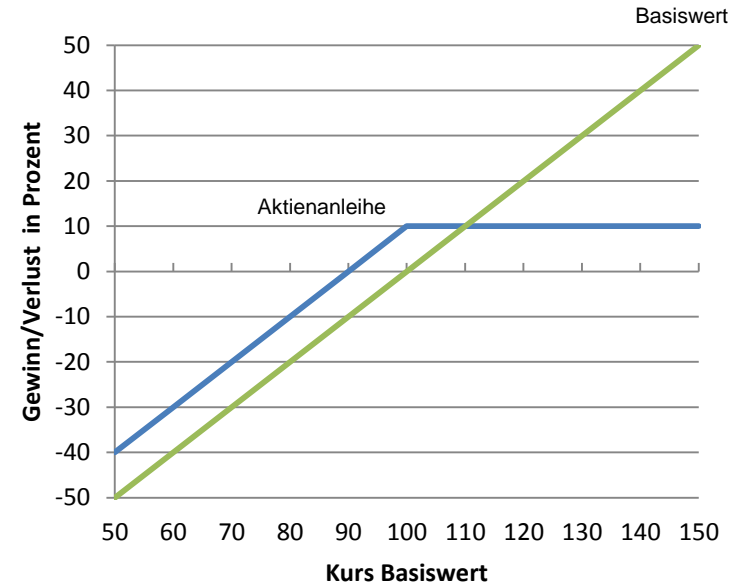
- Garantierter Kupon am Laufzeitende, liegt meist deutlich höher als bei vergleichbaren Unternehmensanleihen / Staatsanleihen
- für seitwärts bewegende Märkte
- Maximalgewinn begrenzt durch Cap
- Mit fester Laufzeit
- Basiswert (Aktien, Indizes, Rohstoffe, Devisen)
- Notieren in Prozent und sind fortlaufend über die Börse handelbar
- reduzieren das Risiko des Anlegers gegenüber einem Direktinvestment in den Basiswert (z.B. dem Kauf einer Aktie)
- Unterscheidung zwischen „Dirty Price“ und „Clean Price“



Beispiel: Aktienanleihe auf Muster AG

Stammdaten

Name:	Aktienanleihe auf Muster AG
Nominalbetrag:	1'000,00 Euro
Emissionspreis:	100%
Kupon p.a:	10%
Laufzeit:	12 Monate
Bezugsverhältnis:	10
Basispreis:	100,00 Euro



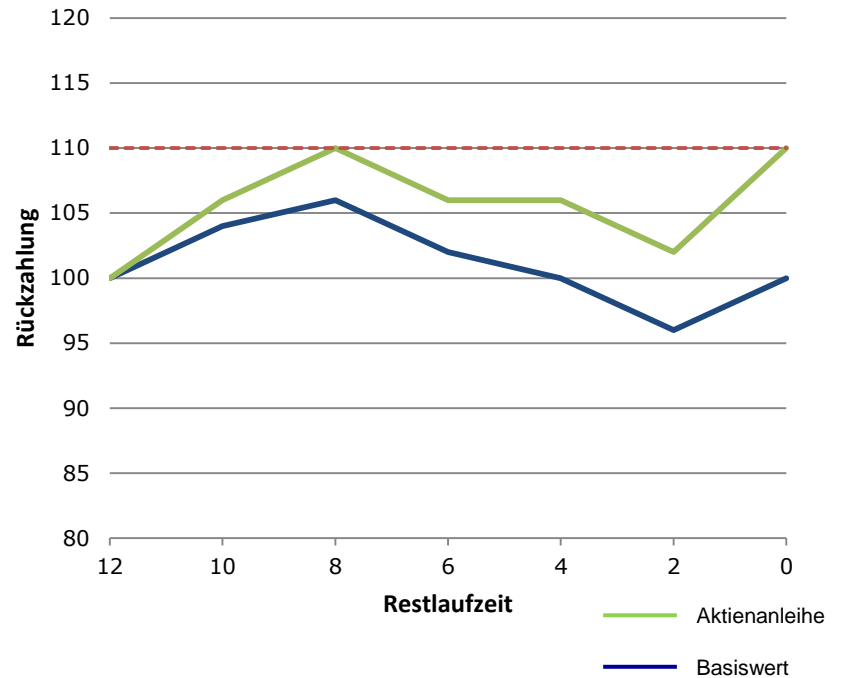
Rückzahlung: Zu 100%, sofern die Muster AG Aktie am Bewertungstag auf oder über 100,00 Euro notiert. Ansonsten Lieferung von 10 Aktien je 1'000,00 Euro Nominal. In jedem Fall Zahlung des Coupons von 10%.

Chance/Risiko: 10 % p.a. , sofern Aktie nicht unter Basispreis notiert. Ansonsten Verluste durch Lieferung der Aktien zum dann aktuellen Marktwert.

Beispiel: Aktienanleihe auf Muster AG

Szenario: Seitwärtsverlauf

Name:	Aktienanleihe auf Muster AG
Nominalbetrag:	1'000,00 Euro
Emissionspreis:	100%
Kupon p.a:	10%
Laufzeit:	12 Monate
Bezugsverhältnis:	10
Basispreis:	100,00 Euro
Emissionstag:	10.11.2014



Rückzahlung des Zertifikats bei Endfälligkeit:

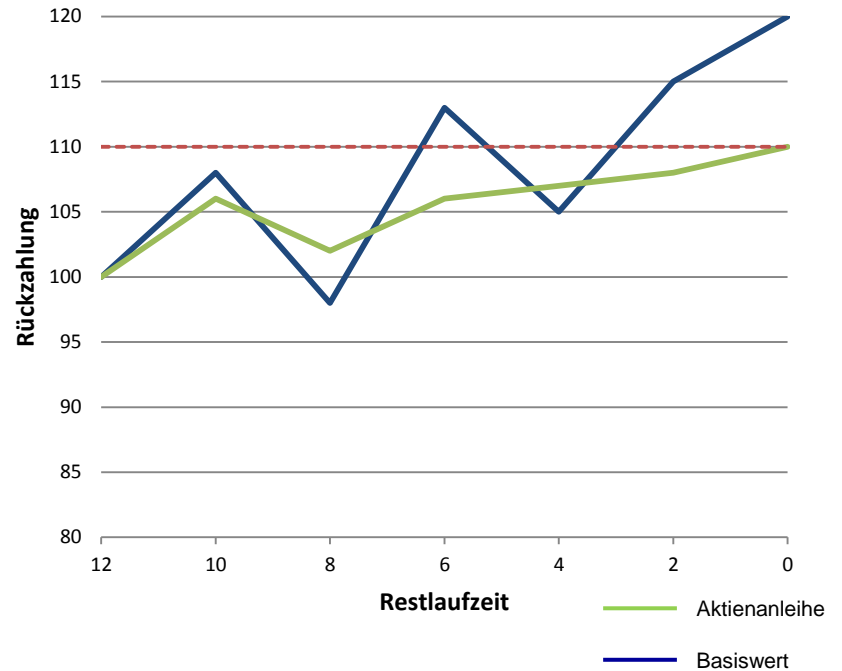
Bei Endfälligkeit zu 110 % (100% Nennwert + 10% Kupon).
Basiswert 100%.

- ➔ Rendite: 10%
- ➔ Rendite: 0%

Beispiel: Aktienanleihe auf Muster AG

Szenario: Kursanstieg

Name:	Aktienanleihe auf Muster AG
Nominalbetrag:	1'000,00 Euro
Emissionspreis:	100%
Kupon p.a:	10%
Laufzeit:	12 Monate
Bezugsverhältnis:	10
Basispreis:	100,00 Euro
Emissionstag:	10.11.2014



Rückzahlung des Zertifikats bei Endfälligkeit:

Bei Endfälligkeit zu 110 % (100% Nennwert + 10% Kupon).
Basiswert 120%.

- ➔ Rendite: 10%
- ➔ Rendite: 20%

Beispiel: Aktienanleihe auf Muster AG

Szenario: moderater Kursverlust

Name:	Aktienanleihe auf Muster AG
Nominalbetrag:	1'000,00 Euro
Emissionspreis:	100%
Kupon p.a:	10%
Laufzeit:	12 Monate
Bezugsverhältnis:	10
Basispreis:	100,00 Euro
Emissionstag:	10.11.2014



Rückzahlung des Zertifikats bei Endfälligkeit:

Bei Endfälligkeit zu 105 % (95% Nennwert + 10% Kupon).
Basiswert 95%.

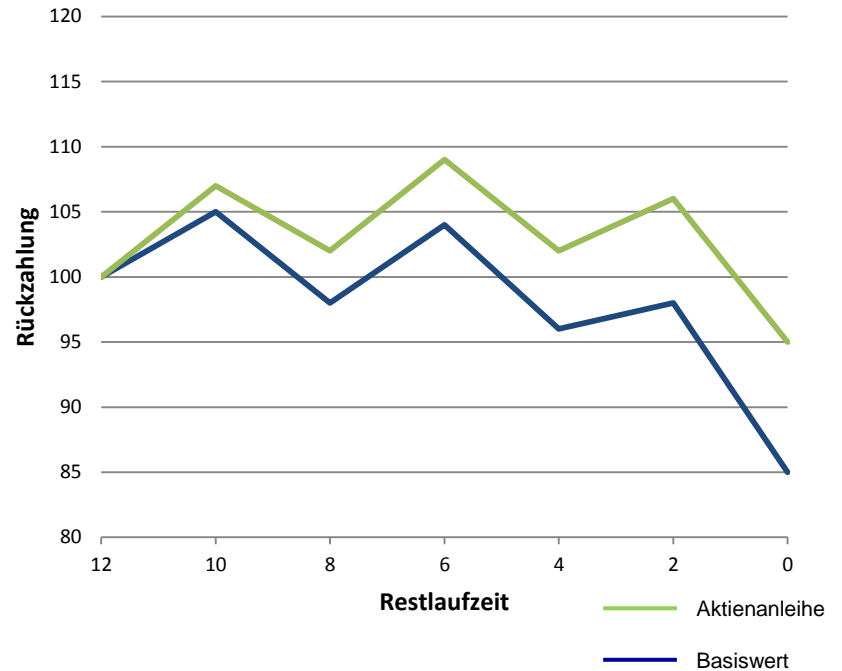
➔ Rendite: 5%

➔ Rendite: -5%

Beispiel: Aktienanleihe auf Muster AG

Szenario: Kursverlust

Name:	Aktienanleihe auf Muster AG
Nominalbetrag:	1'000,00 Euro
Emissionspreis:	100%
Kupon p.a:	10%
Laufzeit:	12 Monate
Bezugsverhältnis:	10
Basispreis:	100,00 Euro
Emissionstag:	10.11.2014



Rückzahlung des Zertifikats bei Endfälligkeit:

Bei Endfälligkeit zu 95 % (85% Nennwert + 10% Kupon).
Basiswert 85%.

➔ Rendite: -5%

➔ Rendite: -15%

Performance-Vergleich

Kurs des Basiswert	Performance der Basiswert	Aktienanleihe
70,00 Euro	-30,0%	-20,0%
80,00 Euro	-20,0%	-10,0%
90,00 Euro	-10,0%	0,0%
100,00 Euro	0,0%	10,0%
110,00 Euro	10,0%	10,0%
120,00 Euro	20,0%	10,0%

*mögliche Dividendenzahlungen sind in diesem Beispiel unberücksichtigt

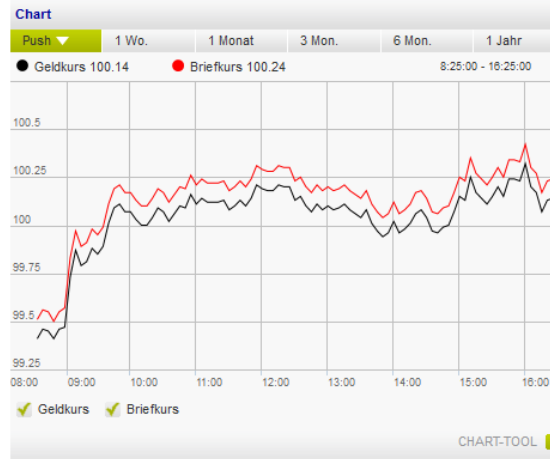
- Vorteil gegenüber einem Direktinvestment bis zum Outperformancepunkt

Beispiel: Aktienanleihe

Aktienanleihe auf Siemens

- Aktienkurs: 96,24 EUR
- Restlaufzeit: <11 Monate
- Zinssatz p.a.: 10,75 %

Kennzahlen zu Rendite und Rating werden angezeigt



Frankfurt realtime			
Aktuelle Quotes	Geld	Brief	Währung
Kurs	16:24:14	100,14	100,24 %
Volumen		150.000	150.000 nominal
Letzte Quotes			
Uhrzeit	Geldkurs	Briefkurs	
16:24:14	100,14	100,24	
16:24:00	100,09	100,19	
16:23:29	100,14	100,24	
16:23:14	100,12	100,22	
HISTORISCHE QUOTES			
Festgestellte Kurse			
Letzter Kurs	100,24	1,08%	Volumen 0,0
Zeit	15:46:27	Datum	03.02.15
MEHR			

Weitere Produktinformationen

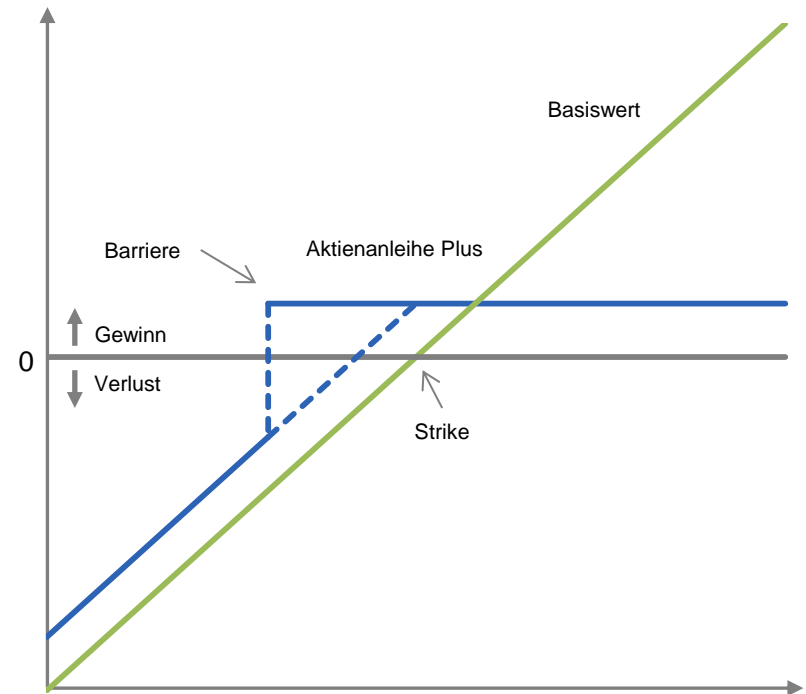
Details	Basiswert	Auszahlungsprofil	Risiko & Rating	Informationen & Tools	Ähnliche Produkte
Stammdaten					
Name	Aktienanleihe auf Siemens				
WKN	UA5Q6M				
ISIN	DE000UA5Q6M1				
Produkttyp	Aktienanleihen				
EUSIPA Code	1220				
COSI Produkt	Nein				
autom. Ausübung	Ja				
Nominalbetrag	1.000,00 EUR				
Zinssatz p.a.	10,75%				
Kupon-Start	25.07.2013				
Kupon-Ende	28.12.2015				
Basispreis	100,00 EUR				
Abwicklungsart (Physische) Lieferung	Ja				
Kündigungsmöglichkeit	Nein				
Währung	Euro				
Ausgabebetrag	23.07.2013				
Ausgabepreis	100,00 %				
Erster Handelstag	24.07.2013				
Letzter Börsenhandelstag	16.12.2015				
Open End	Nein				
Bewertungstag	18.12.2015				
Berechnungsgrundlage für Kennzahlen (03.02.15 16:25:40)					
Stand	03.02.2015				
Kurs Geld	100,16 %				
Kurs Brief	100,26 %				
Kennzahlen					
Tage bis Bewertungstag	318				
Maximalrendite rel.	5,67 %				
Maximalrendite rel. p.a.	10,29 %				
Seitwärtsrendite rel.	5,67 %				
Seitwärtsrendite rel. p.a.	6,31 %				
Outperformancepunkt	105,29 EUR				
Spread rel.	0,10 %				
Spread hom.	1,00 EUR				
Basiswerte					
▼ Siemens AG					
ISIN	DE0007236101				
Kurs	96,10 EUR				
Stand	03.02.2015 15:05:35				
Bezugsverhältnis	10,00				
Basispreis	100,0000 EUR				
Abstand Basispreis	-3,896 EUR / -4,05%				

Vor- und Nachteile im Überblick

	Aktienanleihe	Direktinvestment in die Aktie
Vorteile	<ul style="list-style-type: none">• bedingter Risikopuffer durch garantierte Zahlung eines Kupon• Teilnahme an der Wertentwicklung des Basiswerts(bis Cap)• transparent – Rückzahlung bei Fälligkeit einfach ermittelbar	<ul style="list-style-type: none">• Anspruch auf Dividenden• Volle Partizipation an steigenden Kursen• Stimmrecht• Unbegrenzte Laufzeit
Nachteile	<ul style="list-style-type: none">• Marktrisiko• Verlust der Chance auf Partizipation bei Erreichen des Cap• Keine Dividenden oder sonst. Erträge	<ul style="list-style-type: none">• Marktrisiko• möglicher Dividendenausfall

Abgesichert: Barriere für mehr Sicherheit die Aktienanleihe Plus

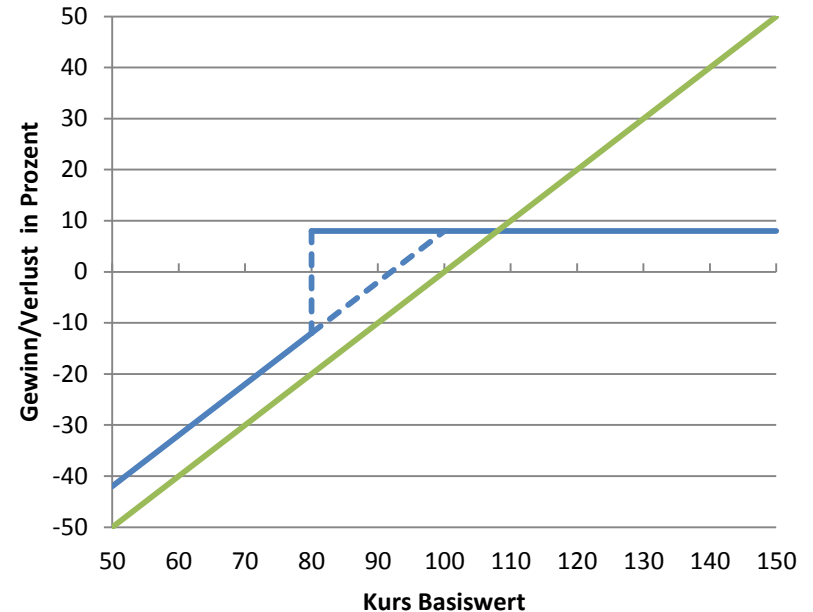
- Analog zur klassischen Aktienanleihe
- Zusätzliche Sicherheitsbarriere
- Rückzahlung der maximalen Rendite, wenn die Barriere nicht berührt wird
- In summa eine niedrigere Kuponzahlung als klassische Aktienanleihe
- Für seitwärts tendierende oder leicht fallende Märkte



Beispiel: Aktienanleihe auf Muster AG

Stammdaten

Name:	Aktienanleihe auf Muster AG
Nominalbetrag:	1'000,00 Euro
Emissionspreis:	100%
Kupon p.a:	8%
Laufzeit:	12 Monate
Bezugsverhältnis:	10
Basispreis:	100,00 Euro



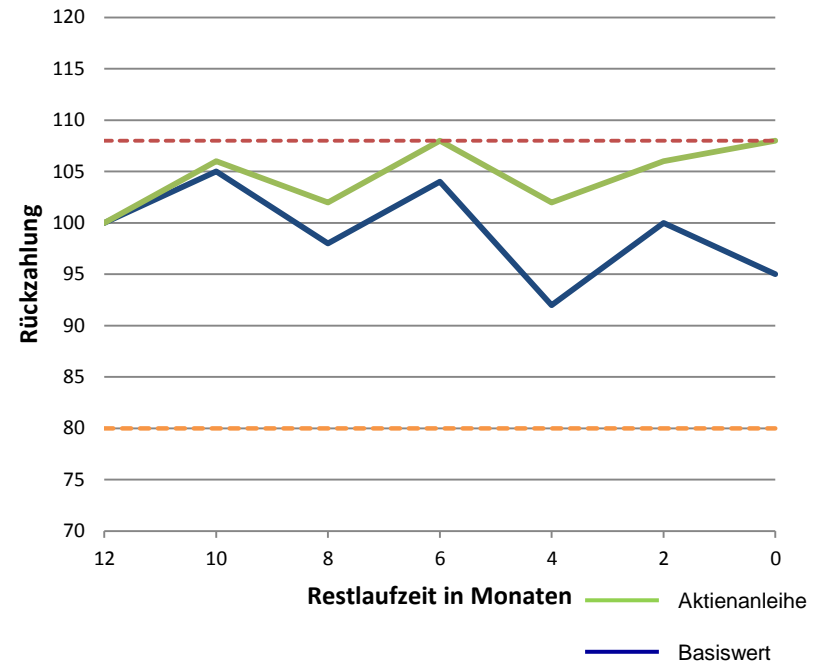
Rückzahlung: Zu 100%, sofern die Muster AG Aktie während der Laufzeit niemals auf oder unter 80,00 Euro notiert. Ansonsten Lieferung von 10 Aktien je 1'000,00 Euro Nominal. In jedem Fall Zahlung des Coupons von 8%.

Chance/Risiko: 8 % p.a. , sofern Aktie niemals unter oder auf Barrierekurs notiert. Ansonsten Verluste durch Lieferung der Aktien zum dann aktuellen Marktwert.

Beispiel: Aktienanleihe auf Muster AG

Szenario: Seitwärtsverlauf

Name:	Aktienanleihe auf Muster AG
Nominalbetrag:	1'000,00 Euro
Emissionspreis:	100%
Kupon p.a:	8%
Barriere:	80%
Laufzeit:	12 Monate
Bezugsverhältnis:	10
Basispreis:	100,00 Euro
Emissionstag:	10.11.2014



Rückzahlung des Zertifikats bei Endfälligkeit:

Bei Endfälligkeit zu 108 % (100% Nennwert + 8% Kupon).
Basiswert 95%.

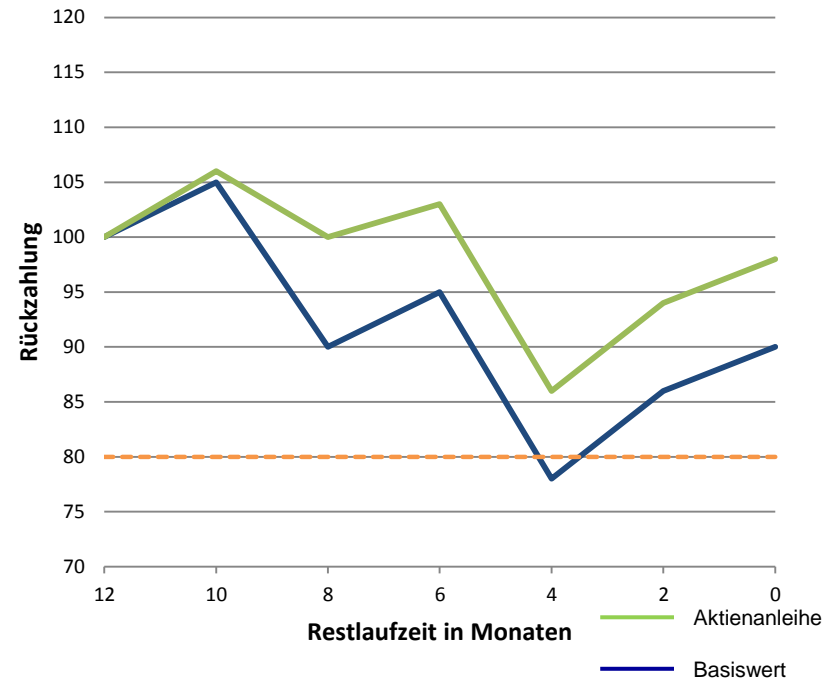
➔ Rendite: 8%

➔ Rendite: -5%

Beispiel: Aktienanleihe auf Muster AG

Szenario: Kursverlust mit Erholung

Name:	Aktienanleihe auf Muster AG
Nominalbetrag:	1'000,00 Euro
Emissionspreis:	100%
Kupon p.a:	8%
Barriere:	80%
Laufzeit:	12 Monate
Bezugsverhältnis:	10
Basispreis:	100,00 Euro
Emissionstag:	10.11.2014



Rückzahlung des Zertifikats bei Endfälligkeit:

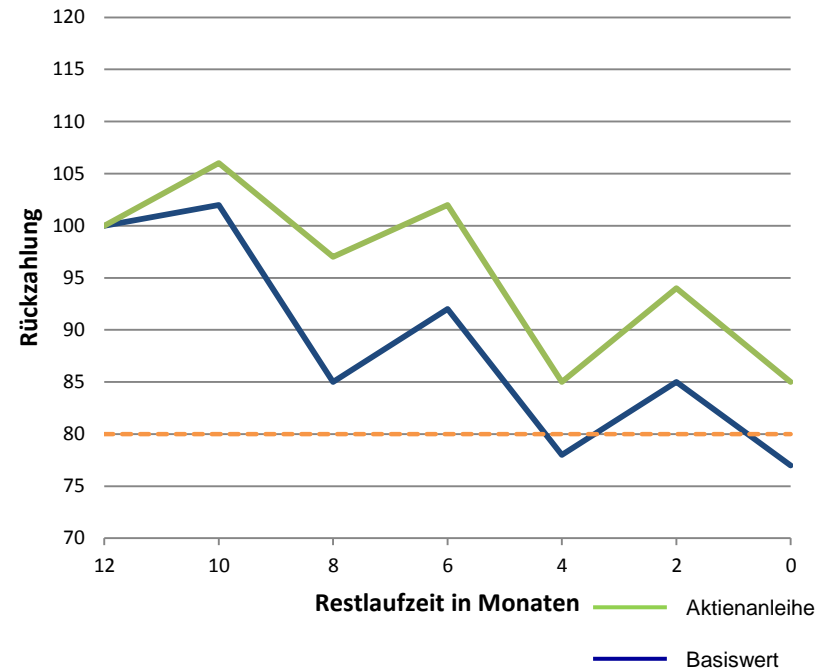
Bei Endfälligkeit zu 98 % (90% Nennwert + 8% Kupon).
Basiswert 90%.

➔ Rendite: -2%
➔ Rendite: -10%

Beispiel: Aktienanleihe auf Muster AG

Szenario: starker Kursverlust

Name:	Aktienanleihe auf Muster AG
Nominalbetrag:	1'000,00 Euro
Emissionspreis:	100%
Kupon p.a:	8%
Barriere:	80%
Laufzeit:	12 Monate
Bezugsverhältnis:	10
Basispreis:	100,00 Euro
Emissionstag:	10.11.2014



Rückzahlung des Zertifikats bei Endfälligkeit:

Bei Endfälligkeit zu 85 % (77% Nennwert + 8% Kupon).
Basiswert 77%.

- ➔ Rendite: -15%
- ➔ Rendite: -23%

Performance-Vergleich

Kurs des Basiswert	Performance der Basiswert	Aktienanleihe Plus
70,00 Euro	-30,0%	-22,0%
80,00 Euro	-20,0%	8,0%
90,00 Euro	-10,0%	8,0%
100,00 Euro	0,0%	8,0%
110,00 Euro	10,0%	8,0%
120,00 Euro	20,0%	8,0%

*mögliche Dividendenzahlungen sind in diesem Beispiel unberücksichtigt

- Vorteil gegenüber einem Direktinvestment bis zum Outperformancepunkt

Performance-Vergleich

Kurs des Basiswert	Performance der Basiswert	Aktienanleihe	Aktienanleihe Plus
70,00 Euro	-30,0%	-20,0%	-22,0%
80,00 Euro	-20,0%	-10,0%	8,0%
90,00 Euro	-10,0%	0,0%	8,0%
100,00 Euro	0,0%	10,0%	8,0%
110,00 Euro	10,0%	10,0%	8,0%
120,00 Euro	20,0%	10,0%	8,0%

*mögliche Dividendenzahlungen sind in diesem Beispiel unberücksichtigt

- Vorteil gegenüber einem Direktinvestment bis zum Outperformancepunkt

Riesige Auswahl

Für jede Markterwartung genau das richtige Produkt

Anlageprodukte:

unterschiedliche Erwartungen und Risikobereitschaft, Totalverlust unwahrscheinlich bzw. nur durch Emittentenrisiko möglich

Hebelprodukte:

Erwartung starker Marktbewegungen, hohe Risikobereitschaft, Totalverlustrisiko, Einsatz zur Absicherung möglich

→ Aktienanleihen (63.621)

- Basket-Zertifikate (81)
- Bonus-/Teilschutz-Zertifikate (229.397)
- Discount-Zertifikate (163.062)
- Garantie-Zertifikate (2.387)
- Index-Zertifikate (3.495)
- Outperformance-Zertifikate (2.062)
- Sonstige (106.301)

- Plain Vanilla Optionsscheine (304.980)
- Knock-out Produkte (249.524)
- Exotische Hebelprodukte (32.082)

→ Insgesamt sind über 1.156.000* Produkte über Börse Frankfurt Zertifikate AG handelbar.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Börse Frankfurt Zertifikate

Tel. 069/211-18800

E-mail: zertifikate@deutsche-boerse.com

Internet: www.zertifikateboerse.de

Handelsüberwachung

Tel.: 0800 23 020 23

Tel.: +49 (0)69 211 1310

E-mail: huest@deutsche-boerse.com
