



**MEYERS &  
CHROMWELL**

## **Die Doppeloption**

Funktion, Ergebnisse & Charts

## Die Marktteilnehmer

An den internationalen Börsen agieren Käufer und Verkäufer, alle haben eine bestimmte Vorstellung, wohin sich der Kurs einer Aktie, einer Währung, des Rohöls etc. bewegt. Entsprechend decken sie sich mit Aktien oder Derivaten ein.

## Wir

gehen nicht diesen Weg. In meiner 30-jährigen Erfahrung habe ich etwas gelernt. Vorhersagen sind oft wenige Minuten später nichts mehr wert, weil neue Entwicklungen eingetreten sind. Riesige Kursverluste entstehen.

## Was will man?

Spekulation in eine Kursrichtung, evtl. sehr hohe Gewinne, aber immer die Befürchtung, dass der Markt in die entgegengesetzte Richtung läuft?

## Oder

die Belegung **beider** Kursseiten, steigend und fallend, wo nur eine Kursbewegung, nicht aber die Richtung wichtig ist?

## Die Doppeloption

Diese Vorgehensweise ist prädestiniert, wenn man aufgrund bestimmter Daten (zB. Geschäftszahlen), Terminen (zB. Sitzung der US-Notenbank) oder Treffen (zB. Sitzung der OPEC) eine bestimmte Reaktion bei einem Kurs erwartet, nicht aber die Richtung kennt.

Ab Seite 4 können Sie sich einmal die Ergebnisse von Doppeloptionen aus den letzten sechs Monaten anschauen und werden überrascht sein, bei welcher kleinen Kursschwankungen und trotz Belegung **beider** Kursseiten, die eine Optionsseite deutlich mehr wert war, als beide vorher gekostet haben.

Denn dies ist der phantastische Vorteil einer Option. Sie kann nie mehr verlieren als sie gekostet hat.

Sie kann sich aber verdreifachen, verfünffachen oder verzehnfachen. Wenn Sie also für beide Kursseiten z.B. je einen Euro bezahlt haben, Gesamtpreis also zwei Euro und nach einer bestimmten Marktbewegung schon die eine Seite Euro 2,50 oder 3,00 wert ist, haben Sie entsprechend große Gewinne erzielt, obwohl Sie beide Kursrichtungen abgedeckt haben.

## Das Risiko

bei einer Doppeloption besteht darin, sich in einem Markt zu befinden, wo wenig oder nichts passiert.

Beispiel für wenig Bewegung im 2. Halbjahr 2015 - das Verhältnis Euro/US-Dollar. Hier kaufte man aber auch keine Doppeloption, weil wenig entscheidende Nachrichten erschienen, wichtig Chartsignale noch nicht durchbrochen wurden etc.

Beispiel für viel Bewegung im 2. Halbjahr 2015 - der Markt für Rohöl. Egal wann wir eingestiegen sind, wir haben für unsere Kunden immer Gewinn erzielt. Im Gegensatz zu den Teilnehmern, die bei USD 30,00 das Barrel weiter nur auf fallende Kurse gesetzt haben.

Der Markt hat aber erst einmal eine längst fällige Gegenbewegung vollzogen. Viele Marktteilnehmer waren gierig, spekulierten auf fallende Kurse und erlitten einen Totalverlust. Wir blieben mit der Doppeloption bei Belegung **beider** Kursrichtungen und erzielten Gewinn.

Von Seite 16 bis 23 noch einige aktuelle Charts, die Ihnen die Frage beantworten, ob es sich um ruhige Märkte in Seitwärts-Bewegungen handelt oder um stark volatile Märkte mit grossen Schwankungen.

Wenn Sie diese Broschüre vernünftig überprüft haben, gibt es nur eine Antwort.

## Abwicklung

Deutsches Unterkonto	
Einstieg ab	€ 25.000,-
Round-Turn Commission	€ 0,20
Gewinnbeteiligung	10%
Agios, Gebühren etc. -	keine
Optionsscheine von Emittenten	wie Citibank, DB, CB etc./ Stuttgarter Optionsscheinbörse

## Basiswissen

Der Kurs eines Optionsscheins setzt sich zusammen aus dem so genannten Inneren Wert und dem Zeitwert. Der Innere Wert kann praktisch niemals negativ sein, denn der Anleger ist nicht zur Ausübung verpflichtet.

### ■ Im Geld (in the money)

- Call - der aktuelle Kurs des Basiswerts liegt über dem Basispreis.
- Put - der aktuelle Kurs des Basiswerts liegt unter dem Basispreis.

### ■ Am Geld (at the money)

- Call + Put - Basispreis und aktueller Börsenkurs des Basiswerts sind identisch. Der Optionsschein weist keinen Inneren Wert auf. Eine Wahrnehmung des Optionsrechts durch den Anleger macht also keinen Sinn.

### ■ Aus dem Geld (out of the money)

- Call - der aktuelle Börsenkurs des Basiswerts, also die dem Optionsschein zu Grunde liegende Aktie oder Index, liegt unter dem Basispreis. Put - die aktuelle Börsennotierung des Basiswerts liegt über der Notierung des Basiswerts. In beiden Fällen ist der Innere Wert des Optionsscheins gleich Null. Somit ist es für den Optionsschein-Anleger nicht sinnvoll, sein Optionsrecht wahrzunehmen.

Der Faktor **Zeitwert** wird bestimmt von der Restlaufzeit, Zinssatz, aktuellem Kurs des Basiswerts, der Volatilität des Basiswerts sowie der Höhe der Dividende. Der Zeitwert unterliegt einem zunehmenden Wertverfall. Je mehr sich der Optionsschein dem Laufzeitende nähert, um so stärker schrumpft der Zeitwert. Mit der Annäherung an das Laufzeitende nimmt auch die Wahrscheinlichkeit ab, dass es zu einer günstigen Entwicklung des Basistitels kommt.

Da die Chance auf einen Gewinn abnimmt, haben Optionsscheine mit einer geringen Laufzeit bei gleichem Basiswert und gleichem Basispreis in der Regel niedrigere Zeitwerte als solche mit einer längeren Laufzeit. Eine Abnahme des Zeitwerts kann nur durch Kurssteigerung (Call) oder Kursrückgang (Put) ausgeglichen werden. Am Laufzeitende ist der Zeitwert aufgebraucht. Der Wert eines Optionsscheins errechnet sich dann nur noch durch den Inneren Wert.

Vielen der mehr als 24000 am Derivate-Segment der Optionsscheinbörse in Stuttgart gelisteten Optionsscheine verzeichnen keine täglichen Umsätze.

Bei Optionsscheinen, Anlage-Zertifikaten und anderen Hebelinstrumenten müssen sie nicht auf einen Marktteilnehmer warten, mit dem sie handeln können. Im Gegensatz zum Aktienmarkt spielt die Liquidität im Handel eines Optionsscheins an der Börse überhaupt keine Rolle. Denn die Emissionshäuser stellen für ihre eigenen Produkte ständig An- und Verkaufskurse, zu denen der Investor auch handeln kann.

Die Kurse werden meist auf Basis der Preise an den Terminmärkten berechnet und hängen sowohl von der Entwicklung des Basiswerts als auch von der erwarteten Schwankungsfreudigkeit ab. Bei einem Index-Zertifikat auf den DAX kann der Wert des Zertifikats im Prinzip direkt vom Stand des DAX-Index abgelesen werden. Zusätzlich zu den Geld- und Briefkursen gibt das Emissionshaus sowohl im Direkthandel über die Direktanlagebanken als auch im Handel über die Börse die Ordergröße an, für die sie ein Geschäft garantieren.

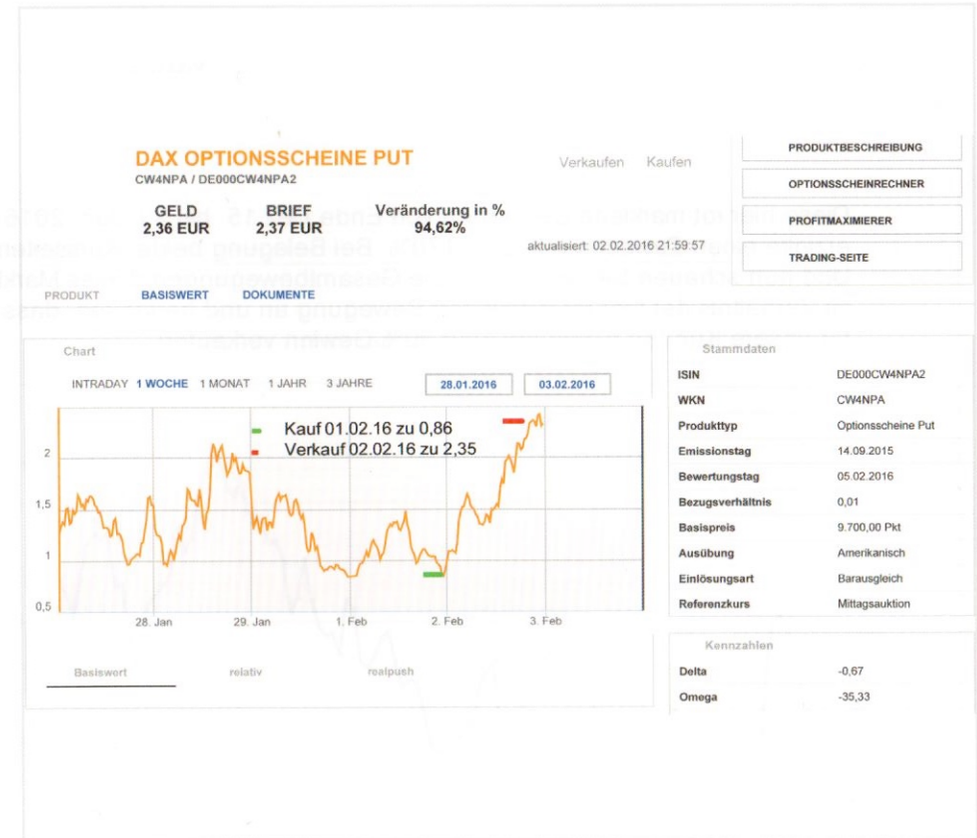
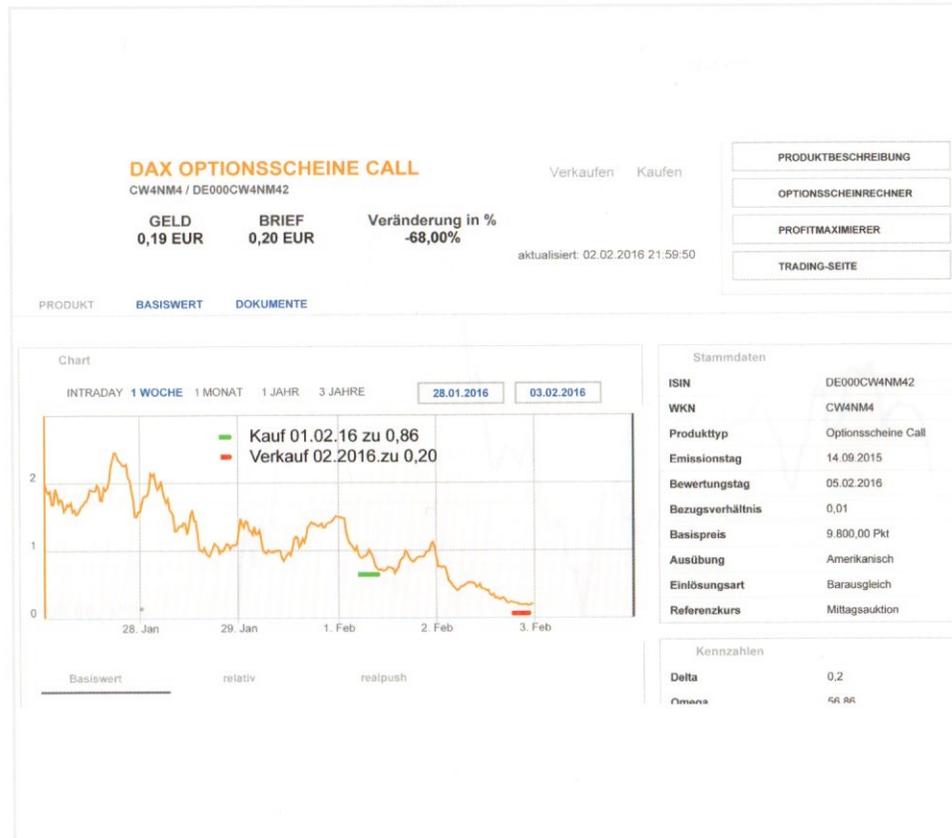
Anders als bei Aktien und Anleihen ist der Anleger bei den Derivaten nicht mehr auf die Börse angewiesen. Fast alle Emissionshäuser stellen im Direkthandel Kurse zwischen acht und 22 Uhr, also auch außerhalb der offiziellen Börsenzeiten. Das bringt für den Anleger Vorteile im Handel mit amerikanischen Aktien oder Indizes.

2016

9.032,34 [13:36] - DAX Chart

Diese hier rot markierte Bewegung vom 01.02.2016 bis 02.02.2016 erzielte einen Zuwachs von 50%. Bei Belegung beider Kursseiten. Und nun schauen Sie sich einmal die Gesamtbewegungen dieses Marktes im Verhältnis der hier rot markierten Bewegung an und bedenken, dass wir für unsere Kunden schon bei rund 30% Gewinn verkaufen.





**KAUF**  
Doppelooption  
€ 1,72

**VERKAUF**  
Doppelooption  
€ 2,55

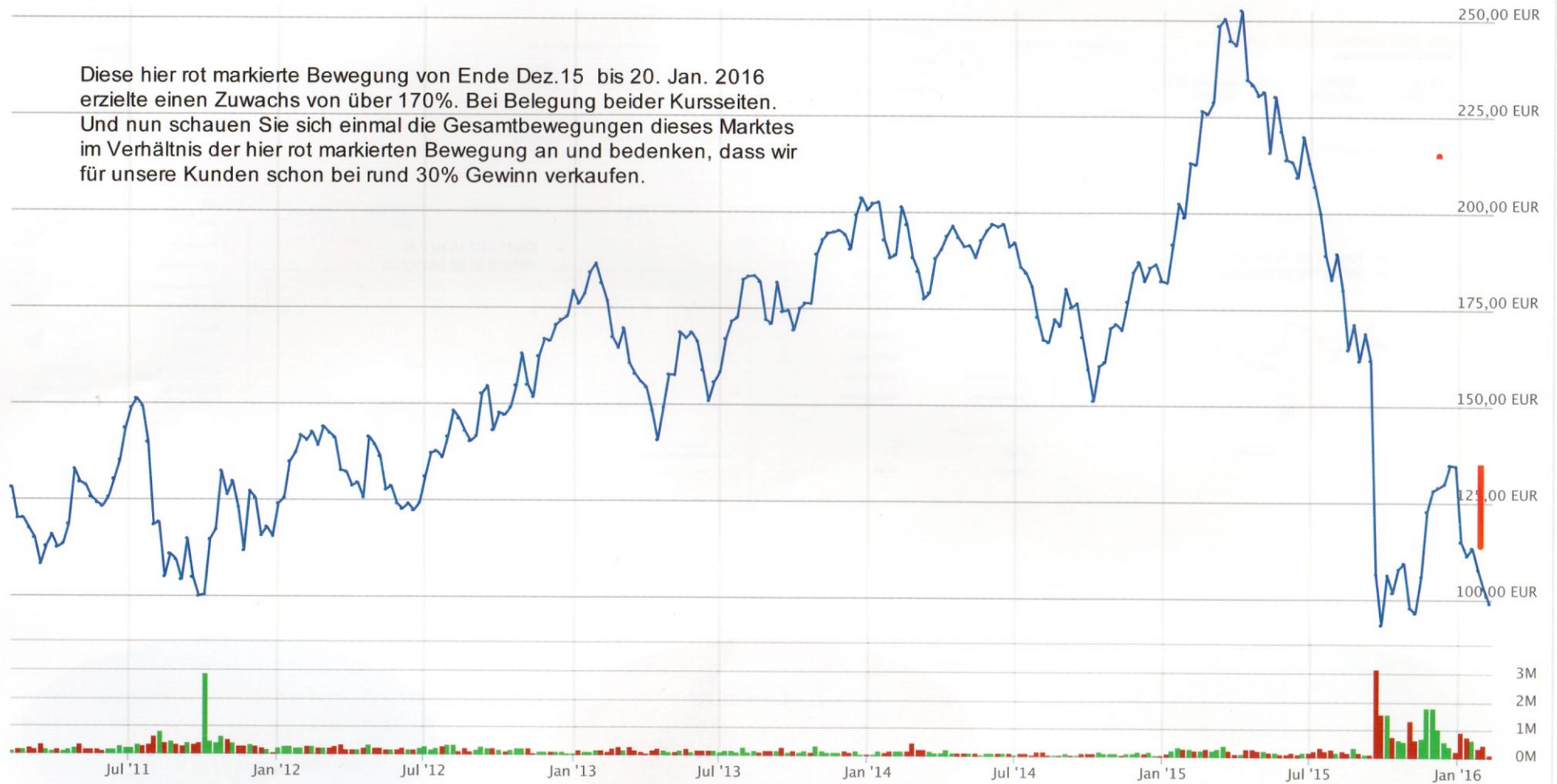
**GEWINN**  
Doppelooption  
48,25%

2016

Volkswagen VZ Chart | Chartanalyse | 766403 | DE0007664039

Volkswagen VZ

Diese hier rot markierte Bewegung von Ende Dez. 15 bis 20. Jan. 2016  
erzielte einen Zuwachs von über 170%. Bei Belegung beider Kursseiten.  
Und nun schauen Sie sich einmal die Gesamtbewegungen dieses Marktes  
im Verhältnis der hier rot markierten Bewegung an und bedenken, dass wir  
für unsere Kunden schon bei rund 30% Gewinn verkaufen.



## VOLKSWAGEN VZ OPTIONSSCHEINE CALL

Verkaufen K

CW43BC / DE000CW43BC9

GELD  
0,004 EURBRIEF  
0,061 EURVeränderung in %  
300,00 %

aktualisiert:

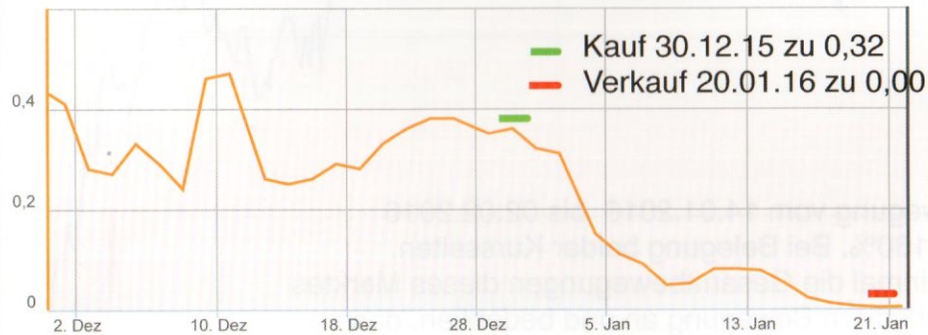
PRODUKT BASISWERT DOKUMENTE

Chart

INTRADAY 1 WOCHE 1 MONAT 1 JAHR 3 JAHRE

01.12.2015

22.01.2016



## VOLKSWAGEN VZ OPTIONSSCHEINE PUT

Verkaufen I

CW43BL / DE000CW43BL0

GELD  
1,37 EURBRIEF  
1,38 EURVeränderung in %  
-7,33%

aktualisiert: 28.01.2016

PRODUKT BASISWERT DOKUMENTE

Chart

INTRADAY 1 WOCHE 1 MONAT 1 JAHR 3 JAHRE

28.12.2015

28.01.2016



**KAUF**  
Doppeloption  
€ 0,73

**VERKAUF**  
Doppeloption  
€ 2,01

**GEWINN**  
Doppeloption  
175,34%

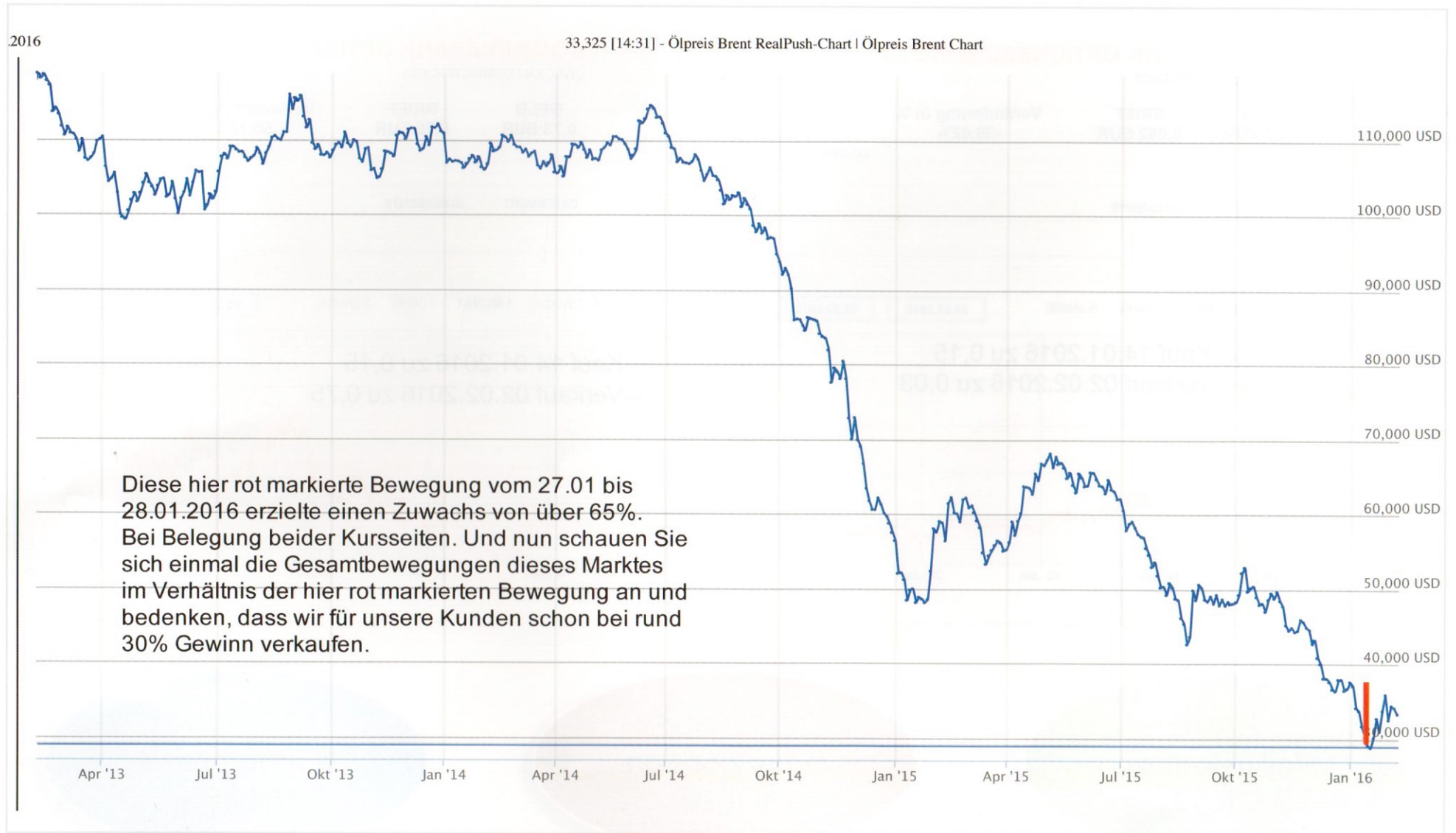


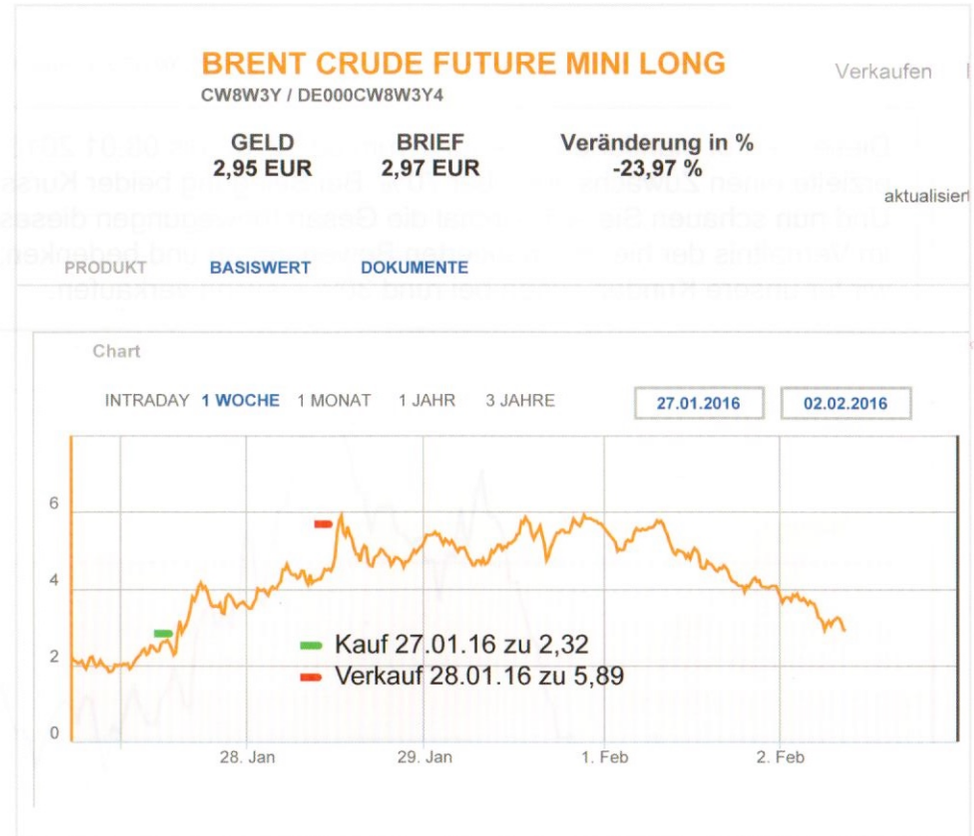
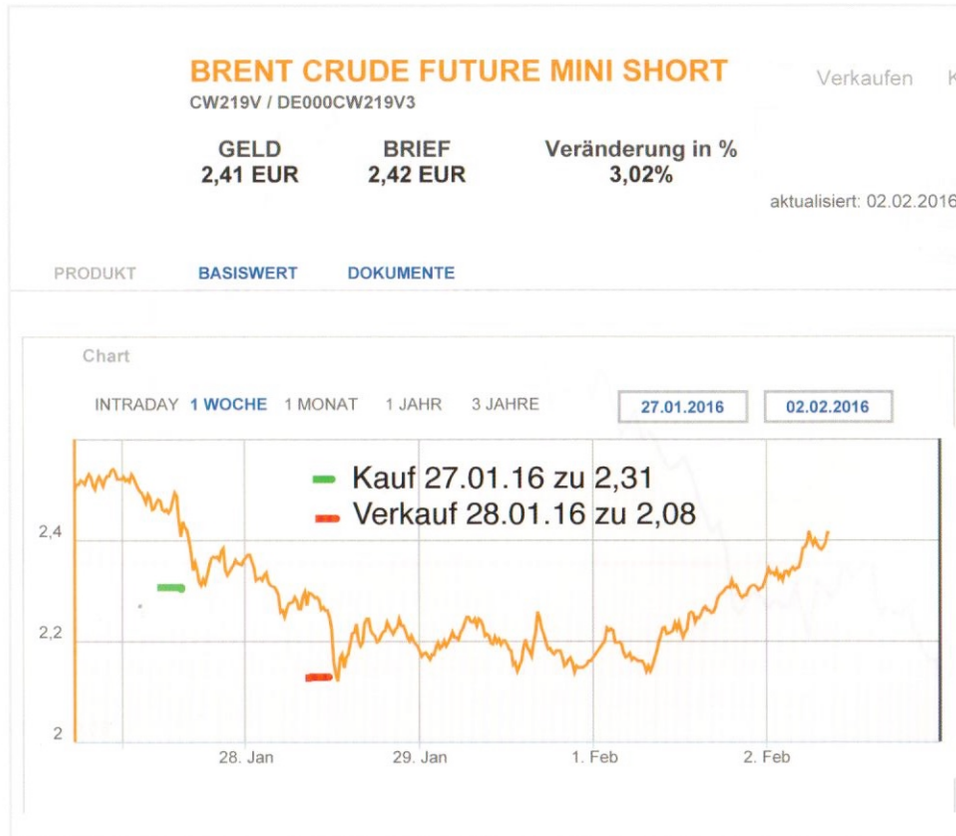


**KAUF**  
Doppeloption  
€ 0,30

**VERKAUF**  
Doppeloption  
€ 0,78

**GEWINN**  
Doppeloption  
160,00%





**KAUF**  
Doppelooption  
€ 4,63

**VERKAUF**  
Doppelooption  
€ 7,97

**GEWINN**  
Doppelooption  
72,13%

2.2.2016

95,700 [17:31] - Apple Chart | Chartanalyse | 865985 | US0378331005

Diese hier rot markierte Bewegung vom 08.12.15 bis 08.01.2016 erzielte einen Zuwachs von über 70%. Bei Belegung beider Kursseiten. Und nun schauen Sie sich einmal die Gesamtbewegungen dieses Marktes im Verhältnis der hier rot markierten Bewegung an und bedenken, dass wir für unsere Kunden schon bei rund 30% Gewinn verkaufen.



**APPLE OPTIONSSCHEINE CALL**

CW2N0S / DE000CW2N0S9

Verkaufen

**GELD**  
0,008 EUR**BRIEF**  
0,035 EUR**Veränderung in %**  
0,00%

aktualisiert: 02.02.2016

PRODUKT BASISWERT DOKUMENTE

Chart

INTRADAY 1 WOCHE 1 MONAT 1 JAHR 3 JAHRE

02.02.2015

01.02.2016

**APPLE OPTIONSSCHEINE PUT**

CC7Z4B / DE000CC7Z4B0

Verkaufen

**GELD**  
2,28 EUR**BRIEF**  
2,30 EUR**Veränderung in %**  
3,17 %

aktualisiert

PRODUKT BASISWERT DOKUMENTE

Chart

INTRADAY 1 WOCHE 1 MONAT 1 JAHR 3 JAHRE

02.02.2015

01.02.2016



**KAUF**  
Doppeloption  
€ 1,30

**VERKAUF**  
Doppeloption  
€ 2,17

**GEWINN**  
Doppeloption  
66,92%

2.2016

95,200 [8:12] - Adidas Chart | Chartanalyse | A1EWWW | DE000A1EWWW0



**ADIDAS OPTIONSSCHEINE CALL**

CC70CL / DE000CC70CL3

Verkaufen

**GELD**  
1,02 EUR**BRIEF**  
1,03 EUR**Veränderung in %**  
-1,92 %

aktualisiert

PRODUKT BASISWERT DOKUMENTE

Chart

INTRADAY 1 WOCHEN 1 MONAT 1 JAHR 3 JAHRE

02.02.2015

01.02.2016

**ADIDAS OPTIONSSCHEINE PUT**

CC70CY / DE000CC70CY6

Verkaufen

**GELD**  
0,001 EUR**BRIEF**  
0,011 EUR**Veränderung in %**  
0,00%

aktualisiert: 02.02.20

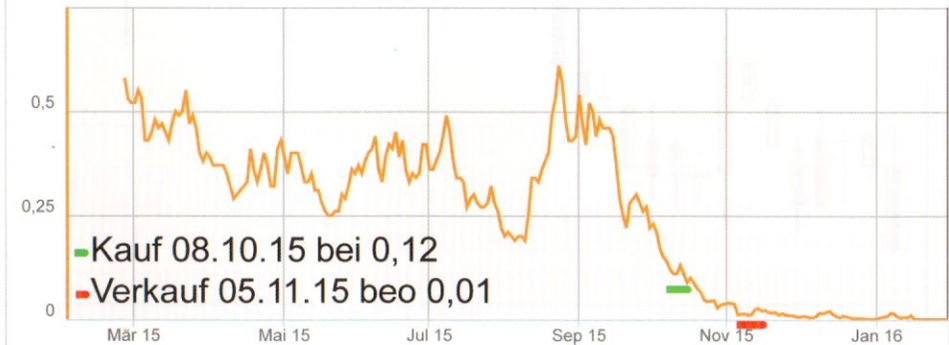
PRODUKT BASISWERT DOKUMENTE

Chart

INTRADAY 1 WOCHEN 1 MONAT 1 JAHR 3 JAHRE

02.02.2015

01.02.2016



**KAUF**  
Doppelooption  
€ 0,26

**VERKAUF**  
Doppelooption  
€ 0,68

**GEWINN**  
Doppelooption  
161,53%



2016

Daimler Chart | Chartanalyse | 710000 | DE0007100000





2016

Euro / Brasilianischer Real | Euro Brasilianischer Real Chart | Chartanalyse | EUR BRL





2.2016

RTX USD Chart





2.2016

Weizen RealPush-Chart | Weizen Chart



