

MiFID II

Ex ante-Zusammenfassung der Kosten und Gebühren

Version 1.0, September 2020

Inhalt

1	Einführung	4
2	Umfang	5
2.1	Elemente, die nicht in den Geltungsbereich dieses Dokuments fallen	5
2.1.1	Anpassungen der Aktien- und Indexdividenden.....	5
2.1.2	Öl-Punktanpassungen	6
2.1.3	Provisionen von Dritten.....	7
3	Kosten und Gebühren und Ihre Kontoauszüge	8
4	Einleitung/Hintergrund	10
4.1	Marktinformationen.....	10
4.2	Umrechnung von Fremdwährungen	12
4.2.1	Sweeps von Währungen	13
4.3	Nominalwert	13
4.3.1	Lotgröße (Nur CFD).....	14
4.3.2	Tickgröße.....	14
4.4	Marginanforderung.....	15
4.5	Zugrunde liegende Interbankenzinssätze	16
4.6	ETX-Festzins	17
4.7	ETX-Provisionssätze	17
4.8	Geschäftsschluss	18
4.8.1	ETX Tagesendzeit.....	18
4.8.2	Marktschlusszeit.....	18
5	Variable Kosten und Gebühren	20
5.1	Spread	20
5.2	Sonderkredite.....	21
5.3	Zinsen.....	23
6	Produktspezifische variable Kosten und Gebühren	24
6.1	Rohstoffe.....	24
6.1.1	Overnight-Finanzierungskosten.....	24
6.2	Kryptowährungen	25
6.2.1	Overnight-Finanzierungskosten.....	25
6.3	Aktien	27
6.3.1	Overnight-Finanzierungskosten.....	27
6.3.2	ETX Capital-Provision (Nur CFDs auf Aktien).....	28
6.4	Devisen	29
6.4.1	Swapegebühren	29
6.4.2	ETX-Verwaltungsgebühr	31
6.5	Indizes	33
6.5.1	Overnight-Finanzierungskosten.....	33
7	Fixkosten und Gebühren	35

7.1	Einzahlungsgebühren.....	35
7.2	Auszahlungsgebühren	36
7.3	Gebühren für ruhende Konten	37
8	Haftungsausschluss	38
9	Weitere Informationen.....	38

1 Einführung

Im Rahmen der erweiterten Anlegerschutzbestimmungen der Richtlinie über Märkte für Finanzinstrumente (MiFID II) muss ETX Capital Informationen zu allen erhobenen Kosten und Gebühren bereitstellen.

Diese Informationen werden Ihnen in zwei Formen zur Verfügung gestellt:

- **Vorhandel („Ex ante - vorab“)** – Wir sind verpflichtet, Einzelheiten zu allen Kosten und Gebühren offenzulegen, die Ihnen möglicherweise entstehen, bevor wir Services für Sie erbringen. In diesem Dokument werden die potenziellen Kosten und Gebühren erläutert, die durch die Nutzung unserer Services entstehen können. Wir empfehlen Ihnen, die in diesem Dokument enthaltenen Informationen vor dem Handel mit uns sorgfältig zu studieren. Weitere Details finden Sie auch in den [Basisinformationsblättern für verpackte Anlageprodukte für Kleinanleger und Versicherungsanlageprodukte \(PRIIPs\) auf unserer Website](#).
- **Nachhandel („Ex-Post nachträglich“)** – Wir müssen Ihnen eine jährliche Erklärung vorlegen, in der die Kosten und Gebühren zusammengefasst sind, die Ihnen entstanden sind. Diese wird Ihnen jedes Jahr im Januar für das vorangegangene Kalenderjahr zur Verfügung gestellt. Eine weitere Aufschlüsselung dieser Gebühren finden Sie über Ihre regulären Kontoauszüge, die Sie am Ende eines jeden Monats von Ihrem Konto herunterladen können. Sie können bei unserem Kundensupport-Team jederzeit eine Aufschlüsselung der in dieser Erklärung aufgeführten Gebühren anfordern.

Die Kontaktdaten unseres Kundensupport-Teams finden Sie im Abschnitt 9 dieses Dokuments.

2 Umfang

In diesem Dokument sind die Kosten und Gebühren für die von ETX Capital für Sie erbrachten Services aufgeführt. Alle Broker erheben Gebühren für bestimmte Services. In diesem Dokument wird angegeben, wie hoch die von uns berechneten Gebühren sind, warum sie erhoben werden und wie viel Ihnen möglicherweise berechnet wird. Wir stellen Ihnen Formeln und Arbeitsbeispiele zur Verfügung, um Ihnen so das Verständnis zu erleichtern. Auf diese Weise können Sie Ihre voraussichtlichen Kosten und Gebühren berechnen, bevor Sie unsere Services in Anspruch nehmen.

2.1 Elemente, die nicht in den Geltungsbereich dieses Dokuments fallen

2.1.1 Anpassungen der Aktien- und Indexdividenden

Mit Aktien werden den Aktionären in regelmäßigen Abständen Dividenden ausbezahlt. Wenn sie dies tun, führt dies dazu, dass der Aktienkurs „Ex-Dividende“ gehandelt wird, d. h. der Aktienkurs wird den Barwert der Dividende nicht mehr berücksichtigen, sodass der Kurs um den Betrag der Dividende fällt. In ähnlicher Weise werden auch die Indizes fallen, wenn dies der Fall ist, da sie aus einer Sammlung von Wertpapieren bestehen, die nach Marktkapitalisierung gewichtet sind. Jedes Wertpapier, das Ex-Dividende gehandelt wird, führt zu einem gewichteten Rückgang des Index, in dem es notiert ist.

Wenn Dividenden ausgezahlt werden, würde dieser Preisabfall am Wertpapier oder Index zu einer Änderung des Gewinns oder Verlusts Ihrer Position infolge dieses Dividendenereignisses führen. Da es sich um geplante Ereignisse handelt, stellen wir sicher, dass mit diesen Ereignissen kein Gewinn oder Verlust erzielt werden kann. Wenn ein Preis infolge einer Dividende fällt, nehmen wir eine entsprechende Anpassung Ihres Barguthabens vor, um die Auswirkungen der Preisbewegung aufzuheben.

Arbeitsbeispiel

Sie haben im UK 100 eine Long-Position zu 10 GBP pro Punkt eröffnet.

Am zugrunde liegenden Marktschluss werden verschiedene Dividenden ausgeschüttet, was zu einem Rückgang des UK 100-Kurses um 55 Punkte führt.

Wenn Sie Long sind, kommt es zu einer Bewegung in Ihrer Position, sodass sich Ihr Gewinn oder Verlust verringert um:

$$10 \text{ GBP pro Punkt} \times -55 \text{ Punkte} = -550 \text{ GBP}$$

Wir schreiben Ihrem Barguthaben daher 550 GBP gut, sodass dieser durch Dividenden verursachte Preisabfall keine Auswirkungen hat.

Anmerkung: Wäre Ihre Position Short gewesen, hätte sich Ihr Gewinn oder Verlust um 550 GBP erhöht, und wir hätten Ihr Barguthaben um 550 GBP belastet.

Da es einen Netto-Null-Effekt auf Ihre Kapitalrendite gibt, betrachten wir diesen Vorgang weder als Kosten noch als Gebühr, und wird als solches nicht in Ihre MiFID II-Ex-post-Kosten-

und Gebührenaufstellung aufgenommen. Die Lastschrift/Gutschrift für die Dividendenanpassung erscheint jedoch auf Ihrem regulären Konto-/Handelsauszug.

Einzelheiten zu den Zeiten, zu denen diese Dividendenanpassungen angewendet werden können, finden Sie im Abschnitt 4.8.2.

2.1.2 Öl-Punktanpassungen

Ähnlich wie bei Aktien- und Index-Dividendenanpassungen können auch ähnliche Preisanpassungen auftreten, die durch eine Belastung oder Gutschrift Ihres Kontos ausgeglichen werden, wenn Sie täglich mit rollierenden Nymex oder Brent handeln.

Unsere täglichen rollierenden Preise für Nymex-Rohöl und Brent werden synthetisch unter Verwendung des Preises der beiden Future-Ölkontrakte für den Vormonat erstellt. Punktanpassungen werden jeden Abend vorgenommen, um den Wechsel von einem Futures-Preis zum nächsten widerzuspiegeln. Diese Anpassung kann je nach Richtung der Position und wenn der Preis für den Vormonat niedriger oder höher als der des nächsten Monats ist, positiv oder negativ sein. Die Anpassungen werden an Positionen vorgenommen, die zum Marktschluss gehalten werden (siehe Abschnitt 4.8.2). An einem Freitag wird die Anpassung dreimal angewendet, um das Wochenende zu berücksichtigen.

Die Anpassung kann folgendermaßen berechnet werden:

$$\text{Einsatz} \times \frac{(\text{Preisunterschied zwischen zwei Kontrakten})}{(\text{Differenz in Tagen zwischen zwei Kontrakten} \times \text{Tickgröße})}$$

Arbeitsbeispiel

Bei einem täglich rollierenden Nymex Crude Spread-Bet-Kontrakt gehen Sie 10 GBP pro Punkt Long.

Der Nymex Crude Mai-Future (läuft am 20. April 2020 aus) hat einen Marktschlusspreis von 41,49 US-Dollar. Der Nymex Crude Juni-Future des folgenden Monats hat einen Marktschlusspreis von 43,87 US-Dollar.

$$\begin{aligned} & \text{Einsatz} \times \frac{(\text{Preisunterschied zwischen zwei Kontrakten})}{(\text{Differenz in Tagen zwischen zwei Kontrakten} \times \text{Tickgröße})} \\ &= 10 \text{ GBP} \times \frac{(43,87 - 41,49)}{(28 \times 0,01)} \\ &= 85 \text{ GBP} \end{aligned}$$

Die Anpassung von +0,085 Ticks (8,5 Punkte) wird zum Marktschluss unserem täglichen rollierenden Nymex-Rohölpreis hinzugefügt. Um dies auszugleichen, wird die Long-Position mit 85 GBP belastet, um den offenen Gewinn oder Verlust aus der Punkteanpassung an diesem bestimmten Tag auszugleichen.

Anmerkung: Gemäß dem obigen Beispiel würde eine Short-Position von 10 GBP pro Punkt eine Gutschrift von 85 GBP erhalten, um diese offene Gewinn- oder Verlustanpassung auszugleichen.

2.1.3 Provisionen von Dritten

Wenn Sie von einem Dritten, d. h. von einem Partner, einem Introducing Broker oder einem gebundenen Vertreter, in ETX Capital eingeführt wurden, können Kosten und Gebühren entstehen, die implizit in den Kosten und Gebühren enthalten sind, die mit den von ETX Capital für Sie erbrachten Dienstleistungen verbunden sind. Diese Provisionen von Drittanbietern gehen über den Rahmen dieses Dokuments hinaus. Wenn Sie weitere Unterstützung benötigen, kontaktieren Sie bitte unser Kundensupport-Team.

3 Kosten und Gebühren und Ihre Kontoauszüge.

Es gibt zwei Möglichkeiten, wie Ihnen Kosten und Gebühren entstehen können:

- **Explizite Kosten** – direkt als separate Einzelgebühren Ihrem Konto belastet.
- **Implizite Kosten** – diese werden nicht direkt Ihrem Konto belastet, sondern sind in diesen Gebühren enthalten. Ein Beispiel hierfür ist der Spread, der bereits in den Preis einbezogen wird, zu dem Sie handeln.

Wir haben zusammengefasst, wo Sie Details zu den in diesem Dokument aufgeführten Kosten sowohl in Ihrer MiFID II-Ex-post-Kosten- und Gebührenaufstellung als auch in Ihren regulären Konto-/Handelsauszügen finden.

MiFID II	Kosten/ Gebühr	Abschnitt in diesem Dokumen t	TraderPro- Konto/Handelsausz ug	MT4 Konto- /Handelsauszug
Finanzinstrumente – Laufende Kosten	Einzahlung	6.1.1, 6.2.1, 6.3.1, 6.5.1	Einzahlung	Swap
	Tägliche Rollierung		Lastschrift/Gutschrift für rollierende Handelstransaktion	Swap
	Provision	6.3.2	Gebühr für garantierten Stop	
	Spread	5.1	Diese Kosten sind implizit im gehandelten Preis enthalten und erscheinen daher nicht als separate Gebühr auf Ihrem Kontoauszug.	
	Swapgebühren	6.4.1	Finanzierung/Lastsc hrift/Gutschrift für rollierende Handelstransaktion	Swap
Finanzinstrumente – Nebenkosten	Auszahlungsgebü hren	7.2	Geld vom Konto überweisen	Belastung Auszahlungsgebühr
	Einzahlungsgebü hren	7.1	Geld vom Konto überweisen	Belastung Hinterlegungsgebü hr
	Gebühren für ruhende Konten	7.3	Geld vom Konto überweisen	Gebühr für ruhendes Konto
	Sonderausleihe	5.2	Geld vom Konto überweisen	k. A.
	Zinsen	5.3	Geld vom Konto überweisen	k. A.
An Dritte gezahlte Beträge	Gebühren für gebundene Vertreter	Diese Provisionsgebühren von Drittanbietern sind in den für Ihr Konto erhobenen Kosten und Gebühren enthalten. Diese gehen über den Rahmen dieses Dokuments hinaus. Wenn Sie weitere Unterstützung benötigen, kontaktieren Sie bitte unser Kundensupport- Team.		
	IB-Gebühren			
	Partnergebühren			

Möglicherweise erscheinen auf Ihrem regulären Konto-/Handelsauszug noch andere Posten, aber diese fallen nicht in den Anwendungsbereich dieses Dokuments. Siehe Abschnitt 2.1 für weitere Informationen.

4 Einleitung/Hintergrund

4.1 Marktinformationen

Um Ihre Berechnungen zu vereinfachen, können Sie detaillierte Informationen zu allen Märkten anzeigen, die Sie auf Ihren ETX-Handelsplattformen handeln, indem Sie:

- **TraderPro** – klicken Sie mit der rechten Maustaste auf einen Markt in der Plattform und wählen Sie „Marktinformationen“ aus der Ergebnisliste.

MARKT	SELL	BUY	TIEF	HOCH	ÄNDERUNG	ÄNDERUNG %
Apple Inc	11479.5	11504.5	11341.6	11583.6	+291.5	+2.60
Barclays Plc	103.532	103.780	102.092	104.006	+0.763	+0.74
Bitcoin (USD)	10647.9	10693.5	10225.0	10702.0	+348.9	+3.38
Brent Crude	40.025	40.065	39.635	40.455	-0.003	-0.01
EURGBP		0.92123	0.92007	0.92644	-0.00448	-0.48
EURUSD		1.18802	1.18311	1.18884	+0.00335	+0.28
GBPUSD		1.28972	1.27746	1.29199	+0.00986	+0.77
Germany 3		13205.6	13110.2	13341.8	-9.8	-0.07
HSBC		323.424	319.675	325.775	-0.046	-0.01
SP 500		3391.95	3330.50	3392.70	+51.95	+1.56
Spot Gold	1958.785	1959.285	1937.170	1959.790	+18.540	+0.96

EURGBP ... ⌵ ✕

[Wichtige Info lesen](#) 🔗

STATUS Offen

SPREAD
0.9

HANDELSZEIT
22:00 Sun - 21:55 Fri UK Time

MINDESTPOSITION
0.5 - 999

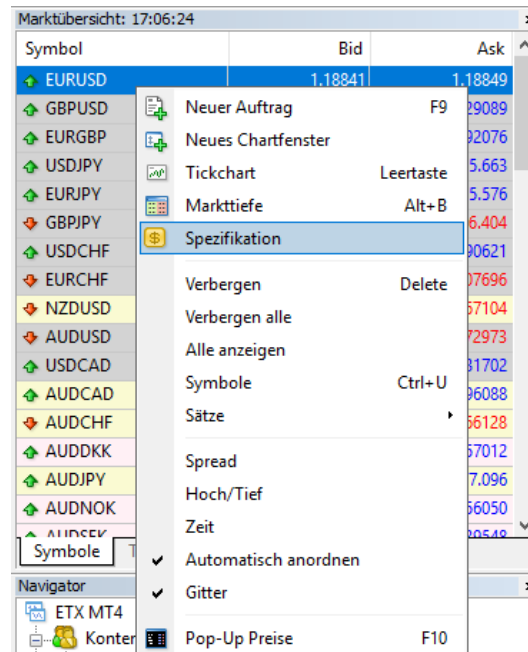
ABLAUF **ZULETZT**
Keine Angaben GEHANDELT
 Keine Angaben

MARGINANFORDERUNG
Die hinzugefügte Position auf diesem Markt wird folgender Staffe- lung unterliegen:

Staffelung	Größe (GBP)	Margin
1	0.0 - 600.0	3.33%
2	600.0 - 950.0	3.33%
3	950.0 - 1200.0	3.33%
4	1200.0+	10%

MINDEST-MARGIN
Ca. 310 (mit Stop Loss)
Minimaler Orderabstand + Slippage Faktor

- **MT4** – klicken Sie im Feld „Marketübersicht“ mit der rechten Maustaste auf den Markt und dann in der Ergebnisliste auf „Spezifikation“.



EURUSD Kontraktsspezifikation

Spread	schwebend	
Nachkommastellen	5	
Stop Level	30	
Kontraktgröße	100000	
Marginwährung	EUR	
Profitberechnungsmodus	Forex	
Marginberechnungsmodus	Forex	
Margin-Hedge	25000.00	
Margin Prozentsatz	35.0%	
Handel	Voller Zugriff	
Ausführung	Markt	
GTC-Modus	Pending Orders halten bis zum manuellen Löschen	
Minimales Volumen	0.01	
Maximales Volumen	40.00	
Volumen-Schritt	0.01	
Swap Typ	in Punkten	
Swap Long	-8.9103	
Swap Short	-4.1103	
3-days swap	Mittwoch	
Sitzungen	Quoten	Handel
Sonntag		
Montag	00:00-24:00	00:05-23:59
Dienstag	00:00-24:00	00:05-23:59
Mittwoch	00:00-24:00	00:05-23:59
Donnerstag	00:00-24:00	00:05-23:59
Freitag	00:00-23:55	00:05-23:55
Samstag		

Schließen

Darüber hinaus finden Sie auf unserer [Seite Handelskosten](#) detaillierte Informationen zu unseren Märkten.

4.2 Umrechnung von Fremdwährungen

Nicht-Forex-CFDs werden in der Währung des CFD-Kontrakts durchgeführt. Wenn Sie also mit einem Apple-CFD handeln, wird der zugrunde liegende Markt Apple in USD bewertet, sodass Ihr Kontrakt in USD und Ihr Gewinn oder Verlust in USD bewertet wird.

Bei Forex-CFD-Kontrakten handeln Sie mit „Lots“ der zuerst genannten Währung und der Gewinn oder Verlust des Kontrakts erfolgt in der zweiten Währung. Zum Beispiel wird der Gewinn oder Verlust auf 1 Lot EURUSD in USD angegeben.

Spread-Bets werden in der Kontowährung abgewickelt. Wenn Sie beispielsweise ein Spread-Bet-Konto in GBP besitzen und Apple-Aktien handeln, obwohl Apple-Aktien in USD bewertet sind, wird Ihr Gewinn oder Verlust in GBP angegeben, da Sie für jede Punktbewegung im zugrunde liegenden Apple-Aktienkurs eine festgelegte Anzahl von GBP handeln.

Es kann zu Währungsumrechnungen/Sweeps kommen, um schließlich Gewinne oder Verluste, Transaktionen oder Salden in Ihre Kontowährung umzurechnen.

Diese Preise sind unten aufgeführt.

Kontotyp	Forex-Umrechnung in Kontowährung	Übersetzung
TraderPro CFD	Gewinn/Verlust	Bei Nicht-FX-CFD-Trades erfolgt Ihr Gewinn oder Verlust in der zugrunde liegenden Währung und wird automatisch um 01:30 Uhr BST/GMT zu Ihrer Konto-Basiswährung übertragen (es sei denn, Sie haben diesen Prozess deaktiviert).
	Transaktionen	Bei Nicht-FX-CFD-Trades erfolgt Ihr Gewinn oder Verlust in der zweiten genannten Währung und wird automatisch um 01:30 Uhr BST/GMT zu Ihrer Konto-Basiswährung übertragen (es sei denn, Sie haben diesen Prozess deaktiviert).
MT4 CFD	Gewinn/Verlust	Siehe Abschnitt 4.2.1.
	Transaktionen	Bei CFDs in MT4 wird Ihr Gewinn oder Verlust beim Trading automatisch in Ihre Konto-Basiswährung umgerechnet.
TraderPro Spread-Bet	Gewinn/Verlust	Es ist kein Sweep zwischen Währungen erforderlich.
	Transaktionen	Ihr Gewinn oder Verlust ist bereits in der Währung Ihres Kontos angegeben. Es ist jedoch möglich, mehrere Währungen auf Ihrem Spreadbet-Konto zu halten und Trades in einer anderen Währung als Ihre Basiswährung werden automatisch um 01:30 Uhr AM BST/GMT zu Ihrer Konto-Basiswährung übertragen (es sei denn, Sie haben diesen Prozess deaktiviert).
		Beinhaltet Ihr Konto mehrere Währungen, werden alle Trades in einer anderen Währung zu Ihrer Basiswährung

		übertragen. Siehe Abschnitt 4.2.1.
MT4		
Spread-Bet	Gewinn/Verlust	Ihr Gewinn oder Verlust ist bereits in der Währung Ihres Kontos angegeben, daher ist keine Umrechnung/kein Sweep erforderlich.
	Transaktionen	Nicht zutreffend.

4.2.1 Sweeps von Währungen

Wenn Ihr Konto aus mehreren CFD- oder Spreadbet-Währungsunterkonten besteht, werden Ihre erzielten Gewinne/Verluste und Transaktionen in diesen einzelnen Währungsunterkonten in Ihre Basiswährung umgerechnet.

Kunden sind auf automatische Sweeps von Währungen eingestellt, die um 01:30 Uhr BST/GMT stattfinden, haben aber die Möglichkeit, sich auf Anforderung abzumelden. Sie müssen sich dazu an den Kundendienst wenden. Sie können sich auch mit ihrem Vertriebsleiter/Kundendienst in Verbindung setzen, um eine Ad-hoc-Suche außerhalb dieser automatisierten Zeit zu veranlassen, d. h., um anzufordern, dass alle/einige der Nicht-Basiswährungskonten zur Konto-Basiswährung übertragen werden.

Solche Umrechnungen erfolgen auf Basis unseres Markt-Kassakurses um 01:30 Uhr AM BST/GMT plus/minus einer ETX-Gebühr. Diese Gebühr beträgt derzeit 0,75 %.

Wie oben erwähnt, werden Sweeps von Währungen von unseren Systemen ab 01:30 Uhr AM BST/GMT verarbeitet. Diese werden auf Ihren Auszügen zu dem Zeitpunkt oder kurz danach angezeigt.

Arbeitsbeispiel

Der Markt-Kassakurs für GBPUSD beträgt 1,2550. Die Gebühr für den Sweep von Währungen beträgt somit:

$$1,2550 \times 0,75 \% = 0,0094 \text{ Pips}$$

Wenn Sie GBP verkaufen (und USD kaufen), beträgt der von uns verwendete Kurs 1,2456, und wenn Sie GBP kaufen (und USD verkaufen), beträgt der Kurs 1,2644.

4.3 Nominalwert

Anders als bei herkömmlichen Anlageformen besitzen Sie beim Trading mit CFDs oder Spread-Bets nicht den zugrunde liegenden Vermögenswert, auf den Sie setzen. Stattdessen handeln Sie mit einem Derivat (CFD oder Spread-Bet), das den Kursbewegungen auf dem zugrunde liegenden Markt entspricht.

Wenn Sie mit CFDs oder Spread-Bets handeln, tätigen Sie einen Trade mit Hebelwirkung. Hebelwirkung ist die Verwendung von geliehenen Mitteln, um die Handelsposition über das hinaus zu erhöhen, was allein aus dem Barguthaben verfügbar wäre.

Der Nominalwert ist der zugrunde liegende Wert der Derivatposition (CFD oder Spread-Bet), mit der Sie handeln. Der Nominalwert ist der Gesamtwert der gehaltenen Position, während

der Marktwert der Preis ist, zu dem diese Position auf dem Markt gekauft oder verkauft werden kann.

Der Nominalwert kann folgendermaßen berechnet werden:

$$\text{Nicht-FX-Märkte: Einsatz} \times \frac{\text{Preis}}{\text{Tickgröße}}$$

$$\text{CFD FX-Märkte: Einsatz} \times \text{Lotgröße} \times \text{Preis}$$

$$\text{Spread Bet FX-Märkte:} = \text{Stake} \times \frac{\text{Preis}}{\text{Tickgröße}}$$

$$\text{TraderPro CFD-Aktienmärkte: Einsatz} \times 0.01 \times \frac{\text{Preis}}{\text{Tickgröße}}$$

Lotgröße: siehe Abschnitt 4.3.1.

Preis: den auf Ihrer ETX-Handelsplattform angezeigten Marktpreis. Dies kann abhängig von Ihrer Berechnung der aktuelle Marktpreis, der Tagesendpreis oder der Marktschlusspreis sein. Der entsprechende Preis wird in den verschiedenen Abschnitten dieses Dokuments erläutert.

Einsatz: Wie viel pro Punkt (Spread-Bets) oder wie viele Lots (CFDs) Sie handeln. Dies ist der Wert, den Sie in Ihr Handelsticket eingeben.

Tickgröße: Siehe Abschnitt 4.3.2.

4.3.1 Lotgröße (Nur CFD)

Die Lotgrößen unterscheiden sich für jeden CFD-Kontrakt. Im Folgenden finden Sie eine Zusammenfassung der allgemeinen Lotgrößen in unseren Märkten. Einzelheiten dazu, wie Sie die Informationen des einzelnen Marktes anzeigen können, finden Sie im Abschnitt 4.1.

Markttyp	1 Lot Äquivalent
Aktien	1 Anteil an der zugrunde liegenden Aktie.
Devisen	100.000 der Basiswährung (d. h. die erste Währung im Paar).
Andere	1 der zugrunde liegenden Währung des Kontrakts (z. B. 1 Lot Wall Street entspricht 1 USD pro Punkt).

4.3.2 Tickgröße

Wenn sich ein Preis auf einem Markt nach oben oder unten bewegt, wirkt sich dies auf Ihren Gewinn oder Verlust aus. Die gesamte Preisbewegung ist in verschiedene Preisschritte unterteilt. Das ist die Anzahl der einzelnen Punkte, um die sich Ihre Position bewegt hat. Dies wird als Tickgröße bezeichnet und zur Berechnung der Punktbeziehung in Ihrer Position verwendet. Die Tickgröße der einzelnen Märkte variiert. Diese werden entweder als Ganzzahl oder in Dezimalzahlen ausgedrückt. Die Bewegung eines Ticks entspricht einem „Punkt“. Möglicherweise stellen Sie fest, dass viele ähnliche Märkte gemeinsame Tickgrößen haben.

Arbeitsbeispiel

Die meisten Währungen werden mit vier Dezimalstellen bewertet. Wenn sich der Marktpreis um 0,0001 ändern würde, wäre dies repräsentativ für eine 1-Punkt-Bewegung.

Die Tickgröße dieser Märkte wäre daher 0,0001

Einzelheiten dazu, wie Sie die Informationen des einzelnen Marktes anzeigen können, finden Sie im Abschnitt 4.1.

4.4 Marginanforderung

Die Marginanforderung ist der Betrag der verfügbaren Mittel, die Sie auf Ihrem Konto halten müssen, um eine Position zu eröffnen. Die Höhe der Margin, die erforderlich ist, um dieselbe Position offen zu halten, variiert, wenn sich die Marktpreise bewegen und sich der Nominalwert Ihrer Position ändert.

Die Höhen der Marginanforderung unterscheiden sich von Markt zu Markt. Sie können die individuellen Marginanforderungen für jeden Markt anzeigen, indem Sie den Bildschirm Marktinformationen auf Ihrer Handelsplattform anzeigen.

Einzelheiten dazu, wie Sie die Informationen des einzelnen Marktes anzeigen können, finden Sie im Abschnitt 4.1.

Die Marginanforderung für einen Trade errechnet sich wie folgt:

$$\text{Nominalwert} \times \text{Höhe der Marginanforderung}$$

Preis für Marginanforderung: Der Geldbetrag, den Sie aufbringen müssen, um Ihre Position zu eröffnen/aufrechtzuerhalten, ausgedrückt als Prozentsatz des Nominalwerts.

Nominalwert: Siehe Abschnitt 4.2.1.

Anmerkung: Der für die Berechnung des Nominalwerts verwendete Preis ist der Eröffnungspreis für die anfängliche Marginanforderung bei Eröffnung des Trades und der aktuelle Marktpreis für eine laufende Marginanforderung.

Arbeitsbeispiel (Spread-Bet)

Sie eröffnen eine Long-Position auf Apple bei 1 GBP pro Punkt. Die Marginanforderung für diesen Markt beträgt 20 %. Apple handelt derzeit bei 30.000 Cent.

$$\begin{aligned} & \text{Nominalwert} \times \text{Höhe der Marginanforderung} \\ & = \left(1 \text{ GBP pro Punkt} \times \frac{30.000}{1} \right) \times 20 \% = 6.000 \text{ GBP} \end{aligned}$$

Um die Position zu eröffnen, benötigen Sie zunächst 6.000 GBP Handelsmittel auf Ihrem Konto. Die Margin, die Sie auf Ihrem Konto halten müssen, um die Position zu halten, schwankt entsprechend dem aktuellen Marktpreis.

Anmerkung: Die Margenanforderung ist weder eine Kosten- noch eine Gebührenforderung, sodass Sie diese auf Ihrer Abrechnung nicht finden werden. Es ist eine vorübergehende Finanzierungsanforderung, damit Sie einen Trade eröffnen und aufrechterhalten können. Sobald der Trade geschlossen ist, werden diese Mittel nicht mehr gehalten und an Ihre verfügbaren Handelsmittel zurückgegeben. Sie können jetzt verwendet werden, um neue Trades zu eröffnen. Bei teilweisen Schließungen von Trades wird ein anteiliger Marginbetrag nicht mehr gehalten und Ihnen zum Handel zur Verfügung gestellt. Möglicherweise werden auf Ihrem Konto Margin-Anpassungen angezeigt. Diese sind nicht kostenpflichtig und gehen über den Rahmen dieses Dokuments hinaus.

4.5 Zugrunde liegende Interbankzinssätze

Im gesamten Dokument wird auf den zugrunde liegenden Interbankzinssatz verwiesen. Dieser bezieht sich auf den Zinssatz, der von mehreren Banken festgelegt wurde und zu dem sie bereit sind, Geld zu verleihen, wobei der Durchschnitt aller angegebenen Zahlen zugrunde gelegt wird. Diese Zinsen variieren je nach Markt. ETX Capital definiert oder ändert den zugrunde liegenden Interbankzinssatz nicht, sondern bezieht ihn lediglich aus einer externen Quelle.

Für die in diesem Dokument enthaltenen Beispiele haben wir feste zugrunde liegende Interbankzinssätze verwendet (siehe Tabelle unten). Diese Zinsen sind nicht festgelegt und spiegeln nicht unbedingt die tatsächlichen Marktzinssätze wider, die zum Zeitpunkt der Platzierung eines Trades bei uns gelten. Wir beziehen unsere 6-Monats-Zinsen von unseren Preisanbietern. Nachfolgend finden Sie eine Liste der Quellen der tatsächlichen Marktzinsen, die sich den von uns verwendeten Zinsen in etwa entsprechen.

Markt	Zugrunde liegender Interbankzinssatz	In Beispielen verwendeter Richtsatz	Marktpreise
Dänemark	Interbankzinssatz Dänemark	k. A.	Website der dänischen Nationalbank
Europa	EURIBOR (Euro Interbank Offered Rate)	0,35 %	Website EURIBOR-Zinssätze
Großbritannien	LIBOR (London Interbank Offered Rate)	0,85%	ICE-Website
Schweden	STIBOR (Stockholm Interbank Offered Rate)	k. A.	Website der Swedish Financial Benchmark Facility
Tschechien	Interbankzinssatz Tschechien	k. A.	Website der tschechischen Nationalbank
USA	US LIBOR	2,0 %	ICE-Website

4.6 ETX-Festzins

ETX wendet bei der Berechnung der Overnight-Finanzierungskosten einen Festzins an. Beispiele hierfür finden Sie in den Abschnitten 6.1.1 (Waren), 6.2.1 (Kryptowährungen), 6.3.1 (Aktien) und 6.5.1 (Indizes).

Markttyp	Märkte	ETX-Festzinssatz (jährlich)
Aktien	Alle	6 %
Indizes	Alle	4,5 %
Kryptowährungen	Alle	Long-Positionen: 30 % Short-Positionen: Interbankzinssatz erhalten (siehe 4.5).
Rohstoffe	Gilt für rollierende Tageskontrakte mit Gold, Silber, Brent und Nymex	4,5 %

4.7 ETX-Provisionssätze

Der ETX-Provisionsatz gilt nur für CFDs auf Trader Pro-Aktien. Dies sind Standardprovisionsgebühren pro Markt. Einzelheiten zur Standardprovisionsgebühr und zur Mindestprovisionsgebühr für den Handel mit Aktien-CFDs in einem Land sind nachstehend aufgeführt:

Land/Region	Standardprovisionsgebühr (Aktien-CFDs)	Mindestprovisionsgebühr (Aktien-CFDs)
Australien	0,2 %	AUD 15
Dänemark	0,1 %	DKK 100
Eurozone	0,1 %	EUR 10
Großbritannien	0,1 %	GBP 10
Norwegen	0,1 %	NOK 100
Polen	0,1 %	PLN 50
Schweden	0,1 %	SEK 100
Schweiz	0,1 %	CHF 10
Singapur	0,4 %	SGD 15
Tschechien	0,1 %	CZK 300
Ungarn	0,1 %	HUF 3500

Land/Region	Standardprovisionsgebühr (Aktien-CFDs)	Mindestprovisionsgebühr (Aktien-CFDs)
USA	Größer als 2 Ticks oder eine Mindestgebühr von 15 USD.	USD 15

4.8 Geschäftsschluss

Die zugrunde liegenden Marktschlusszeiten sind für Ihre Ermittlung der Preise und des Nominalwerts Ihrer Position bei der Berechnung verschiedener Kosten und Gebühren relevant.

4.8.1 ETX Tagesendzeit

Unser Tagesendzeit ist Mitternacht GMT/BST. Wir verwenden diese Zeit, um das Ende des Kalendertages gemäß Ihren ETX-Handelsauszügen zu bestimmen.

4.8.2 Marktschlusszeit

Marktschlusszeiten werden von der Börse bestimmt, an der der zugrunde liegende Markt gehandelt wird, und nicht von uns. Wir verwenden diesen Zeitpunkt, um Ihre Overnight-Finanzierung und Tom-Next-Gebühren sowie etwaige Dividenden- und Punktanpassungen zu berechnen.

Um Ihre Berechnungen zu vereinfachen, finden Sie detaillierte Informationen zu diesen Zeiten im Abschnitt 4.1. Diese sind auch unten aufgeführt:

Markt	Overnight- Finanzierung/Tom-Next* (Abschnitte 6.1.1, 6.2.1, 6.3.1, 6.4.1 und 6.5.1) (GMT/BST)	Dividenden- /Punktanpassungen** (Abschnitt 2.1.1 und 2.1.2) (GMT/BST)
<u>FX</u>	22:00*	k. A.
<u>Kryptowährungen</u>	22:00	k. A.
<u>Indizes</u>		
Australien	07:00	07:00
Euro Stocks 50	16:30	16:30
France 40	16:30	16:30
Germany 30	16:30	16:30
Hong Kong 50	09:00	09:00
Italy 40	16:30	16:30
Japan 225	07:00	07:00
SP 500	21:00	21:00

ETX ist ein Handelsname, der von Monecor (Europe) Ltd. (Ex Investments and Insurance Advisers und Sub Agents Limited) verwendet und von der zypriotischen Finanzaufsichtsbehörde mit der Lizenznummer 096/08 gemäß der Richtlinie über Märkte für Finanzinstrumente (MiFID II) reguliert wird).

Markt	Overnight- Finanzierung/Tom-Next* (Abschnitte 6.1.1, 6.2.1, 6.3.1, 6.4.1 und 6.5.1) (GMT/BST)	Dividenden- /Punktanpassungen** (Abschnitt 2.1.1 und 2.1.2) (GMT/BST)
Spain 35	16:30	16:30
UK 100	16:30	16:30
US Tech	21:00	21:00
Wall St	21:00	21:00
<u>Aktien</u>		
Belgien	16:30	16:30
Dänemark	15:55	15:55
Deutschland	16:30	16:30
Finnland	16:25	16:25
Frankreich	16:30	16:30
Großbritannien	16:30	16:30
Italien	16:25	16:25
Niederlande	16:30	16:30
Portugal	16:30	16:30
Schweden	16:25	16:25
Tschechien	15:20	15:20
USA	21:00	21:00
<u>Rohstoffe</u>		
Brent-Öl	22:45	22:45**
Gold	18:30	k. A.
Nymex Crude	22:45	22:45**
Silber	18:25	k. A.

5 Variable Kosten und Gebühren

5.1 Spread

Der Markt-Spread ist die Differenz zwischen Kauf- und Verkaufspreis in einem Markt. Für jeden von Ihnen eröffneten Trade wird automatisch ein Spread berechnet. Es entsteht an zwei Punkten, und zwar wenn der Handel eröffnet und wenn er geschlossen wird. Die Hälfte des Marktspreads (d. h. die Differenz zwischen dem mittleren Kurs und dem Briefkurs (beim Kauf) oder dem Geldkurs (beim Verkauf)) wird beim Öffnen eines Trades und die andere Hälfte beim Schließen eines Trades berechnet.

Fast alle Broker berechnen einen Spread. Wir stellen aber sicher, dass unsere im Vergleich zu anderen in der Branche wettbewerbsfähig sind. Der Ihnen berechnete Spread kann mit den folgenden Formeln kalkuliert werden:

Bei Kauf: Einsatz x (Briefkurs - Mittlerer Kurs)

bei Verkauf: Einsatz x (Mittlerer Kurs - Geldkurs)

Briefkurs (Ask Price): Der höhere der beiden auf einem Markt notierten Preise und der Preis, zu dem Sie bei einem Kauf handeln würden.

Geldkurs (Bid Price): Der niedrigere der beiden auf einem Markt notierten Preise und der Preis, zu dem Sie bei einem Verkauf handeln würden.

Mittlerer Preis: der aktuelle Marktpreis eines Marktes. Die Geld- und Briefkurse sind von diesem Preispunkt gleich weit entfernt und höher bzw. niedriger als der mittlere Preis.

Einsatz: wie viel pro Punkt (Spread-Bets) oder wie viele Lots (CFDs) Sie handeln.

Arbeitsbeispiel (CFD und Spread-Bet)

Sie eröffnen eine Long-Position auf HSBC Die Aktie wird zu einem Kurs von 600,00 Pence (mittlerer Preis) gehandelt, aber die Long-Position müsste bei 601,00 Pence (Briefkurs) eröffnet werden. Der dadurch entstandene Spread beträgt also:

$$\begin{aligned} & \text{(Briefkurs - Mittlerer Kurs)} \\ & = (601,00 - 600,00) = 1 \text{ Punkt} \end{aligned}$$

Hier ist ein Punkt/Tick Spread angefallen.

Wenn wir uns dann vorstellen, dass sich der Kurs von 600,00 nicht ändert, wenn Sie den Trade schließen (verkaufen), wird 1 Punkt zusätzlich als Spread berechnet. Dies liegt daran, dass der tatsächliche Kurs von HSBC möglicherweise 600,00 beträgt, der Verkaufs- bzw. Geldkurs jedoch 599,0.

$$\text{(Mittlerer Kurs - Geldkurs)}$$

$$=(600,00 - 599,00) = 1 \text{ Punkt}$$

Insgesamt wurden 2 Spread-Punkte berechnet, 1 bei Eröffnung des Handels und 1 bei Schließung. Dies kann mit dem Einsatz multipliziert werden, um den tatsächlichen Spread zu berechnen, der (als Geldbetrag) beim Öffnen und Schließen des Trades anfällt.

Anmerkung: Die in diesem Dokument enthaltenen Beispiele schließen die Spread-Kosten aus, da diese implizit in den Marktpreis einbezogen und daher automatisch berücksichtigt werden. Da der Spread im Preis, zu dem Sie handeln, implizit enthalten ist, wird dieser nicht als separate Gebühr auf Ihrem Konto/Handelsauszug ausgewiesen. Wir nehmen diesen Wert explizit in Ihre Ex-post-Zusammenfassung der Kosten und Gebühren von MiFID II auf, damit Sie die Kapitalrendite der von ETX Capital für Sie erbrachten Dienstleistungen beurteilen können. Siehe Abschnitt 3 für weitere Informationen.

5.2 Sonderkredite

Für Short-Aktien-Positionen, die Sie eröffnen, werden Sonderkreditgebühren erhoben. Wir behalten uns das Recht vor, dies zu tun, da wir die uns entstehenden Kreditkosten an Sie weitergeben, zuzüglich eines angemessenen Aufschlags bei der Absicherung des Handelsrisikos. Wenn Sie diese Gebühren nicht bezahlen können oder wir den zugrunde liegenden Markt nicht mehr beleihen (shorten) können, können wir Ihren Handel entweder zu einem Preis schließen, den wir für angemessen halten, oder Ihre Marginanforderung erhöhen. Dies liegt in unserem Ermessen.

In Fällen, in denen ETX ihr Risiko am Markt absichert, müssen sie einen Kredit bei einem Prime-Broker aufnehmen, damit dieser Trade eröffnet werden kann. Der Kreditzinssatz des Brokers wird dem Kunden zusammen mit der hinzugefügten Prämie mitgeteilt. Die auf das Jahr umgerechnete Mindestgebühr für Sonderkredite beträgt 1 %. Wenn der Marktkreditzinssatz 10 bis 19,9 % beträgt, fügen wir eine Prämie von 2 % hinzu, und wenn der Marktkreditzinssatz über 20 % liegt, fügen wir eine Prämie von 5 % hinzu. Wenn ETX ein Broker-Kreditzinssatz zur Verfügung steht, wird dieser als Markt-Kreditzinssatz für den Kontrakt bezeichnet und auf alle Short-Positionen in diesem Kontrakt angewendet.

Die Marktkreditzinssätze können sich nach Ermessen ändern und wenn möglich, wird ETX dies den Kunden mitteilen. Der Sonderkreditzinssatz für eine Aktie ist auf Anfrage für Kunden verfügbar. Wenn kein Marktkreditzinssatz verfügbar ist, werden Short-Positionen im Kontrakt zum ETX-Basiszinssatz von 1 % berechnet.

Die Sonderkreditgebühr wird täglich berechnet und wöchentlich belastet.

Der tägliche Sonderkreditzinssatz wird nach folgender Formel berechnet:

$$\text{Nominalwert} \times \frac{(\text{Annualisierter Marktkreditzinssatz} + \text{ETX-Gebühr})}{\text{Jährliche Gesamtstage}} \times \text{Anzahl der Tage mit offener Position}$$

Tage pro Jahr gesamt: 360 Tage für Aktien aller Länder.

Annualisierter Marktkreditzinssatz: der Marktzinssatz für das Halten der Short-Position

ETX Gebühren: Die auf das Jahr umgerechnete Sonderkreditgebühr beträgt 1 %. Wenn der Marktkreditzinssatz 10 bis 19,9 % beträgt, fügen wir eine Prämie von 2 % hinzu, und wenn der Marktkreditsatz über 20 % liegt, fügen wir eine Prämie von 5 % hinzu.

Nominalwert: Siehe Abschnitt 4.2.1.

Anzahl der Tage mit offener Position: berechnet bis zum Ende dieses Handelstages.

Anmerkung: Der für die Berechnung des oben genannten Preises verwendete Preis ist der Marktschlusspreis. Siehe Abschnitt 4.8 mit weiteren Informationen zu den Marktschlusszeiten.

Die Sonderkreditgebühr wird auf Kundenkonten als kumulativer Betrag zu Beginn jeder Woche für die in der Vorwoche gehaltenen Positionen erhoben. Dies schließt Wochenenden und Feiertage ein.

Arbeitsbeispiel 1 (Spread-Bet)

Sie halten eine Short-Position von 100 GBP pro Punkt auf eine Barclays-Spread-Bet zum Preis von 102 für 2 Tage. Der Marktschlusspreis ist für beide Tage statisch (zur Vereinfachung der Berechnung). Der Marktkreditzinssatz beträgt 2 %.

Die ETX-Gebühr beträgt basierend auf diesem Marktzinssatz somit 1 %.

$$\begin{aligned} \text{Nominalwert} \times \frac{(\text{Annualisierter Marktkreditzinssatz} + \text{ETX-Gebühr})}{\text{Jährliche Gesamtstage}} \times \text{Anzahl der Tage mit offener Position} \\ = \left(100 \text{ GBP} \times \frac{102}{1}\right) \times \frac{(2 \% + 1 \%)}{360} \times 2 = 1,70 \text{ GBP} \end{aligned}$$

Arbeitsbeispiel 2 (CFD)

Sie halten eine Short-Position von 1.000 Lots auf einen Deutsche Bank-CFD zum Preis von 652 Eurocent für 11 Tage. Der Marktschlusspreis ist für beide Tage statisch (zur Vereinfachung der Berechnung). Der Marktkreditzinssatz beträgt 3%.

Die ETX-Gebühr beträgt basierend auf diesem Marktzinssatz somit 1 %.

$$\begin{aligned} \text{Nominalwert} \times \frac{(\text{Annualisierter Marktkreditzinssatz} + \text{ETX-Gebühr})}{\text{Jährliche Gesamtstage}} \times \text{Anzahl der Tage mit offener Position} \\ = \left(1.000 \times 0,01 \times \frac{652}{1}\right) \times \frac{(3 \% + 1 \%)}{360} \times 11 = 7,97 \text{ EUR} \end{aligned}$$

Die Gebühr für die erste Woche (7 Tage) beträgt 5,07 EUR und die Gebühr für die zweite Woche (4 Tage) 2,90 EUR.

5.3 Zinsen

Wir behalten uns das Recht vor, Zinsen in Höhe von 8 % über dem geltenden Basiszinssatz der Bank of Scotland plc oder eines anderen nach unserem Ermessen ausgewählten Finanzinstituts zu berechnen. Dies wird täglich in Bezug auf ein Passivsaldo, nicht bezahlte Margin oder andere an uns überfällige Beträge aufgelaufen.

Diese Zinsbelastung kann folgendermaßen berechnet werden:

$$\text{Ausstehender Betrag} \times \frac{(\text{Bank of England Basiszinssatz} + 8 \%)}{365}$$

Arbeitsbeispiel

Sie haben einen ausstehenden Passivsaldo von 1.000 GBP. Der Basiszinssatz der Bank of England beträgt 0,1 %.

$$\begin{aligned} &\text{Ausstehender Betrag} \times \frac{(\text{Bank of England Basiszinssatz} + 8 \%)}{365} \\ &= 1.000 \text{ GBP} \times \frac{(0,1 \% + 8 \%)}{365} = 0,22 \text{ GBP} \end{aligned}$$

6 Produktspezifische variable Kosten und Gebühren

6.1 Rohstoffe

6.1.1 Overnight-Finanzierungskosten

Overnight-Finanzierungsgebühren für Rohstoffe werden erhoben, wenn eine Position von einem Tag zum nächsten nach Ablauf der Marktschlusszeit gehalten wird (siehe Abschnitt 4.8 für weitere Informationen). Möglicherweise werden diese auf Ihrem Kontoauszug als „Tägliche Rollierung“ (beim Handel mit Spread-Bets) oder „Finanzierung“ (beim Handel mit CFDs) angezeigt.

Die Overnight-Finanzierungskosten werden erhoben und Ihr Kontoguthaben wird basierend auf diesen Kosten zum Marktschluss angepasst. Sie erhalten bei jeder Belastung Ihres Kontos eine E-Mail, in der der genaue Betrag angegeben ist.

Die täglichen Overnight-Finanzierungskosten werden nach folgender Formel berechnet:

$$\text{Nominalwert} \times \frac{(\text{ETX-Festzinssatz} \pm \text{Zugrunde liegende Interbankenzinssatz})}{\text{Jährliche Gesamtstage}}$$

Tage pro Jahr gesamt: 360 Tage für die US-Märkte (also alle Rohstoffe).

ETX-Festzinssatz: Siehe Abschnitt 4.6.

Nominalwert: Siehe Abschnitt 4.2.1.

Zugrunde liegender Interbankenzinssatz: Siehe Abschnitt 4.5 für weitere Informationen. Dies wird entweder als positive oder negative Anpassung angewendet, je nachdem, ob die Position Long oder Short ist.

Anmerkung: Der Preis ist der Marktschlusspreis. Siehe Abschnitt 4.8 für weitere Informationen.

Die Overnight-Finanzierungsgebühr wird Ihrem Konto an jedem Tag, an dem Ihre Position offen bleibt (einschließlich Wochenenden und Feiertagen), belastet, und Ihr Konto kann je nach Interbankenzinssatz für Short-Positionen belastet werden, anstatt Gutschriften zu erhalten. Wenn Ihr Trade an einem Freitag nach Marktschluss noch geöffnet ist, wird Ihnen eine Overnight-Finanzierungsgebühr für insgesamt drei Tage berechnet (auch für Samstag und Sonntag).

Arbeitsbeispiel (Spread-Bet)

Sie eröffnen eine Long-Position auf Gold bei 1 GBP pro Punkt. Gold wird zu 1.500,00 USD gehandelt. Der zugrunde liegende Interbankenzinssatz liegt bei 2 %.

Da es sich um eine Goldposition handelt, beträgt der Standard-Festzins von ETX 4,5 %.

$$\text{Nominalwert} \times \frac{(\text{ETX-Festzinssatz} \pm \text{Zugrunde liegender Interbankenzinssatz})}{\text{Jährliche Gesamtstage}}$$

$$= \left(1 \text{ GBP} \times \frac{1.500}{0,1} \right) \times \frac{(4,5 \% + 2 \%)}{360} = 2,71 \text{ GBP}$$

Der zugrunde liegende Interbankenzinssatz wird addiert, da es sich um eine Long-Position handelt.

Die Position bleibt an einem Freitag über die Marktschlusszeit hinaus offen, sodass Ihnen drei Tage unter Berücksichtigung des Wochenendes in Rechnung gestellt werden. In diesem Fall wird Ihnen Folgendes berechnet:

$$2,71 \text{ GBP pro Tag} \times 3 \text{ Tage} = 8,13 \text{ GBP}$$

Arbeitsbeispiel (CFD)

Sie halten eine Short-Position und verkaufen 5 Lots Brent-Rohöl. Es wird zu 50,00 USD gehandelt und der zugrunde liegende Interbankenzinssatz beträgt 2 %.

Da es sich um eine Brent-Rohöl-Position handelt, beträgt der Standard-Festzins von ETX 4,5 %.

$$\begin{aligned} & \text{Nominalwert} \times \frac{(\text{ETX-Festzinssatz} \pm \text{Zugrunde liegender Interbankenzinssatz})}{\text{Jährliche Gesamttag}} \\ & = \left(5 \text{ Lots} \times 1 \text{ USD Wert pro Kontrakt} \times \frac{50,00}{0,01} \right) \times \frac{(4,5 \% - 2 \%)}{360} = 1,74 \text{ USD} \end{aligned}$$

Der zugrunde liegende Interbankenzinssatz wird abgezogen, da es sich um eine Short-Position handelt.

6.2 Kryptowährungen

6.2.1 Overnight-Finanzierungskosten

Overnight-Finanzierungsgebühren für Kryptowährungen werden erhoben, wenn eine Position von einem Tag zum nächsten nach Ablauf der Marktschlusszeit gehalten wird (siehe Abschnitt 4.8 für weitere Informationen). Möglicherweise werden diese Gebühren auf Ihrem Kontoauszug als „Tägliche Rollierung“ (beim Handel mit Spread-Bets) oder „Finanzierung“ (beim Handel mit CFDs) angezeigt. Ihr Kontoguthaben wird täglich basierend auf dieser Gebühr angepasst, nachdem der Markt geschlossen hat.

Die täglichen Overnight-Finanzierungskosten werden nach folgender Formel berechnet:

$$\text{Nominalwert} \times \frac{(\text{ETX-Festzinssatz} \pm \text{Zugrunde liegender Interbankenzinssatz})}{\text{Jährliche Gesamttag}}$$

Tage pro Jahr gesamt: 360 für Kryptowährungen.

ETX-Festzinssatz: Siehe Abschnitt 4.6.

Nominalwert: Siehe Abschnitt 4.2.1.

Zugrunde liegender Interbankenzinssatz: Siehe Abschnitt 4.5 für weitere Informationen. Dies wird entweder als positive oder negative Anpassung angewendet, je nachdem, ob die Position Long oder Short ist.

Anmerkung: Der Preis ist der Marktschlusspreis. Siehe Abschnitt 4.8 für weitere Informationen.

Die Overnight-Finanzierungsgebühr wird Ihrem Konto an jedem Tag, an dem Ihre Position offen bleibt (einschließlich Wochenenden und Feiertagen), belastet, und Ihr Konto kann je nach Interbankenzinssatz für Short-Positionen belastet werden, was vom zugrunde liegenden Interbankenzinssatz abhängig ist. Wenn Ihr Trade an einem Freitag nach Marktschluss noch geöffnet ist, wird Ihnen eine Overnight-Finanzierungsgebühr für insgesamt drei Tage berechnet (auch für Samstag und Sonntag).

Arbeitsbeispiel (Spread-Bet)

Sie halten eine Short-Position auf Bitcoin (USD) bei 1 GBP pro Punkt. Bitcoin handelt derzeit bei 10.000,00 Der feste Zinssatz von ETX ist Null für Short-Positionen in Kryptowährungen und der zugrunde liegende Interbankenzinssatz beträgt 0,85 %.

$$\begin{aligned} \text{Nominalwert} \times \frac{(\text{ETX-Festzinssatz} \pm \text{Zugrunde liegender Interbankenzinssatz})}{\text{Jährliche Gesamtstage}} \\ = \left(1 \text{ GBP} \times \frac{10.000}{1} \right) \times \frac{(0 \% - 0,85 \%)}{360} = 0,24 \text{ Gutschrift} \end{aligned}$$

Der zugrunde liegende Interbankenzinssatz wird abgezogen, da es sich um eine Short-Position handelt und es keine festen ETX-Gebühren für Short-Positionen in Kryptowährungen gibt. In diesem Beispiel erhält der Kunde eine kleine Gutschrift für seine Short-Position. Die jährlichen Gesamtstage betragen 360, da dies ein USD-Markt ist.

Arbeitsbeispiel (CFD)

Sie halten eine Long-Position und kaufen 2 Lots Bitcoin(USD)-CFD. Bitcoin handelt derzeit bei 10.000,00 Der feste Zinssatz von ETX ist 30 % und der zugrunde liegende Interbankenzinssatz beträgt 2 %.

$$\begin{aligned} \text{Nominalwert} \times \frac{(\text{ETX-Festzinssatz} \pm \text{Zugrunde liegender Interbankenzinssatz})}{\text{Jährliche Gesamtstage}} \\ = \left(2 \text{ lots} \times 1 \text{ USD Kontraktwert} \times \frac{10.000}{1} \right) \times \frac{(30 \% + 2 \%)}{360} = 17,78 \text{ USD} \end{aligned}$$

Der zugrunde liegende Interbankenzinssatz wird addiert, da es sich um eine Long-Position handelt. Die jährlichen Gesamtstage betragen 360, da dies ein USD-Markt ist.

6.3 Aktien

6.3.1 Overnight-Finanzierungskosten

Overnight-Finanzierungsgebühren für Aktien werden erhoben, wenn eine Position von einem Tag zum nächsten nach Ablauf der Marktschlusszeit gehalten wird (siehe Abschnitt 4.8 für weitere Informationen). Möglicherweise werden diese Gebühren auf Ihrem Kontoauszug als „Tägliche Rollierung“ (beim Handel mit Spread-Bets) oder „Finanzierung“ (beim Handel mit CFDs) angezeigt. Ihr Kontoguthaben wird täglich basierend auf dieser Gebühr angepasst, nachdem der Markt geschlossen hat.

Die täglichen Overnight-Finanzierungskosten werden nach folgender Formel berechnet:

$$\text{Nominalwert} \times \frac{(\text{ETX-Festzinssatz} \pm \text{Zugrunde liegender Interbankenzinssatz})}{\text{Jährliche Gesamtstage}}$$

Tage pro Jahr gesamt: 365 für Großbritannien und 360 für US- und europäische Aktien.

ETX-Festzinssatz: Siehe Abschnitt 4.6.

Nominalwert: Siehe Abschnitt 4.2.1.

Zugrunde liegender Interbankenzinssatz: Siehe Abschnitt 4.5 für weitere Informationen. Dies wird entweder als positive oder negative Anpassung angewendet, je nachdem, ob die Position Long oder Short ist.

Anmerkung: Der Preis ist der Marktschlusspreis. Siehe Abschnitt 4.8 für weitere Informationen.

Die Overnight-Finanzierungsgebühr wird Ihrem Konto an jedem Tag, an dem Ihre Position offen bleibt (einschließlich Wochenenden und Feiertagen), belastet, und Ihr Konto kann je nach Interbankenzinssatz für Short-Positionen belastet werden, was vom zugrunde liegenden Interbankenzinssatz abhängig ist. Wenn Ihr Trade an einem Freitag nach Marktschluss noch geöffnet ist, wird Ihnen eine Overnight-Finanzierungsgebühr für insgesamt drei Tage berechnet (auch für Samstag und Sonntag).

Arbeitsbeispiel (Spread-Bet)

Sie eröffnen eine Long-Position auf HSBC bei 10 GBP pro Punkt. Sie handelt derzeit bei 600.00 p Der feste Zinssatz von ETX ist 6% und der zugrunde liegende Interbankenzinssatz beträgt 0,85%.

$$\begin{aligned} \text{Nominalwert} \times \frac{(\text{ETX-Festzinssatz} \pm \text{Zugrunde liegender Interbankenzinssatz})}{\text{Jährliche Gesamtstage}} \\ = \left(10 \text{ GBP} \times \frac{600}{1} \right) \times \frac{(6 \% + 0,85 \%)}{365} = 1,13 \text{ GBP} \end{aligned}$$

Der zugrunde liegende Interbankenzinssatz wird addiert, da es sich um eine Long-Position handelt.

Arbeitsbeispiel (CFD)

Sie halten eine Short-Position und verkaufen 5.000 Lots von HSBC. Sie handelt derzeit bei 600.00 p Der feste Zinssatz von ETX ist 6% und der zugrunde liegende Interbankenzinssatz beträgt 0,85%.

$$\text{Nominalwert} \times \frac{(\text{ETX-Festzinssatz} \pm \text{Zugrunde liegender Interbankenzinssatz})}{\text{Jährliche Gesamtstage}}$$

$$= \left(5.000 \text{ Lots} \times 0.0 \text{ GBP Wert pro Lot} \times \frac{600}{1} \right) \times \frac{(6 \% - 0,85 \%)}{365} = 4,23 \text{ GBP}$$

Der zugrunde liegende Interbankenzinssatz wird subtrahiert, da es sich um eine Short-Position handelt.

6.3.2 ETX Capital-Provision (Nur CFDs auf Aktien)

Für Trades auf Aktien-CFDs wird sowohl beim Öffnen als auch beim Schließen einer Position eine geringe Provision erhoben. Diese Gebühr wird bei Spread-Betting-Aktien nicht erhoben. Die Hinzufügung dieser Provisionsgebühr für Aktien ist eine branchenweite Praxis und wir bieten im Vergleich zu anderen Marktprovisionen äußerst wettbewerbsfähige Preise. Für den Handel mit britischen Aktien über CFDs wird eine Mindestgebühr von 10 GBP für die Eröffnung und den Abschluss eines Trades erhoben.

$$\text{Nominalwert} \times \text{ETX Provisionssatz}$$

Provisionssatz: Siehe Abschnitt 4.7.

Nominalwert: Siehe Abschnitt 4.2.1.

Arbeitsbeispiel (CFD)

Der Provisionssatz für britische Aktien ist höher als 0,1 % oder 10 GBP, der sowohl für die Eröffnung als auch für die Schließung des Trades gilt. Ein Kunde verkauft 5.000 Lots HSBC zu einem Preis von 600, daher würde die Berechnung wie folgt lauten:

$$\text{Nominalwert} \times \text{Provisionssatz}$$

$$= \left(5.000 \text{ Lots} \times 0.01 \text{ GBP Wert für jedes Lot} \times \frac{600}{1} \right) \times 0,1 \% = 30 \text{ GBP}$$

Um diesen CFD-Handel über Nacht offen zu halten, wären die Gesamtkosten, die durch Ihren Handel entstehen würden:

$$4,23 \text{ GBP (Overnight-Finanzierungskosten, siehe vorheriges Beispiel in 6.1.2.1)} +$$

$$30 \text{ GBP (Provision)} = 34,23 \text{ GBP.}$$

Wenn diese Position drei Tage lang offen gehalten würde (nach Marktschluss) und man davon ausgeht, dass der Kurs von HSBC bei 600,00 bleibt, wäre die Gesamtgebühr:

$$(4,23 \text{ GBP} \times 3 \text{ Tage geöffnet}) + 30 \text{ GBP} = 42,69 \text{ GBP}$$

Die Provisionsgebühr wird sowohl bei der Eröffnung als auch bei der Schließung des Trades erhoben. Wenn der Handel am folgenden Tag vor Marktschluss geschlossen wird, fallen keine Kosten für die Finanzierung über Nacht an, sondern die weitere Provision von 30 GBP bei Handelsschluss. Die Gesamtkosten für den gesamten Trade wären:

$$(4,23 \text{ GBP} \times 3 \text{ Tage geöffnet}) + (30 \text{ GBP} \times 2) = 72,69 \text{ GBP}$$

Arbeitsbeispiel (CFD)

Nehmen wir das obige Beispiel, aber mit einem Trade von nur 500 Lots. Nach der gleichen Formel bedeutet dies, dass die Provision für den Trade wie folgt lautet:

$$\text{Nominalwert} \times \text{Provisionsatz} = \left(500 \text{ Lots} \times 0,01 \text{ Wert pro Lot} \times \frac{600}{1} \right) \times 0,1 \% = 3 \text{ GBP}$$

In diesem Fall beträgt die Gesamtprovision, die durch den Trade entsteht, 10 GBP, um den Mindestprovisionsbetrag zu erfüllen. Diese Provision von 10 GBP würde bei Handelsschluss erneut angewendet, sodass die Gesamtprovision 20 GBP betragen würde.

6.4 Devisen

6.4.1 Swapgebühren

Wenn Sie mit Fremdwährungen handeln, kaufen Sie effektiv eine Währung („gehen Long“) und verkaufen gleichzeitig („gehen Short“) eine zweite Währung. Wenn Sie beispielsweise der Meinung sind, dass GBP gegenüber USD aufwerten wird, könnten Sie GBP gegenüber USD kaufen („Long gehen“ GBPUSD) und so effektiv GBP kaufen und gleichzeitig USD verkaufen.

Im Devisenhandel bezieht sich „Spot“ auf die Standardabrechnungskonvention im zugrunde liegenden Markt von zwei Geschäftstagen nach dem Handelstag (bekannt als T+2). Dieser erwartete Liefertag wird als Spot-Datum bezeichnet. Unsere Spot-Spread-Wetten und CFDs sind synthetische Produkte, die den zugrunde liegenden Markt nachbilden, jedoch nicht den T+2-Spot-Wert oder den Abwicklungstag einhalten. Beim Handel mit Spot-CFDs oder Spot-Spread-Bets werden diese Trades nicht abgewickelt, d. h. es erfolgt keine tatsächliche Lieferung oder Abrechnung der beiden Währungen. Wenn Sie Ihre Position nach dem Marktschluss halten, (siehe Abschnitt 4.8.2), wird die Position mit einem eintägigen Swap zum nächsten verfügbaren Geschäftstag „gerollt“ (wir stützen uns auf den Interbankenmarkt eines Tages oder den „Tom-Next“-Swap plus/minus einer kleinen zusätzlichen ETX-Gebühr).

Der „Roll“ oder Swap bezieht sich auf einen Devisenhandel, der gleichzeitig zwei Währungen an zwei verschiedenen Geschäftstagen kauft und verkauft. Mit diesem Mechanismus wird die Position erweitert und am Leben/offen gehalten. Die Overnight-Position wird effektiv gegen einen gleichwertigen Kontrakt „getauscht“, der am nächsten Tag beginnt. Durch die

Verwendung des Roll- oder Swap-Mechanismus kann Ihre Position auf unbestimmte Zeit verschoben werden (d. h. offen bleiben), bis Sie (oder wir) beschließen, Ihre Position zu schließen. Dies gibt Ihnen die Freiheit, auch weiterhin auf die Preise der zugrunde liegenden Spotmärkte spekulieren zu können, ohne die beiden Währungen zu liefern oder zu begleichen.

Wie bereits erwähnt, verwenden wir zum Zweck der Rollierung Ihrer Position die eintägigen Marktzinssätze von Tom-Next (Swap) (Swap ist in diesem Zusammenhang eine Vereinbarung zum Umtausch von einer Währung in eine andere). Dieser Zinssatz ist positiv oder negativ, je nachdem, ob die Währung mit einem Aufschlag oder Abschlag gehandelt wird und zu dem wir eine kleine ETX-Spread-/Verwaltungsgebühr hinzufügen (siehe Abschnitt 6.4.2). Der Handel mit einer Prämie bedeutet, dass der Terminkurs höher als der Kassakurs ist, wohingegen der Handel mit einem Abschlag bedeutet, dass der Terminkurs niedriger als der Kassakurs ist.

Die Overnight-Swap-Sätze von ETX werden täglich aktualisiert, und die Preise werden von marktbestimmenden Banken/Liquiditätsanbietern abgeleitet, mit denen wir Handelsbeziehungen unterhalten. Die zugrunde liegenden Swap-Sätze werden sich im Einklang mit Marktbewegungen und Änderungen der Zinssätze bewegen. Diese können vom Handel mit einer Prämie zu einem Abschlag und umgekehrt wechseln, abhängig von den beteiligten Währungen und den zugrunde liegenden Zinssätzen und der Liquidität. Da der Markt aktiv gehandelt wird, können wir Ihnen diese Preise nicht im Voraus mitteilen.

Die Swap-„Pips“-Gebühren können folgendermaßen berechnet werden:

$$\begin{aligned} & \text{Wenn CFD:} \\ & \text{Einsatz} \times \text{Lotgröße (CFD Only)} \times \text{Tickgröße} \times \text{Zugrunde liegender Swap-Satz (Tom-Next)} \times \text{Anzahl Tage} \\ & \text{Wenn Spread-Bet: Stake} \times \text{Zugrunde liegender Swap-Satz (Tom-Next)} \times \text{Anzahl Tage} \end{aligned}$$

Lotgröße: siehe Abschnitt 4.3.1.

Nominalwert: siehe Abschnitt 4.3.

Anzahl der Tage: Anzahl der Tage, an denen die Position über Nacht gehalten wird. Wenn eine Position am Mittwochabend zum Marktschluss offen gehalten wird (siehe Abschnitt 4.8.2) wird der zugrunde liegende Markt zum Spot-Wert für Montag gehandelt (d. h. zwei Arbeitstage später, da der Devisenmarkt bei T+2 gehandelt wird), dann wird für jeden Tag, der das Wochenende (Freitag) abdeckt, ein dreitägiger Swap auf Ihr Konto erhoben (Freitag, Samstag und Sonntag). Dies ist ein branchenübliches Verfahren.

Einsatz: wie viel pro Punkt (Spread-Bets) oder wie viele Lots (CFDs) Sie handeln. Dies ist der Wert, den Sie in Ihr Handelsticket eingeben.

Tickgröße: Siehe Abschnitt 4.3.2.

Basiswert für den Swap-Satz(Tom-Next): Effektiver Kurs zwischen Kassa- und Termin-Währungskursen.

Arbeitsbeispiele finden Sie in Abschnitt 6.4.2.

6.4.2 ETX-Verwaltungsgebühr

Wie oben hervorgehoben, fügen wir zusätzlich zur Swap-Gebühr eine kleine tägliche ETX-Verwaltungsgebühr von 0,0054 % des All-Inclusive-Satzes (Kassakurs +/- Swap-Satz) hinzu, d. h. Sie addieren den Swap-Satz, wenn eine Prämie gehandelt wird und abziehen, wenn mit einem Rabatt. Dies ist branchenübliche Praxis und wir stellen sicher, dass unsere Preise im Vergleich zu anderen Marktteilnehmern äußerst wettbewerbsfähig bleiben.

Die Gutschrift oder Lastschrift wird bei Marktende oder kurz danach auf Ihrem Konto vorgenommen (siehe Abschnitt 4.8.2), um den Rollover- und Verwaltungsgebühren Rechnung zu tragen.

Die ETC-Verwaltungsgebühr wird nach folgender Formel berechnet:

Nominalwert x ETX-Verwaltungsgebühr

ETX-Verwaltungsgebühren: 0,005 % des All-Inclusive-Satzes (d. h. Kassakurs +/- Swap-Satz). Sie addieren den Swap-Satz, wenn eine Prämie gehandelt wird, und ziehen ihn ab, wenn mit Rabatt.

Nominalwert: Siehe Abschnitt 4.2.1.

Anmerkung: Der Preis ist unser Schnappschuss des Marktschlusspreises. Siehe Abschnitt 4.8 für weitere Informationen. Sollte der Devisenhandel über das Wochenende stattfinden, wird die ETX-Verwaltungsgebühr durch drei geteilt, um die drei Tage abzudecken.

Arbeitsbeispiel (CFD)

Sie eröffnen eine Short-Position von 1 Lot in GBPUSD (angenommene 100.000 GBP). Sie halten diese Position für eine Nacht offen. Der zugrunde liegende Swap (Tom-Next-Satz) am Markt beträgt + 0,389/+0,416.

Da es sich bei dem Trade um eine Short-Position handelt, nehmen wir den Satz auf der linken Seite (+0,389) und dieser wird gutgeschrieben. (Die Punkte werden hinzugefügt, da er derzeit mit einer „Prämie“ gehandelt wird.) Da es sich bei dem Handel um eine Short-Position handelt und GBPUSD mit einer Prämie gehandelt wird, ist der Swap-Satz zu Ihren Gunsten, da Sie effektiv zum Währungswertdatum kaufen und zum neuen Wertdatum verkaufen (um die Position offen zu halten) und die Swap-Punkte werden hinzugefügt, sodass Sie zu einem höheren Preis verkaufen.

Einsatz x Lotgröße (nur CFD) x Tickgröße x Zugrunde liegender Swap-Satz (Tom-Next) x Anzahl Tage

$$= 1 \text{ Kontrakt} \times 100.000 \times 0.0001 \times 0.389 \times 1 = 3,89 \text{ USD}$$

Wir fügen dann die Verwaltungsgebühr von ETX Capital über 0,0054 % hinzu. Die ETX-Verwaltungsgebühr beträgt:

Nominalwert x ETX-Verwaltungsgebühr

$$=(100.000 \times 1,2260) \times 0,0054 \% = 6,62 \text{ USD}$$

Daher beträgt die Gesamtgebühr für diesen Trade:

$$= -3,89 \text{ USD (Guthaben)} + 6,62 \text{ USD} = 2,73 \text{ USD}$$

Anmerkung: Die CFD-Gebühren werden in der zweitgenannten Währung berechnet. Dies ist die Währung, in der Ihr CFD-Gewinn oder Verlust angegeben ist. Wenn sich Ihre Kontowährung von dieser Währung unterscheidet, wird dies in Ihre Kontowährung umgerechnet. Siehe Abschnitt 4.2 für weitere Informationen.

Anmerkung: Es ist zu beachten, dass sich die zugrunde liegenden Swap-Sätze entsprechend den Marktbewegungen und tatsächlichen Änderungen oder wahrgenommenen Änderungen der Zinssätze zuzüglich Angebot und Nachfrage ändern werden. Sie werden aktiv gehandelt, können sich täglich ändern und können vom Handel mit einer Prämie zu einem Abschlag und umgekehrt wechseln, abhängig von den beteiligten Währungen und den zugrunde liegenden Zinssätzen und der Liquidität.

Arbeitsbeispiel (Spread-Bet)

Sie eröffnen eine Short-Position auf GBPUSD bei 10 GBP pro Punkt, die eine Nacht gehalten wird. Der zugrunde liegende Swap (Tom-Next-Satz) am Markt beträgt + 0,389/+0,416. Die ETX-Verwaltungsgebühr beträgt 0,0054 %. GBPUSD notiert zum Marktschluss bei 1,2260.

Da es sich bei dem Trade um eine Short-Position handelt, nehmen wir den Satz auf der linken Seite (+0,389) und dieser wird gutgeschrieben. (Die Punkte werden hinzugefügt, da er derzeit mit einer „Prämie“ gehandelt wird.) Da es sich bei dem Handel um eine Short-Position handelt und GBPUSD mit einer Prämie gehandelt wird, ist der Swap-Satz zu Ihren Gunsten, da Sie effektiv zum Währungswertdatum kaufen und zum neuen Wertdatum verkaufen (um die Position offen zu halten) und die Swap-Punkte werden hinzugefügt, sodass Sie zu einem höheren Preis verkaufen.

$$\begin{aligned} & \text{Einsatz} \times \text{Zugrunde liegender Swap-Satz (Tom-Next)} \times \text{Anzahl Tage} \\ & = 10 \times 0,389 \times 1 = 3,89 \text{ GBP} \end{aligned}$$

Wir fügen dann die Verwaltungsgebühr von ETX Capital über 0,0054 % hinzu. Die ETX-Verwaltungsgebühr beträgt:

$$\begin{aligned} & \text{Nominalwert ETX-Verwaltungsgebühr} \\ & = \left(10 \times \frac{1,2260}{0,0001} \right) \times 0,0054 \% = 6,62 \text{ GBP} \end{aligned}$$

Ihre Gesamtgebühr ist daher die Gutschrift aus dem Tom-Next-Satz abzüglich der ETX-Verwaltungsgebühr:

$$= -3,89 \text{ GBP (Guthaben)} + 6,62 \text{ GBP} = 2,73 \text{ GBP}$$

6.5 Indizes

6.5.1 Overnight-Finanzierungskosten

Overnight-Finanzierungsgebühren für Indizes werden erhoben, wenn eine Position von einem Tag zum nächsten nach Ablauf der Marktschlusszeit gehalten wird (siehe Abschnitt 4.8 für weitere Informationen). Möglicherweise werden diese Gebühren auf Ihrem Kontoauszug als „Tägliche Rollierung“ (beim Handel mit Spread-Bets) oder „Finanzierung“ (beim Handel mit CFDs) angezeigt. Ihr Kontoguthaben wird täglich basierend auf dieser Gebühr angepasst, nachdem der Markt geschlossen hat.

Die täglichen Overnight-Finanzierungskosten werden nach folgender Formel berechnet:

$$\text{Nominalwert} \times \frac{(\text{ETX-Festzinssatz} \pm \text{Zugrunde liegender Interbankenzinssatz})}{\text{Jährliche Gesamtstage}}$$

Tage pro Jahr gesamt: 365 für Großbritannien und 360 für US- und europäische Märkte

ETX-Festzinssatz: Siehe Abschnitt 4.6.

Nominalwert: Siehe Abschnitt 4.2.1.

Zugrunde liegender Interbankenzinssatz: Siehe Abschnitt 4.5 für weitere Informationen. Dies wird entweder als positive oder negative Anpassung angewendet, je nachdem, ob die Position Long oder Short ist.

Anmerkung: Der Preis ist der Marktschlusspreis. Siehe Abschnitt 4.8 für weitere Informationen.

Die Overnight-Finanzierungsgebühr wird Ihrem Konto an jedem Tag, an dem Ihre Position offen bleibt (einschließlich Wochenenden und Feiertagen), belastet, und Ihr Konto kann je nach Interbankenzinssatz für Short-Positionen belastet werden, was vom zugrunde liegenden Interbankenzinssatz abhängig ist. Wenn Ihr Trade an einem Freitag nach Marktschluss noch geöffnet ist, wird Ihnen eine Overnight-Finanzierungsgebühr für insgesamt drei Tage berechnet (auch für Samstag und Sonntag).

Arbeitsbeispiel (Spread-Bet)

Sie halten eine Short-Position auf UK 100 bei 5 GBP pro Punkt. Bitcoin handelt derzeit bei 7.000,00 Der feste Zinssatz von ETX ist 4,5% und der zugrunde liegende Interbankenzinssatz beträgt 0,85%.

$$\begin{aligned} \text{Nominalwert} \times \frac{(\text{ETX-Festzinssatz} \pm \text{Zugrunde liegender Interbankenzinssatz})}{\text{Jährliche Gesamtstage}} \\ = \left(5 \text{ GBP} \times \frac{7.000}{1} \right) \times \frac{(4,5 \% - 0,85 \%)}{365} = 3,50 \text{ GBP} \end{aligned}$$

Der zugrunde liegende Interbankenzinssatz wird abgezogen, da es sich um eine Short-Position handelt. Die jährlichen Gesamtstage betragen 365, da dies ein UK-Markt ist.

Arbeitsbeispiel (CFD)

Sie halten eine Long-Position und kaufen 3 Lots des Germany 30. Bitcoin handelt derzeit bei 12.000,00 Der feste Zinssatz von ETX ist 4,5% und der zugrunde liegende Interbankenzinssatz beträgt -0,375%.

$$\begin{aligned} & \text{Nominalwert} \times \frac{(\text{ETX-Festzinssatz} \pm \text{Zugrunde liegender Interbankenzinssatz})}{\text{Jährliche Gesamttage}} \\ & = \left(3 \text{ Lots} \times 1 \text{ EUR Wert pro Lot} \times \frac{12.000}{1} \right) \times \frac{(4,5 \% + -0,375 \%)}{360} = 4,13 \text{ EUR} \end{aligned}$$

Der zugrunde liegende Interbankenzinssatz wird addiert, da es sich um eine Long-Position handelt. In diesem Beispiel wird jedoch der Gesamtzinssatz für Overnight-Finanzierungen tatsächlich reduziert, da der Interbanken-Kreditzins der Eurozone negativ ist. Die jährlichen Gesamttage betragen 360, da dies ein europäischer Markt ist.

7 Fixkosten und Gebühren

7.1 Einzahlungsgebühren

Wir erheben keine Gebühr für die Einzahlung von Geldern über eine der auf [unserer Website angegebenen Zahlungsmethoden](#). Einzahlungen unterliegen den folgenden Mindesteinzahlungsbeträgen:

Währung	Mindesteinlage
AED	500
AUD	200
CAD	200
CHF	100
CNH	900
CZK	3.000
DKK	1.000
EUR	100
GBP	100
HKD	1.000
HRK	1.000
HUF	40.000
IDR	2.000.000
ILS	600
JPY	18.000
MXN	2.500
NOK	1.000
NZD	250
PLN	500
RUB	10.000
SEK	1.250
SGD	200

Währung	Mindesteinlage
THB	5.000
TRY	450
TWD	5.000
USD	100
YEN	18.000
ZAR	1.000

7.2 Auszahlungsgebühren

Für jede Auszahlung unter unserem Mindestbetrag für Auszahlungen wird eine Standardbearbeitungsgebühr von 10 GBP erhoben. Dies dient zur Deckung der Gebühren, die uns bei der Bearbeitung von Auszahlungen entstehen.

Jeder Kunde kann in einem Kalendermonat fünf Abhebungen über einen Betrag, der unseren Mindestbetrag für Auszahlungen überschreitet, ohne eine Bearbeitungsgebühr auszahlen lassen. Aufgrund von Gebühren, die ETX Capital bei der Bearbeitung von Abhebungen entstehen, wird für Kunden, die mehr als fünfmal in einem Kalendermonat Geld auszahlen, für jede weitere Abhebung eine Gebühr erhoben. Kunden werden für die vorherigen fünf Auszahlungen nicht rückwirkend belastet.

Einzelheiten zu den Mindestbeträgen und -gebühren für beide der oben genannten Szenarien finden Sie unten:

Währung	Limit /Grenzwert	Gebühren
AUD	100	25
CAD	100	25
CHF	100	15
CZK	3.000	300
DKK	1.000	100
EUR	100	15
GBP	100	10
HKD	1.000	100
HRK	1.000	100
HUF	34.000	3.400
JPY	20.000	2.000

Währung	Limit /Grenzwert	Gebühren
NOK	1.000	100
PLN	600	60
RON	500	50
SEK	1.000	100
SGD	100	25
USD	100	25
ZAR	2.000	200

Arbeitsbeispiel

Sie nehmen in einem Kalendermonat sieben Auszahlungen über 50 GBP, 150 GBP, 200 GBP, 400 GBP, 500 GBP, 800 GBP und 900 GBP vor.

Für diese Auszahlungen werden Ihnen 20 GBP berechnet, 10 GBP für die Auszahlung von 50 GBP (da der Betrag weniger als 100 GBP beträgt) und 10 GBP für die siebte Auszahlung (da dies die sechste Auszahlung über 100 GBP im Kalendermonat ist).

7.3 Gebühren für ruhende Konten

Für ruhende Konten gelten Gebühren. Ein Konto gilt als ruhend, wenn über einen Zeitraum von sechs Monaten keine Handels- oder Einzahlungsaktivitäten stattgefunden haben. Sollte das Konto diese Kriterien erfüllen, liegt die Belastung vollständig im Ermessen von ETX Capital.

Die Gebühr beträgt 25 GBP (oder das Äquivalent zu unseren zum Zeitpunkt der Erhebung der Gebühr geltenden Wechselkursen). Dieser Betrag wird monatlich von ruhenden Konten mit einem Guthaben abgebucht, das solange belastet wird, bis der Kontostand auf Null reduziert, der Handel auf dem Konto wieder aufgenommen oder das Konto geschlossen wird. Konten werden aufgrund der Gebühren für ruhende Konten nicht negativ belastet.

Wenn Sie den Handel auf Ihrem Konto wieder aufnehmen, erhalten Sie eine Rückerstattung für die letzten drei Monate, in denen Gebühren für ruhende Konten erhoben wurden. Sie müssen uns kontaktieren, um eine Rückerstattung dieser Gebühren zu beantragen.

Arbeitsbeispiel

Auf Ihrem Konto werden seit 6 Monaten keine Handels- oder Einzahlungsaktivitäten mehr durchgeführt und es wird daher als ruhend angesehen. Bleibt Ihr Konto 6 Monate ruhend und Sie beginnen wieder zu traden, fallen insgesamt Gebühren für ruhende Konten in Höhe von 150 GBP (25 GBP pro Monat x 6 Monate) an.

Wenn Sie den Handel wieder aufnehmen, erhalten Sie 75 GBP der insgesamt berechneten 150 GBP (25 GBP pro Monat x 3 Monate) zurück.

8 Haftungsausschluss

Dieser Leitfaden deckt alle Kosten und Gebühren ab, die Ihnen beim Handel mit ETX Capital entstehen können. Alle Kurse, Preise und anderen Faktoren, die in Berechnungen verwendet werden, dienen nur zur Veranschaulichung und spiegeln möglicherweise nicht den tatsächlichen Kurs, Preis oder einen anderen Faktor wider, der zum Zeitpunkt des Handelsabschlusses gelten kann. Wo dies der Fall ist und wo möglich, haben wir die Quellen der Tarife, Preise und anderen Faktoren verlinkt, die Sie zur Berechnung Ihrer Gebühren verwenden können.

9 Weitere Informationen

Wenn Kosten oder Gebühren auftreten, die in diesem Dokument nicht behandelt werden, oder wenn Sie Fragen zu Kosten und Gebühren haben, die Ihnen entstehen, wenden Sie sich bitte an unser Kundensupport-Team:

Tel.: +357 22 000 585

E-Mail: enquiries@etxcapital.com