



# Preisliste

## Stratos Europe Limited

Diese Preisliste enthält die Gebühren und Kosten, die mit dem Handel unserer Produkte, der Führung Ihres Kontos und den von uns angebotenen Dienstleistungen verbunden sind.

In der Preisübersicht finden Sie Berechnungsformeln und Beispiele dafür, wie wir unsere Gebühren berechnen und anwenden. So können Sie die kumulativen Auswirkungen unserer Gebühren auf die von Ihnen getätigten Transaktionen abschätzen.

Es ist wichtig, sich vor Augen zu halten, dass Ihre Gebühren und Kosten proportional zum Umfang und Volumen Ihrer Transaktionen steigen. Sofern in diesem Dokument nicht ausdrücklich definiert, haben die hier verwendeten Begriffe die Bedeutung, die ihnen in unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen gegeben wird.

## A. Preisübersicht Aktienhandel

Diese Preisliste für den Aktienhandel enthält die vom jeweiligen Execution Broker erhobenen Gebühren und Kosten.

### Kontogebühren

Position	Gebühr
Kontoeröffnungsgebühr	Kostenlos
Kontoführungsgebühr	Kostenlos
Kontoauszug	Kostenlos

### Gebühren für den Aktienhandel

Für jede Aktie, die im Rahmen einer Transaktion gekauft oder verkauft wird, wird eine Aktienhandelsgebühr von 0,01 € erhoben. Pro Transaktion wird jedoch mindestens eine Aktienhandelsgebühr von 1 € erhoben.

**Beispiel 1:** Wenn Sie 200 Aktien einer Aktie zu kaufen, zahlen Sie eine Aktienhandelsgebühr von 0,01 € für jede gekaufte Aktie, so dass sich eine Aktienhandelsgebühr von insgesamt 2 € ergibt.

**Beispiel 2:** Wenn Sie eine Position zum Verkauf von 50 Aktien eingehen, würden Sie für jede verkaufte Aktie eine Aktienhandelsgebühr von 0,01 € zahlen, was eine Aktienhandelsgebühr von 0,50 € ergibt. Da die Mindestgebühr für den Aktienhandel jedoch 1 € pro Transaktion beträgt, würde dies zu einer Gesamtgebühr von 1 € für den Aktienhandel führen.

### Transaktionsgebühr bei Währungsumrechnung

Wenn Sie mit Aktien handeln, die in einer anderen Währung als der Basiswährung Ihres Kontos notiert sind, wird eine Transaktionswährungsumrechnungsgebühr von 0,25% auf diese Transaktion erhoben.

**Beispiel:** Wenn Sie eine US-Aktie im Wert von \$ 1.000 von Ihrem EUR-Konto kaufen, wird Ihnen eine Transaktionswährungsumrechnungsgebühr von € 2,50 berechnet ( $1.000 \times 0,25\% = € 2,50$ ).

### Gebühren für Aktientransfer

Sie können Aktien auf Ihr Konto oder von Ihrem Konto übertragen, indem Sie eine der in der nachstehenden Tabelle aufgeführten Transfermethoden verwenden. Jede Transfermethode ist auf Anfrage erhältlich.

Transfermethode	Gebühr für den Aktientransfer
DTC (Treuhandgesellschaft)	0 € für eingehende, 50 € für ausgehende Transaktionen pro Transaktion
ACATS (Automatisierter Dienst zur Übertragung von Kundenkonten)	0 € für eingehende, 100 € für ausgehende Transaktionen pro Transaktion
DWAC (Einzahlung/Auszahlung bei der Depotstelle)	€125 pro Transaktion (eingehend oder ausgehend)
DRS (Direktregistrierungssystem)	150 € pro Transaktion (eingehend oder ausgehend)

## Gebühr für freiwillige Kapitalmaßnahmen

Wenn Sie die Teilnahme an einer freiwilligen Kapitalmaßnahme (Voluntary Corporate Action - **VCA**) in Bezug auf eine Aktie auf Ihrem Konto beantragen, wird Ihnen für die Bearbeitung jeder VCA eine VCA-Gebühr in Höhe von 100 € berechnet. Die VCA-Gebühr wird pro Antrag erhoben, unabhängig vom Ergebnis der VCA. Wie bei allen Kapitalmaßnahmen liegt es im alleinigen Ermessen des Emittenten, Ihren Antrag anzunehmen, zu reduzieren oder abzulehnen. Weitere Informationen zu VCAs finden Sie in unseren FAQs.

## Zinsen

Wir zahlen Ihnen Zinsen für Guthaben auf Ihrem(n) Aktienkonto(en) auf der folgenden Basis:

### Schwellenwert

Zinsen werden nur für jedes Konto mit USD (US-Dollar), GBP (Britische Pfund) oder EUR (Euro) als Basiswährung gezahlt, das den Schwellenwert von 2.000 Geldeinheiten (zweitausend der Basiswährung dieses Kontos, einschließlich Gewinn und Verlust) am Ende eines jeden Kalendermonats erreicht oder überschreitet (der "**Schwellenwert**").

### Zinssätze

Die jährlich zu zahlenden Zinssätze (der "**Zinssatz**") können [hier](#) eingesehen werden:

Die Zinssätze spiegeln die allgemeinen Zinssätze der Notenbanken wider und können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Bitte besuchen Sie die oben genannte Webseite regelmäßig, um sich über den aktuellen Zinssatz zu informieren.

### Berechnung

Für alle Konten, die den Schwellenwert erreichen oder überschreiten, werden die Zinsen täglich berechnet und monatlich auf der Grundlage des anrechenbaren Barguthabens (wie unten definiert) wie folgt gezahlt:

$$\text{Tagessatz} \times \text{Anrechenbares Barguthaben für den jeweiligen Tag}$$

Tagessatz = der Zinssatz (wie oben definiert) geteilt durch 365.

Anrechenbares Barguthaben = das Barguthaben auf dem Konto, das um 17:00 Uhr EST an einem beliebigen Tag des Kalendermonats, in dem das Konto eröffnet wurde, zur Auszahlung verfügbar ist.

### Auszahlung

Die Zinsen werden täglich berechnet und (vorbehaltlich der folgenden Einschränkungen) innerhalb von 15 Tagen nach dem Ende des betreffenden Kalendermonats ausgezahlt. Die Zahlung wird auf Ihren Kontoauszügen ausgewiesen.

Die Zahlung erfolgt auf Ihr Konto in der angegebenen Basiswährung.

Falls Ihr Konto aufgelöst wird oder jemand von uns vor der Auszahlung der Zinsen eine Kündigung Ihres Kontos ausgesprochen hat, verlieren Sie jeglichen Anspruch auf diese Zahlung.

Sie haben keinen Anspruch auf die Zahlung von Zinsen, wenn Ihr Konto zu jenem Zeitpunkt gesperrt ist, zu dem die Zahlung sonst fällig wäre, wobei der Zeitraum, in dem Ihr Konto gesperrt ist, nicht für Ihr anrechenbares Barguthaben berücksichtigt wird.

## B. Preisübersicht CFD-Handel

### Kontogebühren

Position	Gebühr
Kontoeröffnungsgebühr	Kostenlos
Kontoführungsgebühr	Kostenlos
Kontoauszug	Kostenlos
Kommissionsgebühr für CFD-Transaktionen	Keine

### Spread

Der Spread ist die Differenz zwischen dem Kauf- (Ask) und dem Verkaufskurs (Bid) eines CFD-Kontrakts und ist ein wesentlicher Bestandteil der Handelskosten. Wir berechnen die gesamten Spread-Kosten nach der folgenden Formel:

$$\text{Spread} \times \text{Pip} - \text{Kosten} \times \text{Anzahl der Lots oder gehandelten Kontrakte}$$

Unsere Spreads werden auf unserer Handelsplattform angezeigt und können in Übereinstimmung mit unseren Geschäftsbedingungen geändert werden.

### Zinsen

Wir zahlen Ihnen Zinsen auf Ihr(e) CFD-Konto(-Konten) auf der folgenden Basis:

#### 1. Schwellenwert

Zinsen werden nur auf jedes Konto mit einer Basiswährung von USD (United States Dollars), GBP (Great British Pounds) oder EUR (Euros) gezahlt, das den Schwellenwert von 2.000 CCY (zweitausend der Basiswährung dieses Kontos) Kontosaldo (einschließlich G&V) am Ende eines jeden Kalendermonats erreicht oder überschreitet (der „**Schwellenwert**“).

#### 2. Zinssätze

Die jährlich zu zahlenden Zinssätze (der „**Zinssatz**“) können [hier](#) eingesehen werden:

Die Zinssätze spiegeln die allgemeinen Zinssätze der Zentralbanken wider und können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Bitte besuchen Sie die oben genannte Website regelmäßig, um sich über den aktuellen Zinssatz zu informieren.

#### 3. Berechnung

Für alle Konten, die den Schwellenwert erreichen oder überschreiten, werden die Zinsen täglich berechnet und monatlich auf der Grundlage der verfügbaren Margin auf dem Konto wie folgt gezahlt:

$$\text{Tagessatz} \times \text{täglich verfügbare Margin für diesen Tag}$$

**Tagessatz** = der Satz (wie oben definiert) geteilt durch 365.

**Täglich verfügbare Margin** = die verfügbare Margin auf dem Konto um 17.00 Uhr EST an einem beliebigen Tag während des Kalendermonats, in dem das Konto geöffnet war.

**Verfügbare Margin** = der Kontosaldo (einschließlich G&V), der nicht zur Aufrechterhaltung offener Positionen verwendet wird.

#### 4. Zahlung

Die Zinsen werden täglich berechnet und (vorbehaltlich der folgenden Einschränkungen) innerhalb von 15 Tagen nach dem Ende des betreffenden Kalendermonats ausgezahlt. Die Zahlung wird auf Ihren Kontoabrechnungen ersichtlich sein.

Die Zahlung erfolgt auf Ihr Konto in der angegebenen Basiswährung.

Falls Ihr Konto gekündigt wird oder einer von uns Ihr Konto vor der Zahlung der Zinsen kündigt, verlieren Sie jeglichen Anspruch auf diese Zahlung.

Sie haben keinen Anspruch auf die Zahlung von Zinsen, wenn Ihr Konto zu dem Zeitpunkt gesperrt ist, zu dem die Zahlung sonst fällig wäre, und kein Zeitraum, in dem Ihr Konto gesperrt ist, wird auf Ihre gesamte verwendbare Margin oder den Schwellenwert angerechnet.

## Dividenden – Index CFDs, Aktien CFDs und Aktien Baskets

Wenn eine Dividende für eine Aktie gezahlt wird, kann der Wert des Instruments sinken. Dividendenbeträge für Index-CFD, Aktien-Baskets und Aktien-CFD-Positionen werden Ihrem Konto gutgeschrieben, um die Auswirkungen des Kursrückgangs zu kompensieren:

- (i) eine Belastung Ihres Kontos, wenn Sie eine Short-CFD-Position halten, oder
- (ii) eine Gutschrift auf Ihrem Konto, wenn Sie eine CFD-Long-Position halten.

In jedem Fall wird ein Aufschlag von 25% erhoben. Wird eine Transaktion einen Tag vor dem Ex-Dividenden-Tag vor 17 Uhr EST geschlossen, wird keine Dividende gezahlt.

## Finanzierungskosten

Eine Finanzierungsgebühr ist eine Gebühr oder ein Kredit, der für das Halten einer offenen Position bis zu einem bestimmten, unten angegebenen Stichtag anfällt. Bitte entnehmen Sie dem [FX](#) - oder [CFD](#)-Rolloverkalender auf unserer Website die Daten, an denen Finanzierungsgebühren für ein bestimmtes Produkt anfallen, sowie die Auswirkungen von Feiertagen auf die möglichen Gebühren.

Die folgende Tabelle erläutert die Annahmeschlusszeit, zu der Sie eine Finanzierungsgebühr zahlen müssen, je nach Produkttyp.

<b>Instrument Typ</b>	<b>Häufigkeit der Finanzierungsgebühr</b>
Indizes	Täglich - Marktschluss (siehe <a href="#">Handelszeiten</a> )
Aktien	Täglich - Marktschluss (siehe <a href="#">Handelszeiten</a> )
Aktien (24 Stunden)	Täglich - 5pm ET (New York)
Spot Oil	Täglich - Marktschluss (siehe <a href="#">Handelszeiten</a> )
Stock Baskets	Täglich - Marktschluss (siehe <a href="#">Handelszeiten</a> )
XAU/USD und XAG/USD	Täglich - Marktschluss (siehe <a href="#">Handelszeiten</a> )
Spot Metalle	Täglich - Marktschluss (siehe <a href="#">Handelszeiten</a> )
Kryptowährung	Täglich - 5pm ET (New York)
Kryptowährung-Baskets	Täglich - 5pm ET (New York)
Spot Forex	Täglich - 5pm ET (New York)
US Aktien (24 Stunden)	Täglich - 5pm ET (New York)
NDF	Periodisch (siehe <a href="#">NDF-Rollover-Kalender</a> )
Rohstoffe (außer Spot Oil, Spot-Metalle, XAU/USD und XAG/USD)	Keine Finanzierungsgebühr
Treasuries	Keine Finanzierungsgebühr
VOLX	Keine Finanzierungsgebühr

Unsere Finanzierungskosten werden durch Anwendung der Benchmark-Sätze zuzüglich eines Aufschlags, wie in den nachstehenden Tabellen angegeben, ermittelt. Die Aufschläge für Einzelaktien-CFDs, Kryptowährungs-CFDs und Kryptowährungs-Baskets können je nach Produkt variieren und sich je nach Marktbedingungen ändern.

Je nachdem, ob Sie eine Long- oder Short-Position halten, und je nach anwendbarem Referenzzinssatz wird Ihrem Konto eine Gutschrift oder eine Belastung gutgeschrieben.

Unsere Finanzierungskosten werden auf unserer Handelsplattform angezeigt.

Benchmark-Tarife	
Instrument	Benchmark Tarif
US30, SPX500, NAS100, US2000, CHN50, USEquities Basket, CryptoMajor, USOilSpot, UKOilSpot	SOFR
GER30, ESP35, EUR Single Shares, FRA40, EUSTX50	Reformierter EURIBOR
JPN225	TONA
HKG33, HK Single Share, HK Stock Baskets	HONIA
AUS200, AU Single Share	AONIA
UK100, GBP Single Shares	SONIA
CHF Single Shares   SEK Single Shares   PLN Single Shares   DKK Single Shares   NOK Single Shares   Canada Single Shares	SARON   STIBOR   WIBOR   CIBOR   NOWA   CORRA

FX-Finanzierungskosten Mark-up-Gebühren	
Instrument	Mark-up (short oder long)
EUR/USD, EUR/GBP, USD/JPY, EUR/JPY, GBP/USD, GBP/JPY, USD/CHF, CHF/JPY, EUR/CHF, GBP/CHF, AUD/USD, EUR/AUD, USD/CAD, EUR/CAD, NZD/USD, AUD/CAD, AUD/JPY, CAD/JPY, NZD/JPY, GBP/CAD, GBP/NZD, GBP/AUD, AUD/NZD, USD/MXN, AUD/CHF, EUR/NZD, USD/ZAR, USD/HKD, ZAR/JPY, MXN/JPY, NZD/CHF, CAD/CHF, NZD/CAD, XAU/USD & XAG/USD	35%
USD/SEK, EUR/SEK, EUR/NOK, USD/NOK, USD/TRY, EUR/TRY, USD/HUF, TRY/JPY, USD/ILS, USD/CNH, EUR/HUF, USD/INR, USD/KRW, USD/TWD, USD/CLP, USD/COP	50%

CFD Finanzierungskosten Mark-Up-Gebühren		
Instrument	Short Mark-up	Long Mark-up
US30, SPX500, NAS100, US2000 & alle Stock Baskets	3%	3%
UK100, EUSTX50, FRA40, JPN225, HKG33, GER30, AUS200, ESP35, CHN50	2,5%	3%
Stock Baskets	3%	3%
XAU/USD & XAG/USD	35%	35%
<b>Spot Oils</b>	*CCY 0,01	*CCY 0,01
<b>Spot Metalle</b>	*CCY 0,1	*CCY 0,1
Kryptowährungs-CFDs & Kryptowährungs-Baskets (kann je nach Instrument variieren)	Sehen Sie <a href="#">hier</a> den aktuellen % Wert	
Einzelaktien-CFDs (kann je nach Instrument variieren)	Sehen Sie <a href="#">hier</a> den aktuellen % Wert	

\*CCY – Abkürzung für Basiswährung. In der Tabelle in dieser Preisliste finden Sie Beispiele dafür, wie wir Spreads und Dividenden berechnen und Finanzierungskosten für unsere Produkte kalkulieren.

## C. Sonstige allgemeine Gebühren und Kosten

### Gebühren für Währungsumrechnungen

Wenn eine Einzahlung, eine Auszahlung, eine Überweisungsgebühr oder eine Gebühr eine Umrechnung von einer Währung in eine andere erfordert, wird ein Aufschlag von 0,1% auf den Umrechnungskurs erhoben, der auf dem zum Zeitpunkt der Umrechnung geltenden Wechselkurs basiert.

### Auszahlungsgebühren

Je nach gewählter Auszahlungsmethode kann Ihnen eine Gebühr berechnet werden. Bei der Bearbeitung von Auszahlungen per Überweisung erheben wir die folgenden Gebühren.

Banküberweisung	Inland	International
EUR (SEPA-Zahlungen)	EUR 0 – für Auszahlungen auf Konten, die SEPA akzeptieren	EUR 0 – für Auszahlungen auf Konten, die SEPA akzeptieren
EUR (Nicht-SEPA Zahlungen)	EUR 15 – für Auszahlungen auf Konten in Deutschland	EUR 30 – für Auszahlungen auf Konten außerhalb Deutschlands
GBP (Nicht-BACS Zahlungen)	GBP 15 – für Auszahlungen auf Konten in Deutschland	GBP 30 – für Auszahlungen auf Konten außerhalb Deutschlands
USD	USD 25 – für Auszahlungen auf Konten in Deutschland	USD 40 – für Auszahlungen auf Konten außerhalb Deutschlands

### Einzahlungsgebühren

Unter normalen Umständen erheben wir keine Gebühren für die Einzahlung von Geldern. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrer Bank, ob für die Überweisung von Geldern an uns Gebühren anfallen.

Wenn Sie Gelder auf ein falsches Bankkonto einzahlen, kann Ihnen eine Bearbeitungsgebühr berechnet werden. Ein falsches Bankkonto ist ein Bankkonto einer anderen Tradu-Körperschaft oder ein nicht segregiertes Bankkonto, während Sie als segregierte Gelder eingestuft sind und umgekehrt. Die Gebühr beläuft sich auf 50,00 Einheiten der Basiswährung. Falls zutreffend, wird die Gebühr innerhalb von 5 Werktagen nach Eingang Ihrer Einzahlung bei uns von Ihrem Konto abgezogen.

### Inaktivitätsgebühren

Eine Kontoführungsgebühr für ein inaktives Konto (die „Gebühr“) wird für jedes Konto erhoben, wenn in einem Zeitraum von 12 Monaten keine Handelsaktivitäten stattfinden. Als Handelsaktivität gilt in diesem Zusammenhang, wenn der Kunde (oder eine bevollmächtigte Partei) einen neuen Auftrag erteilt oder einen offenen Auftrag aufrechterhält. Sie erhalten eine E-Mail-Benachrichtigung, bevor Ihnen die Gebühr in Rechnung gestellt wird. Diese Benachrichtigung gibt Ihnen die Möglichkeit, Maßnahmen zu ergreifen, bevor die Gebühr erhoben wird. Die Gebühr entspricht dem niedrigeren Betrag von 50,00 Einheiten der Basiswährung oder dem Restsaldo. Sollte Ihr Kontostand nach Belastung mit der Gebühr null (0) betragen, kann Ihr Konto gemäß den Geschäftsbedingungen geschlossen werden.

## Übersicht (Beispiele)

Instrument	Beschreibung
Forex  Forex Baskets	<p><u>Formel:</u></p> $(Intra\ Bank\ Swap\ Gebühr \times Pip\text{-}Kosten) \times (1 \pm \text{Mark-up})$ <p>Forex wird auf einer T+2-Basis abgerechnet.</p> <p>Für Forex und Forex Baskets wird Mittwochs das dreifache Finanzierungsentgelt erhoben, um das Halten einer Position über das Wochenende zu berücksichtigen.</p>
NDF	<p><u>Formel:</u></p> $(Intra\ Bank\ Swap\ Gebühr \times Pip\text{-}Kosten) \times (1 \pm \text{Mark-up})$ <p>Für NDF wird die Finanzierungsgebühr nur erhoben, um das Halten einer Position über den Rollover-Zeitraum zu berücksichtigen, wenn wir einen Kontrakt in den nächsten Rollen. Siehe <a href="#">NDF-Rollover-Kalender</a> für Details.</p>
Indizes  Index Baskets	<p><u>Formel:</u></p> $\text{Schlusskurs} \times \left( \frac{\text{Benchmark Gebühr}}{100} \pm \text{Mark-up} \right) \times \frac{\text{Handelsgröße}}{\text{Tage im Jahr}}$ <p>Tage im Jahr: 365 Tage für UK100 und 360 Tage für alle anderen Indizes.</p> <p>Freitags wird die dreifache Finanzierungsgebühr für Index-CFDs erhoben, um das Halten einer Position über das Wochenende zu berücksichtigen.</p>
XAU/USD  XAG/USD	<p><u>Formel:</u></p> $(Intra\ Bank\ Swap\ Gebühr \times Pip\text{-}Kosten) \times (1 \pm \text{Mark-up})$ <p>Die Punktkosten für einen Kontrakt betragen 1.</p> <p>Für XAU/USD und XAG/USD wird mittwochs eine dreifache Finanzierungsgebühr erhoben, um das Halten einer Position über das Wochenende zu berücksichtigen.</p>
Spot Oils	<p><u>Formel:</u></p> <p>Long Positionen: <math>\left( \frac{\text{Far Month Futures Preis} - \text{Near Month Futures Preis}}{\text{Gesamte Handelstage des Near Month Future}} + \text{Mark-up} \right) \times (-1) \times \text{Kosten pro Punkt}</math></p> <p>Short Positionen: <math>\left( \frac{\text{Far Month Futures Preis} - \text{Near Month Futures Preis}}{\text{Gesamte Handelstage des Near Month Future}} - \text{Mark-up} \right) \times \text{Kosten pro Punkt}</math></p> <p>Die Punktkosten für einen Kontrakt betragen 10.</p> <p>Für SpotOil-CFDs am Mittwoch wird das Dreifache der Finanzierungsgebühr erhoben, um das Halten einer Position über das Wochenende zu berücksichtigen.</p>
Spot Metalle	<p><u>Formel:</u></p> <p>Long Positionen: <math>\left( \frac{\text{4th Month Futures Preis} - \text{3rd Month Futures Preis}}{\text{Gesamte Handelstage des Near Month Future}} + \text{Mark-up} \right) \times (-1) \times \text{Kosten pro Punkt}</math></p> <p>Short Positionen: <math>\left( \frac{\text{4th Month Futures Preis} - \text{3rd Month Futures Preis}}{\text{Gesamte Handelstage des Near Month Future}} - \text{Mark-up} \right) \times \text{Kosten pro Punkt}</math></p> <p>Die Punktkosten für einen Kontrakt betragen 1.</p> <p>Es gibt einen dreifachen Rollover für Spot Metals CFDs am Mittwoch, um das Halten einer Position über das Wochenende zu berücksichtigen.</p>

<b>Kryptowährungen</b>  <b>Kryptowährungen Baskets</b>	<u>Formel:</u> $\frac{(\text{Nominalwert} \times \text{Mark-up})}{360}$ <p>Für Kryptowährungs-CFDs und Kryptowährungs-Baskets wird freitags die dreifache Finanzierungsgebühr erhoben, um das Halten einer Position über das Wochenende zu berücksichtigen.</p>
<b>Aktien</b>	<u>Formel:</u> $\frac{\text{Schlusspreis} \times \left( \frac{\text{Benchmark Gebühr}}{100} \pm \text{Mark-up} \right)}{(\text{Tage im Jahr})} \times (\text{Handelsgröße} \times 0.1)$ <p>Tage im Jahr: 365 Tage für britische Aktien-CFDs und 360 Tage für US, HK, AU und EU Aktien-CFDs. Für Einzelaktien-CFDs wird freitags das Dreifache der Finanzierungsgebühr erhoben, um das Halten einer Position über das Wochenende zu berücksichtigen.</p>
<b>Aktien Baskets</b>	<u>Formel:</u> $\frac{\text{Schlusspreis des Baskets} \times \left( \frac{\text{Benchmark Gebühr}}{100} \pm \text{Mark-up} \right)}{\text{Tage im Jahr}} \times \text{Handelsgröße}$ <p>Freitags wird die dreifache Finanzierungsgebühr für Aktien Baskets erhoben, um das Halten einer Position über das Wochenende zu berücksichtigen.</p>

<b>Aktien</b>	<b>Aktien Baskets</b>
<u>Beispiel</u> Der Kunde kauft 10 Kontrakte von AAPL.us auf einem USD-Konto und hält die Position eine Woche lang offen.	<u>Beispiel</u> Der Kunde kauft 1 Kontrakt FAANG auf einem USD-Konto und hält die Position einen Tag lang offen.
<u>Spread</u> 14 Pips	<u>Spread</u> 1.93 Pips
<u>Tradinggebühren</u> Spread × Pipkosten × Anzahl der gehandelten Lots/Kontrakte  $(14) \times (0.001 \text{ USD}) \times (10) = 0.14 \text{ USD}$	<u>Tradinggebühren</u> Spread × Pipkosten × Anzahl der gehandelten Lots/Kontrakte  $(1.93) \times (1 \text{ USD}) \times (1) = 1.93 \text{ USD}$
<u>Finanzierungskosten</u> $\frac{\text{Schlusspreis} \times \left( \frac{\text{Benchmark-Gebühr}}{100} + \text{Mark-up} \right)}{\text{Tage im Jahr}} \times (\text{Handelsgr})$  $\frac{113.06 \times \left( \frac{0.14}{100} + 0.0525 \right)}{360} \times (10 \times 0.1) \times 7 \times (-1) = -\text{USD } 0.118$	<u>Finanzierungskosten</u> $\frac{\text{Schlusspreis} \times \left( \frac{\text{Benchmark-Gebühr}}{100} \pm \text{Mark-up} \right)}{\text{Tage im Jahr}} \times \text{Hande}$  $\frac{4875 \times \left( \frac{0.14}{100} + 0.03 \right)}{360} \times 1 \times (-1) = -\text{USD } 0.425$
<u>Dividende</u> USD 0.04 × 75% = USD 0.03	<u>Dividende</u> USD 2.00 × 75% = USD 1.5
<u>Gesamtkosten und Gebühren für den Handel</u> 0.258 USD	<u>Gesamtkosten und Gebühren für den Handel</u> 2.355 USD
<u>Gesamteffekt der Kosten und Gebühren auf den ROI*</u> Unter der Annahme, dass der investierte Betrag \$1000 und der Gewinn für diesen Handel \$6 ist, würde der ROI 0,6% betragen. Die Gesamtkosten und Gebühren von \$0,258 machen 4,3% des Gewinns aus.X.XX %	<u>Gesamteffekt der Kosten und Gebühren auf den ROI*</u> Unter der Annahme, dass der investierte Betrag \$1000 und der Gewinn für diesen Handel \$60 beträgt, würde der ROI 6 % betragen. Die Gesamtkosten und Gebühren von \$2.355 machen 3,93% des Gewinns aus.X.XX %
<b>Kryptowährungen/Kryptowährungs-Baskets</b>	<b>Spot Oils und Metalle</b>
<u>Beispiel</u> Der Kunde kauft 10 ETH/USD-Kontrakte auf einem USD-Konto und hält die Position einen Tag lang offen.	<u>Beispiel</u> Der Kunde verkauft 1 Kontrakt USOILSpot auf ein USD-Konto und hält die Position einen Tag lang offen.
<u>Spread</u> 1.21 Pips	<u>Spread</u> 4 Pips
<u>Tradinggebühren</u> Spread × Pipkosten × Anzahl der gehandelten Kontrakte  $(1.21) \times (0.10 \text{ USD}) \times (10) = 1.21 \text{ USD}$	<u>Tradinggebühren</u> Spread × Pipkosten × Anzahl der gehandelten Kontrakte  $(4) \times (0.10 \text{ USD}) \times (1) = 0.40 \text{ USD}$
<u>Finanzierungskosten</u> $\frac{\text{Nominalwert} \times \text{Mark-up}}{360}$	<u>Finanzierungskosten</u> $\left( \frac{\text{Far Month Futures Preis} - \text{Near Month Futures Preis}}{\text{Gesamte Handelstage des Near Month Future}} - \text{Mark-up} \right) \times \text{Kosten pro Punkt}$
<u>Gesamtkosten und Gebühren für den Handel</u> $\frac{\text{USD } 184.70 \times 25 \%}{360} = -\text{USD } 0.13$	<u>Gesamtkosten und Gebühren für den Handel</u> $\left( \frac{82.70 - 84.29}{23} - 0.01 \right) \times 10 = -\text{USD } 0.7913$
<u>Gesamtkosten und Gebühren für den Handel</u> 1.34 USD	<u>Gesamtkosten und Gebühren für den Handel</u> 1.1913 USD
<u>Gesamteffekt der Kosten und Gebühren auf den ROI*</u> Unter der Annahme, dass der investierte Betrag \$1000 und der Gewinn für diesen Handel \$60 beträgt, würde der ROI 6% betragen. Die Gesamtkosten und Gebühren von \$1,34 machen 2,23% des Gewinns aus.X.XX %	<u>Gesamteffekt der Kosten und Gebühren auf den ROI*</u> Unter der Annahme, dass der investierte Betrag \$1000 und der Gewinn für diesen Handel \$60 beträgt, würde der ROI 6% betragen. Die Gesamtkosten und Gebühren von \$1.1913 machen 1.99% des Gewinns aus.

\*ROI - Rentabilität der Investition

Forex/Forex Baskets/NDF	Indizes/Index Baskets
<u>Beispiel</u> Der Kunde kauft 10k EUR/USD auf einem USD-Konto und hält die Position einen Tag lang offen.	<u>Beispiel</u> Client sells 10 Contracts of US30 on a USD account and keeps the position open for a day.
<u>Spread</u> 1.3 Pips	<u>Spread</u> 2.26 pips
<u>Tradinggebühren</u> Spread × Pipkosten × Anzahl der gehandelten Lots/Kontrakte  $(1.3) \times (0.10 \text{ USD}) \times (10) = 1.3 \text{ USD}$	<u>Tradinggebühren</u> Spread × Pipkosten × Anzahl der gehandelten Lots/Kont  $(2.26) \times (0.10 \text{ USD}) \times (10) = 2.26 \text{ USD}$
<u>Finanzierungskosten</u> (Intra Bank Swap Gebühr × Pipkosten) × (1 ± Mark-up)	<u>Finanzierungskosten</u>
<u>Gesamtkosten und Gebühren für den Handel</u> $(-0.25 \times \text{USD } 1) \times (1 + 35 \%) = -\text{USD } 0.34$	$\text{Schlusspreis} \times \left( \frac{\text{Benchmark-Gebühr}}{100} \pm \text{Mark-up} \right) \times \frac{\text{Handelsgröße}}{\text{Tage im Jahr}}$ $29500 \times \left( \frac{0.14}{100} - 0.03 \right) \times \frac{10 \times 0.1}{365} = -\text{USD } 2.31$
<u>Gesamtkosten und Gebühren für den Handel</u> 1.64 USD	<u>Gesamtkosten und Gebühren für den Handel</u> 4.57 USD
<u>Gesamteffekt der Kosten und Gebühren auf den ROI*</u> Unter der Annahme, dass der investierte Betrag \$1000 und der Gewinn für diesen Handel \$60 beträgt, würde der ROI 6 % betragen. Die Gesamtkosten und -gebühren von 1,64 \$ machen 2,73 % des Gewinns aus.X.XX %	<u>Gesamteffekt der Kosten und Gebühren auf den ROI*</u> Unter der Annahme, dass der investierte Betrag \$1000 und der Gewinn für diesen Handel \$60 beträgt, würde der ROI 6% betragen. Die Gesamtkosten und Gebühren von \$4.57 machen 7.62% des Gewinns aus.X.XX %
Rohstoffe	
<u>Beispiel</u> Der Kunde kauft 10 Kontrakte XAU/USD auf einem USD-Konto und hält die Position einen Tag lang offen.	
<u>Spread</u> 41 Pips	
<u>Tradinggebühren</u> Spread × Pipkosten × Anzahl der gehandelten Lots/Kontrakte  $(41) \times (0.01 \text{ USD}) \times (10) = 4.1 \text{ USD}$	
<u>Finanzierungskosten</u> (Intra Bank Swap Gebühr × Punktkosten) × (1 ± Mark-up)	
<u>Gesamtkosten und Gebühren für den Handel</u> $(-0.001758 \times 10) \times (1 + 35 \%) = -\text{USD } 0.0237$	
<u>Gesamtkosten und Gebühren für den Handel</u> 4.1237 USD	
<u>Gesamteffekt der Kosten und Gebühren auf den ROI*</u> Unter der Annahme, dass der investierte Betrag \$1000 und der Gewinn für diesen Handel \$60 beträgt, würde der ROI 6% betragen. Die Gesamtkosten und Gebühren von \$4.1237 machen 6,87% des Gewinns aus.X.XX %	

\*ROI - Rentabilität der Investition

## D. Wallet Preisliste

### Konto-Gebühren

Position	Kostenlos
Kontoeröffnungsgebühr	Kostenlos
Kontoführungsgebühr	Kostenlos
Kontoauszug	Kostenlos

### Zahlungen

Position	Kostenlos
Eingangszahlung	Kostenlos
Auszahlung auf eigenes Konto außerhalb von Stratos Europe Ltd	Kostenlos
Interne Übertragung zwischen Produkten der Stratos Europe Ltd	Kostenlos
Abgelehnte Eingangszahlung	Kostenlos
Abgelehnte Ausgangszahlung	Kostenlos

### Karten

Position	Gebühr
Virtuelle Karte - erste Karte	Kostenlos
Virtuelle Karte - Ersatzkarte	Kostenlos bis zu einem Ersatz pro Monat, danach 2,99 € pro Karte
Physische Karte - erste Karte	€5.99
Physische Karte - Zusatzkarte	€9.99
ATM-Bargeldabhebungen im EWR	Kostenlos bis zu 500 € im Monat <sup>(1)</sup> , danach 1.50% pro Abhebung <sup>(2)</sup>
ATM-Bargeldabhebung im Ausland	3.00% <sup>(3)</sup>
Karten-PIN-Änderung in der App	Kostenlos
ATM-PIN-Änderung	€3.00
Karte sperren/entsperren	Kostenlos
Kartentransaktion in EUR	Kostenlos
Kartentransaktion in Nicht-EUR	1.50% <sup>(4)</sup>
Abgelehnte/verweigerte Transaktion	Kostenlos

### Beispiele

#### (1) Bargeldabhebung am Geldautomaten im EWR - im Rahmen der Nutzungsgrenze

Sie heben innerhalb der letzten 30 Tage zum ersten Mal Bargeld an einem Geldautomaten im EWR ab. Sie heben 200 € ab. Diese Abhebung ist gebührenfrei und Ihr Konto wird mit 200 € belastet.

**(2) Bargeldabhebung am Geldautomaten im EWR - Überschreitung der Nutzungsgrenze**

Sie heben innerhalb der letzten 30 Tage zum zweiten Mal Geld am Geldautomaten im EWR ab, und der Gesamtbetrag übersteigt 500 €. Sie heben 200 € ab. Wir berechnen Ihnen 1,50 %.

Sie erhalten 200,00 € vom Geldautomaten und Ihr Konto wird mit 203,00 € belastet.

**(3) Bargeldabhebung an einem Geldautomaten außerhalb des EWR**

Sie heben an einem Geldautomaten in den Vereinigten Staaten Bargeld in Höhe von 1.000 \$ ab. Für diese Transaktion erheben wir eine Gebühr von 3,00 %. Es wird keine Umrechnungsgebühr erhoben.

ATM-Abhebungsbetrag: \$1,000

Betrag der Gebühr: \$30.00

Umrechnungskurs USD zu EUR: 0,91\*

Sie erhalten \$1.000 vom Geldautomaten.

Ihr Konto wird mit 937,30 € belastet, gemäß der Formel:

$$\text{Belasteter Betrag} = (\text{abgehobener Betrag} \times \text{Wechselkurs}) + (\text{abgehobener Betrag} \times 3,00 \% \times \text{Wechselkurs})$$

**(4) Kartentransaktion in Nicht-EUR**

Sie verwenden Ihre Debitkarte, um online Waren zu kaufen, und Ihnen werden \$500,00 in USD berechnet. Für diese Transaktion wird eine Gebühr von 1,50% erhoben.

Transaktionsbetrag: \$500.00

Betrag der Gebühr: \$7.50

Umrechnungskurs USD zu EUR: 0,91\*

Ihr Begünstigter erhält \$500,00

Ihr Konto wird mit 461,83 € nach folgender Formel belastet:

$$\text{Belasteter Betrag} = (\text{Transaktionsbetrag} \times \text{Wechselkurs}) + (\text{Transaktionsbetrag} \times 1,50 \% \times \text{Wechselkurs})$$

\* Es werden die VISA-Wechselkurse verwendet. Aktuelle Informationen über die derzeit geltenden Wechselkurse finden Sie unter <https://www.visa.co.uk/support/consumer/travel-support/exchange-rate-calculator.html>