



UCTrader

Benutzerhandbuch



Inhaltsverzeichnis

1	Erste Schritte	5
1.1	Wofür kann ich UCTrader verwenden?	5
1.2	Benutzeroberfläche	5
1.3	Abschluss eines Devisentermingeschäftes	6
1.4	Ausloggen	7
2	Anpassung der Benutzeroberfläche	8
2.1	Erstellung einer neuen Arbeitsmappe (Workspace)	8
2.2	Wechseln zwischen offenen Arbeitsmappen (Workspaces)	8
2.3	Neuanordnung von Komponenten innerhalb einer Arbeitsmappe (Workspace)	9
2.4	Hinzufügung einer neuen Komponente zu einer Arbeitsmappe (Workspace)	10
2.5	Umbenennung einer Arbeitsmappe (Workspace)	10
2.6	Abspeichern von Änderungen	10
2.7	Öffnen einer abgespeicherten Arbeitsmappe (Workspace)	11
2.8	Schließen einer Arbeitsmappe (Workspace)	11
3	Abschluss eines Kasse- / Termingeschäftes via ESP	12
3.1	Hinzufügung eines Trading-Panels zu Ihrer Arbeitsmappe (Workspace)	12
3.2	Organisation von Kacheln in einem Trading-Panel	12
3.3	Änderung der Funktion einer Kachel	13
3.4	Verständnis der in Kacheln angezeigten Wechselkurse	14
3.5	Auswahl der Firma (Gesellschaft, für die Sie handeln möchten)	14
3.6	Spezifizierung von Währungsbeträgen	14
3.7	Abschluss eines ESP-Trades mit einer Trading-Kachel	15
3.8	Fehlersuche/-behebung bei Trading-Kacheln	17
4	Abschluss eines Kasse- oder Termingeschäfts via RFS	19
4.1	Öffnen eines Outright-Tickets (Devisentermingeschäft)	19
4.2	Wechseln zwischen einseitiger und zweiseitiger Preisfestlegung	19
4.3	Anforderung eines Devisenkurses	19
5	Abschluss einer Time-Option via RFS	20
5.1	Öffnen eines Time-Option-Tickets	20
5.2	Anforderung eines Devisenkurses	20
5.3	Überprüfung Ihrer gehandelten Time-Option-Transaktionen	20

5.4	Abruf aus einer gehandelten Time-Option-Transaktion	20
6	Abschluss eines FX-Swaps via RFS.....	21
6.1	Öffnen eines Swap-Tickets	21
6.2	Wechseln zwischen einseitiger und zweiseitiger Preisfestlegung.....	21
6.3	Anforderung eines Devisenswapkurses	21
7	Platzierung einer Limitorder	22
7.1	Öffnen eines Order-Tickets.....	22
7.2	Erläuterung der unterstützten Auftragsarten	22
7.3	Platzierung eines Auftrags	23
7.4	Verwaltung Ihrer Aufträge.....	23
8	Block-Trading	24
8.1	Hinzufügung der Block-Trade-Handelsoberfläche zu einer Arbeitsmappe (Workspace)	24
8.2	Verständnis der Block-Trade-Handelsoberfläche	25
8.3	Charakterisierung eines Block-Trades	25
8.5	Erläuterung des Nettings.....	27
8.6	Darstellung eines Block-Trades im Blotter.....	27
8.7	Erfassen von Block-Trades	27
8.8	Ausführung eines Block-Trades.....	28
8.9	Import von Block-Trades aus Microsoft Excel.....	29
8.10	Export von Block-Trades in eine CSV-formatierte Datei.....	31
9	Blotterfunktion.....	32
9.1	Hinzufügung eines Blotters zu einer Arbeitsmappe.....	32
9.2	Verständnis der Blotter-Arten in UCTrader.....	32
9.3	Sortieren der Blotter-Aufzeichnungen.....	32
9.4	Filtern der Blotter-Aufzeichnungen	33
9.5	Hinzufügung und Entfernung von Spalten.....	34
9.6	Änderung der Spaltenbreite	35
9.7	Änderung der Spaltenreihenfolge	35
9.8	Ansicht des Tickets für einen ausgeführten Trade.....	35
9.9	Verwaltung von Aufträgen anhand des Order-Blotters	35
9.10	Export der Blotter-Aufzeichnungen.....	36
9.11	Öffnen eines Blotters in seinem eigenen Fenster.....	36
10	Suche nach Handelsgeschäften	37
10.1	Durchführung einer neuen Suche.....	37

11	“Watchlists” - Monitoren von Währungspaaren.....	38
11.1	Hinzufügung einer Watchlist zu einer Arbeitsmappe	38
11.2	Hinzufügung eines Währungspaars	38
11.3	Entfernung eines Währungspaars.....	38
11.4	Trading in einem Währungspaar.....	38
11.5	Umbenennung einer Watchlist.....	39
11.6	Öffnen einer Watchlist in ihrem eigenen Fenster	39
12	Chartfunktion.....	40
12.1	Hinzufügung eines Charts zu einer Arbeitsmappe.....	40
12.2	Erläuterung des Candlestick-Chart-Formats	40
12.3	Anpassung eines Charts	41
12.4	Öffnen eines Charts in seinem eigenen Fenster	42

1 Erste Schritte

1.1 Wofür kann ich UCTrader verwenden?

UCTrader bietet die folgenden Leistungsmerkmale:

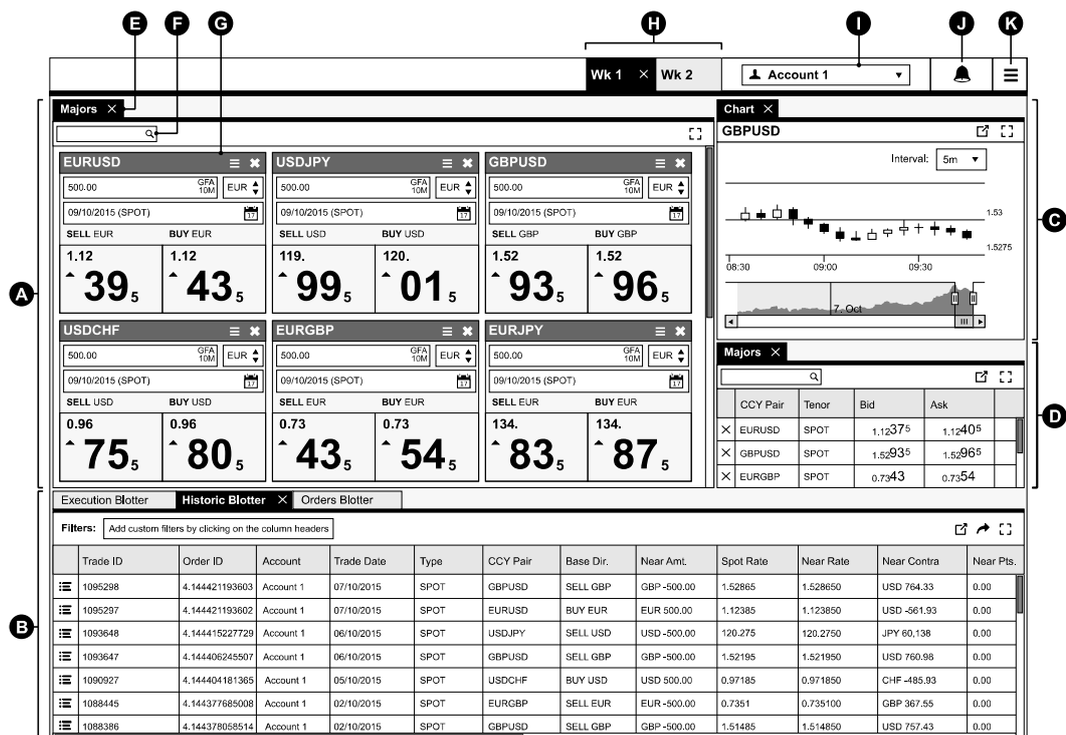
- Handelbarer Echtzeitkurs (Executable Streaming Price, ESP) und Preis-Anforderung (Request For Stream, RFS)
- Kassageschäfte (auch taggleiche und 1-tägige Valuta) und Outright-Termingeschäfte
- Devisenswaps (FX-Swaps) [d. h. z. B. gleichzeitige Durchführung eines Kassageschäfts (Spot) und eines Termingeschäfts (Forward) am Devisenmarkt]
- Limit-Orders: Gewinnmitnahme (Take-Profit), Verlustbegrenzung (Stop-Loss), Referenzwert (Benchmark) und Abruf (Call), One-Cancels-Other (OCO), If-Done und If-Done-OCO
- Block-Trading

Die Auswahl an Leistungsmerkmalen, auf die Sie zugreifen können, wird durch unsere regionale Geschäftspolitik und Ihre individuellen Zugriffsberechtigungen bestimmt. Um weitere Informationen zu den Leistungsmerkmalen zu erhalten oder um deren Freischaltung zu beantragen, wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner im Vertrieb.

1.2 Benutzeroberfläche

Sie können die Benutzeroberfläche individuell anpassen, damit es sich für verschiedene Aufgaben und Arbeitsabläufe eignet. Nähere Angaben dazu finden Sie unter *Anpassung der Benutzeroberfläche*.

Die untenstehende Abbildung veranschaulicht eine typisches Ansicht:



Legende:

- A Trading-Panel**— Das Trading-Panel (Frontansicht) beinhaltet Trading-Kacheln.
- B Blotter**— Als Blotter wird die Auflistung von Handelsgeschäften (Trades) und Handelsanfragen bezeichnet. In der Abbildung sind drei Blotter-Komponenten an derselben Stelle übereinander gelegt: Execution-Blotter, historischer Blotter und Order-Blotter. Ausgewählt ist der historische Blotter, während der Execution-Blotter und der Order-Blotter nicht sichtbar sind.
- C Chart**— Ein Chart (Diagramm) stellt grafisch die Kursentwicklung eines Währungspaars dar.
- D Watchlist**— Watchlists (Beobachtungslisten) sind anpassbare Listen von Währungspaaren und ihren jeweiligen Kursen für ein Kassageschäft im Standardvolumen einer Währung.
- E Registerkarte einer Komponente** — Die Registerkarte einer Komponente wird verwendet, um die Komponente auszuwählen und neu zu positionieren. Um eine Komponente neu zu positionieren, verschieben Sie die Registerkarte der Komponente. Um eine Komponente in einem Stapel von Komponenten auszuwählen, klicken Sie auf die Registerkarte der Komponente.
- F Währungspaar-Liste** — Um eine neue Trading-Kachel hinzuzufügen, wählen Sie ein Währungspaar aus der Liste aus.
- G Trading-Kachel** — Benutzen Sie Trading-Kacheln, um ESP-Trades (One Click Trading) abzuschließen und Tickets für RFS-Trades (Request for Streaming) auszugeben.
- H Registerkarten für Arbeitsmappen (Workspaces)** — Zwei Arbeitsmappen (Workspaces) sind offen: Wk 1 und Wk 2. Der Arbeitsbereich 1 ist ausgewählt; Arbeitsbereich 2 ist nicht sichtbar.
- I Gesellschaft / Firma**— Die für ESP-Trades genutzte Firma und vorausgewählte Firma bei neuen Handelsanfragen via RFS.
- J Benachrichtigungssymbol** — Um die jüngsten Anwendungsbenachrichtigungen durchzusehen bzw. zu überprüfen, klicken Sie auf das Benachrichtigungssymbol.
- K Hauptmenü-Symbol** — Um neue Arbeitsbereiche zu erstellen und Komponenten zu bestehenden Arbeitsbereiche hinzuzufügen, klicken Sie auf das Hauptmenü-Symbol.

1.3 Abschluss eines Devisentermingeschäftes

Sie initiieren sowohl ESP-Trades (ESP = Executable Streaming Price / One Click Trading) als auch RFS-Trades und (RFS = Request For Stream / separate Preisanforderung) über Trading-Kacheln.

- ESP-Trades tätigen Sie direkt über die Schnittstelle einer Trading-Kachel.
- RFS-Trades tätigen Sie über Pop-up-Fenster, die über das Menü einer Trading-Kachel geöffnet werden.

1.3.1 Abschluss eines ESP-Devisengeschäfts (Kasse, Termin)

1. Wählen Sie eine Trading-Kachel für das Währungspaar, das Sie handeln möchten.
 - Um eine neue Kachel hinzuzufügen, wählen Sie das Währungspaar aus der Aufklappliste **F** aus, die sich in einem Trading-Panel **A** oben links befindet.
2. Wählen Sie gegebenenfalls eine andere Anzeigeform für die Kachel:
 - Bei einer einseitigen Preisfestlegung wählen Sie **Kachelmenü ≡ > Change To > One-Way-Outright**.
 - Bei einer zweiseitigen Preisfestlegung (Geld- und Briefkurs) wählen Sie **Kachelmenü ≡ > Change To > Two-Way-Outright**.
3. Ergänzen Sie die Felder auf der Trading-Kachel.
4. Klicken Sie auf einen Echtzeitkurs, um einen Trade anzufordern.

1.3.2 Abschluss eines RFS-Devisengeschäfts (Kasse, Termin)

1. Wählen Sie eine Trading-Kachel für das Währungspaar, das Sie handeln möchten.
 - Um eine neue Kachel hinzuzufügen, wählen Sie das Währungspaar aus der Aufklappliste **F** aus, die sich in einem Trading-Panel **A** oben links befindet.
2. Geben Sie ein Outright-Ticket aus: **Kachelmenü ≡ > Launch Ticket > Outright**.
3. Wählen Sie gegebenenfalls eine andere Anzeigeform für das Ticket:
 - Bei einer einseitigen Preisfestlegung wählen Sie **Ticket-Menü ≡ > Change To > One-Way-Outright**.
 - Bei einer zweiseitigen Preisfestlegung (Geld- und Briefkurs) wählen Sie **Ticket-Menü ≡ > Change To > Two-Way-Outright**.
4. Ergänzen Sie die Felder auf dem Ticket.
5. Klicken Sie auf „Get **Stream**“, um einen RFS-Kurs zu erhalten.
 - Ein RFS-Preis ist für eine begrenzte Zeitspanne erhältlich. Ein Countdown-Zähler zeigt die restliche Zeitdauer des Streams an.
6. Klicken Sie auf einen Kurs, um ein Geschäft abzuschließen, oder klicken Sie auf den Button **“Cancel**“, um die Anfrage zu beenden.

1.4 Ausloggen

Um sich aus der Anwendung auszuloggen, wählen Sie im **Hauptmenü ≡ > Logout**.

2 Anpassung der Benutzeroberfläche

Sie können die Benutzeroberfläche anpassen, damit sie sich für verschiedene Aufgaben, Arbeitsabläufe und Kunden eignet.

Komponenten können innerhalb von mehreren, als Arbeitsmappen (Workspaces) bezeichneten Zusammensetzungen hinzugefügt, gelöscht und neu angeordnet werden.

2.1 Erstellung einer neuen Arbeitsmappe (Workspace)

Sie können auswählen, ob Sie entweder eine neue leere Arbeitsmappe erstellen oder eine bestehende Arbeitsmappe duplizieren und entsprechend anpassen.

2.1.1 Erstellung einer neuen leeren Arbeitsmappe

Um eine neue Arbeitsmappe zu erstellen, wählen Sie **Hauptmenü ≡ > Workspace > New**.

2.1.2 Duplizierung einer bestehenden Arbeitsmappe

Um eine bestehende Arbeitsmappe zu duplizieren:

1. Wählen Sie die Registerkarte der Arbeitsmappe aus, die Sie duplizieren möchten.
2. Wählen Sie **Hauptmenü ≡ > Workspace > Duplicate**.

2.2 Wechseln zwischen offenen Arbeitsmappen (Workspaces)

Um zu einer anderen Arbeitsmappe zu wechseln, wählen Sie die Registerkarte des Arbeitsbereiches aus.

Falls Sie die Registerkarte der Arbeitsmappe, zu der Sie wechseln möchten, nicht sehen können:

- Wenn mehr Arbeitsbereiche offen sind, als Platz zur Anzeige ihrer Registerkarten vorhanden ist, werden zusätzliche Arbeitsmappen-Registerkarten in einer Aufklappliste unter einer Registerkarte mit der Aufschrift >> angezeigt. Suchen Sie die Aufklappliste für die Arbeitsmappe, zu der Sie wechseln möchten.
- Die Arbeitsmappe könnte noch nicht offen sein. Um eine Arbeitsmappe zu öffnen und anzuzeigen, wählen Sie **Hauptmenü ≡ > Workspaces > Open**.

2.3 Neuanordnung von Komponenten innerhalb einer Arbeitsmappe (Workspace)

2.3.1 Neupositionierung einer Komponente

Um eine Komponente neu zu positionieren, verschieben Sie die Registerkarte der Komponente. Während Sie die Registerkarte verschieben, werden verfügbare Stellen durch ein hervorgehobenes Rechteck angezeigt.

2.3.2 Größenänderung einer Komponente

Um die Größe einer Komponente zu ändern, verschieben Sie den Rand zwischen der betreffenden Komponente und einer angrenzenden Komponente.

2.3.3 Vergrößerung einer Komponente, um vorübergehend eine Arbeitsmappe auszufüllen

Um eine Komponente zu vergrößern, damit sie die Arbeitsmappe ausfüllt, klicken Sie auf das Vergrößerungssymbol der Komponente: 

Um die ursprüngliche Größe der Komponente wiederherzustellen, klicken Sie auf das Verkleinerungssymbol der Komponente: 

2.3.4 Umbenennung einer Komponente

Um eine Komponente umzubenennen:

1. Doppelklicken Sie auf die Registerkarte der Komponente.
2. Löschen Sie den bestehenden Namen.
3. Geben Sie einen neuen Namen für die Komponente ein.
4. Drücken Sie die Eingabe-Taste (Enter), um zu bestätigen, oder die Escape-Taste (Esc), um zu stornieren.

2.3.5 Entfernung einer Komponente

Um eine Komponente zu entfernen, klicken Sie auf das Schließen-Symbol in der Registerkarte der Komponente: 

Falls sich die Komponente in einem Registerkarten-Stapel befindet und nicht ausgewählt ist, wird das Schließen-Symbol der Registerkarte nicht sichtbar sein. Deuten Sie auf die Registerkarte, um das Schließen-Symbol anzuzeigen.

2.4 Hinzufügung einer neuen Komponente zu einer Arbeitsmappe (Workspace)

Sie können einer Arbeitsmappe die folgenden Komponentenarten hinzufügen:

- Trading-Panel
- Chart
- Block-Trade
- Blotter
- Watchlist

Um einer Arbeitsmappe eine Komponente hinzuzufügen:

1. Wählen Sie die Registerkarte der Arbeitsmappe, der Sie die Komponente hinzufügen möchten.
2. Wählen Sie die hinzuzufügende Komponente aus dem Hauptmenü:
 - Um ein Trading-Panel hinzuzufügen, wählen Sie **Hauptmenü ≡ > Add > Trade-Panel**.
 - Um einen Block-Trade hinzuzufügen, wählen Sie **Hauptmenü ≡ > Add > Block-Trade**.
 - Um einen Blotter hinzuzufügen, wählen Sie **Hauptmenü ≡ > Add > Blotter > Blotter-Name**.
 - Um eine Watchlist hinzuzufügen, wählen Sie **Hauptmenü ≡ > Add > Watchlist > Watchlist-Name**.
3. Ziehen Sie die neue Komponente an eine Position innerhalb der Arbeitsmappe.
 - Falls die Komponente die erste Komponente in einem neuen Arbeitsmappe darstellt, wird diese Komponente automatisch die gesamte Arbeitsmappe ausfüllen.

2.5 Umbenennung einer Arbeitsmappe (Workspace)

Um eine Arbeitsmappe umzubenennen:

1. Doppelklicken Sie auf die Registerkarte der Arbeitsmappe.
2. Löschen Sie den bestehenden Namen.
3. Geben Sie einen neuen Namen für die Arbeitsmappe ein.
4. Drücken Sie die Eingabe-Taste (Enter), um zu bestätigen, oder die Escape-Taste (Esc), um zu stornieren.

2.6 Abspeichern von Änderungen

Neue Arbeitsmappen und Änderungen am bestehenden Layout einer Arbeitsmappe sind nur für die Dauer Ihrer Login-Sitzung gültig. Um Ihre neuen Arbeitsmappen und Ansichten in späteren Sitzungen zu verwenden, müssen Sie zuerst Ihre Änderungen abspeichern.

Die Registerkarten von neuen und geänderten Arbeitsmappen sind mit einem Sternchen-Symbol (*) hervorgehoben, bis sie abgespeichert werden.

2.6.1 Abspeicherung einer einzelnen Arbeitsmappe (Workspace)

Um eine einzelne Arbeitsmappe abzuspeichern:

1. Wählen Sie die Registerkarte des abzuspeichernden Arbeitsmappe aus.
2. Wählen Sie **Hauptmenü**  **> Workspace > Save.**

2.6.2 Abspeicherung aller Arbeitsmappen (Workspaces)

Um alle Arbeitsmappen abzuspeichern, wählen Sie **Hauptmenü**  **> Workspace > Save All.**

2.7 Öffnen einer abgespeicherten Arbeitsmappe (Workspace)

Um eine abgespeicherte Arbeitsmappe zu öffnen:

1. Wählen Sie **Hauptmenü**  **> Workspaces > Open**, um eine Liste abgespeicherter Arbeitsmappen anzuzeigen.
2. Wählen Sie einen Arbeitsmappe aus der Liste aus.

2.8 Schließen einer Arbeitsmappe (Workspace)

Um eine Arbeitsmappe zu schließen, klicken Sie auf das Schließen-Symbol in der Registerkarte der Arbeitsmappe: 

Wenn die Arbeitsmappe, die Sie schließen möchten, gegenwärtig nicht ausgewählt ist, dann ist das Schließen-Symbol in der Registerkarte der Arbeitsmappe nicht sichtbar. Deuten Sie auf die Registerkarte der Arbeitsmappe, um das Schließen-Symbol anzuzeigen.

Um eine geschlossene Arbeitsmappe wieder zu öffnen, wählen Sie **Hauptmenü**  **> Workspaces > Open.**

3 Abschluss eines Kasse- / Termingeschäftes via ESP

Sie tätigen Handelsgeschäfte mit handelbaren Echtzeitkursen (ESP-Trades) anhand von Trading-Kacheln.

Trading-Kacheln sind in einem Trading-Panel enthalten, das eine Komponente in einer Arbeitsmappe darstellt.

Es gibt fünf Kachelformate. Alle Formate bieten ausführbare Kurse (mit Ausnahme des Swap-Ladder-Formats, das ein RFS-Swap-Ticket öffnet).

3.1 Hinzufügung eines Trading-Panels zu Ihrer Arbeitsmappe (Workspace)

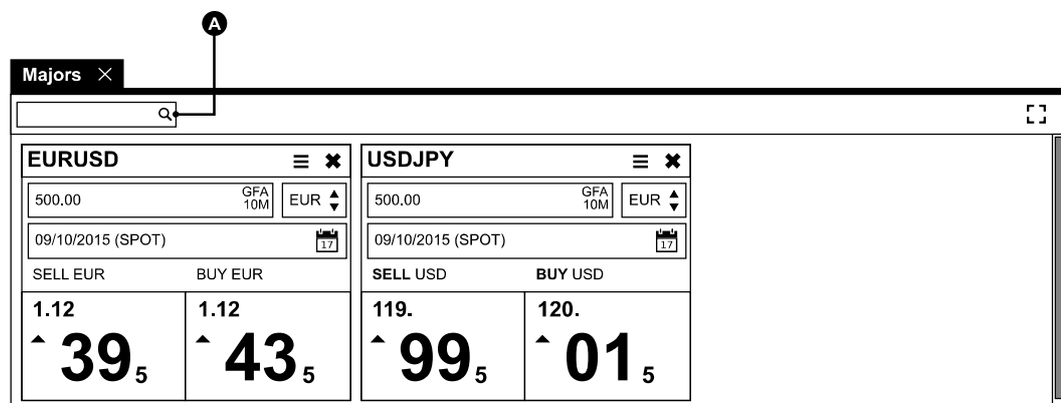
Um einer Arbeitsmappe ein neues Trading-Panel hinzuzufügen:

1. Klicken Sie auf die Registerkarte der Arbeitsmappe, dem Sie das Trading-Panel hinzufügen möchten.
2. Wählen Sie **Hauptmenü** ≡ > **Add** > **Trade-Panel**.
3. Ziehen Sie das Trading-Panel an eine bestimmte Stelle innerhalb der Arbeitsmappe.
 - Falls das Trading-Panel die erste Komponente in einer neuen Arbeitsmappe darstellt, wird dieses Trading-Panel automatisch die gesamte Arbeitsmappe ausfüllen.

3.2 Organisation von Kacheln in einem Trading-Panel

3.2.1 Hinzufügung einer Kachel anhand des Trading-Panels

Die untenstehende Abbildung veranschaulicht ein als „Majors“ (Hauptwährungen) bezeichnetes Trading-Panel, das zwei Kacheln beinhaltet.



Legende:

- A** Aufklappbare Liste von Währungspaaren

Um eine neue Kachel für ein Währungspaar hinzuzufügen, wählen Sie das Währungspaar aus der aufklappbaren Liste aus, die sich im Trading-Panel **A** oben links befindet.

Sie können mehr als eine Kachel für dasselbe Währungspaar hinzufügen. Dies ermöglicht Ihnen, nebeneinander die Kurse für verschiedene Volumina und Laufzeiten zu vergleichen.

3.2.2 Hinzufügung einer Kachel anhand einer Watchlist

Ziehen Sie ein Währungspaar von einer Watchlist zum Trading-Panel.

Sie können mehr als eine Kachel für ein Währungspaar hinzufügen.

3.2.3 Neupositionierung einer Kachel

Um eine Kachel neu zu positionieren, verschieben Sie die Titelleiste der Kachel. Während Sie die Titelleiste verschieben, werden mögliche neue Positionen für die Kachel durch ein graues Rechteck hervorgehoben.

3.2.4 Öffnen einer Kachel in ihrem eigenen Fenster

Um eine Kachel in ihrem eigenen Fenster zu öffnen:

1. Deuten Sie auf die Titelleiste der Kachel. Das Pop-out-Symbol wird angezeigt.
2. Klicken Sie auf das Pop-out-Symbol der Kachel: 

Falls sich die Kachel nicht in ihrem eigenen Fenster öffnet, kann Ihr Web-Browser so eingestellt sein, dass Pop-up-Fenster standardmäßig blockiert werden. Um dies zu korrigieren, fügen Sie diese Website zur Browser-Liste von Websites hinzu, die berechtigt sind, Pop-up-Fenster zu öffnen. Um weitere Informationen über diesen Vorgang zu erhalten, suchen Sie nach dem Begriff „Pop-up“ in der Hilfefunktion Ihres Web-Browsers.

3.2.5 Entfernung einer Kachel

Um eine Kachel zu entfernen, klicken Sie auf das Schließen-Symbol der Kachel: 

3.3 Änderung der Funktion einer Kachel

Eine Trading-Kachel hat fünf Funktionen:

- One-Way-Outright
- Two-Way-Outright
- Tenor-Ladder (Fälligkeitsleiter)
- Swap-Ladder
- Volume-Ladder (Volumenabhängige Preise)

Um die Anzeigeform einer Kachel zu ändern, wählen Sie **Kachelmenü**  **> Change To** **> Funktionsbezeichnung (siehe oben).**

3.4 Verständnis der in Kacheln angezeigten Wechselkurse

Die Anzeige von Wechselkursen erfolgt gemäß den Devisenkonventionen.

3.4.1 Einseitige Preisfestlegung

Falls nur ein Kurs für ein Währungspaar angezeigt wird, gibt die Schnittstelle der Kachel an, ob es sich bei dem Kurs um den Geld- oder Briefkurs handelt.

3.4.2 Zweiseitige Preisfestlegung

Falls zwei Kurse für ein Währungspaar angezeigt werden, so befindet sich der Geldkurs stets auf der linken Seite und der Briefkurs stets auf der rechten Seite.

Die Kurse werden aus Ihrer Perspektive nach der Richtung der gehandelten Währung bezeichnet. Eine Änderung der gehandelten Währungseinheit verändert zwar die Bezeichnung der Kurse, aber nicht die Richtung des Geschäftes (Geld/Brief).

3.5 Auswahl der Firma (Gesellschaft, für die Sie handeln möchten)

Um die für ESP-Trades verwendete Gesellschaft auszuwählen, wählen Sie eine Gesellschaft aus der Aufklappliste in der Toolbar der Anwendung.

Um eine andere Gesellschaft für einen Handelsgeschäft auszuwählen, ohne die Standardgesellschaft für alle ESP-Trades zu ändern, benutzen Sie ein RFS-Ticket. Um ein RFS-Ticket auszugeben, wählen Sie **Kachelmenü**  **> Launch Ticket > Ticketart**.

Um einem einzelnen großvolumigen Trade mehreren Gesellschaften zuzuweisen, verwenden Sie die Block-Trade-Funktion. (Vgl. Block-Trading)

3.6 Spezifizierung von Währungsbeträgen

Um große Währungsbeträge schnell einzugeben, verwenden Sie eines der Suffixe aus der untenstehenden Tabelle.

Suffix	Einheit	Beispiel
k	Tausend	Geben Sie 500k als Kürzel für 500.000,00 ein.
m	Million	Geben Sie 1m als Kürzel für 1.000.000,00 ein.
b	Milliarde	Geben Sie 1b als Kürzel für 1.000.000.000,00 ein.

3.7 Abschluss eines ESP-Trades mit einer Trading-Kachel

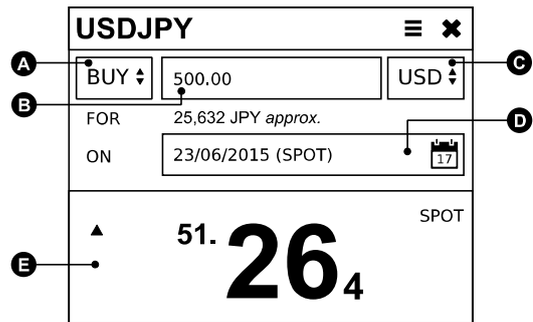
Bevor Sie einen Trade durch eine Kachel platzieren, kontrollieren Sie immer, ob die richtige Gesellschaft in der Toolbar der Anwendung ausgewählt wurde.

3.7.1 Handeln über eine One-Way-Outright-Kachel

Die One-Way-Outright-Kachel bietet einen einseitig handelbaren Echtzeitkurs für ein Kassa- oder Termingeschäft.

Um eine Geschäft über eine One-Way-Outright-Kachel abzuschließen:

1. Wählen Sie die Handelsrichtung (A).
2. Geben Sie den Währungsbetrag (B) ein.
3. Wählen Sie die gehandelte Währung (C) aus.
4. Wählen Sie das Abwicklungsdatum (D) aus.
5. Klicken Sie auf den Kurs (E).

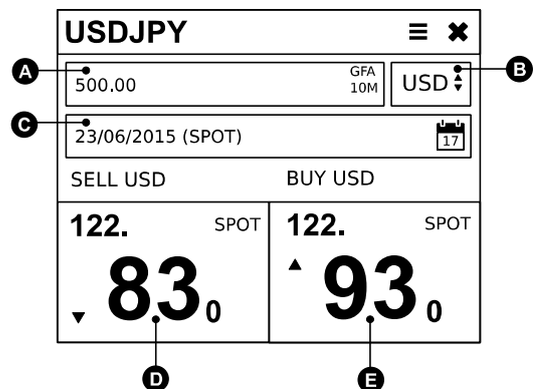


3.7.2 Handeln über eine Two-Way-Outright-Kachel

Die Two-Way-Outright-Kachel bietet einen zweiseitig handelbaren Echtzeitkurs für ein Kassa- oder Termingeschäft.

Um ein Geschäft über eine Two-Way-Outright-Kachel abzuschließen:

1. Geben Sie den Währungsbetrag (A) ein.
2. Wählen Sie die gehandelte Währung (B) aus.
3. Wählen Sie das Abwicklungsdatum (C) aus.
4. Klicken Sie auf den Geldkurs (D) oder den Briefkurs (E).



3.7.3 Handeln über eine Laufzeit-Ladder-Kachel

Die Laufzeit-Ladder (Fälligkeitsleiter) bietet eine zweiseitige Preisfestlegung für ein bestimmtes Währungsvolumen zu ausgewählten Laufzeiten.

Um die Anzahl der in der Kachel angezeigten Laufzeiten zu ändern, klicken Sie auf das in der Kachel untenstehende Dreieck (F); dadurch wird die Kachelgröße zwischen einfacher und doppelter Größe umgeschaltet.

Um eine Laufzeit in der Ladder (Leiter) zu ändern, wählen Sie ein neues Abwicklungsdatum (C) aus.

Um ein Geschäft zu einer Fälligkeit in der Ladder abzuschließen:

1. Geben Sie den Währungsbetrag (A) ein.
2. Wählen Sie die gehandelte Währung (B) aus.
3. Klicken Sie auf den Geldkurs (D) oder Briefkurs (E) der entsprechenden Laufzeit.

USDJPY		USD	
500.00		USD	
SELL USD	GFA 10M	BUY USD	GFA 10M
124.285	23/06/2015 (SPOT)	124.285	
124.2452	23/06/2015 (1W)	124.3250	
124.2357	23/06/2015 (2W)	124.3059	

3.7.4 Handeln über eine Swap-Ladder-Kachel

Die Swap-Ladder bietet eine zweiseitige Preisfestlegung für einen FX-Swap mit dem Kassageschäft (Spot) und einem Termingeschäft (Forward) zu ausgewählten Laufzeiten.

Im Gegensatz zu den anderen Kachelformaten bietet die Swap-Ladder keine handelbaren Kurse. Durch Anklicken eines Kurses wird ein RFS-Ticket geöffnet, das mit einem Spot-to-Forward-Swap zur ausgewählten Laufzeit vorausgefüllt ist.

FX-Swaps werden in Forward-Punkten mit einem Abschlag oder Aufschlag zum Kassakurs notiert, der auf der obersten Sprosse der Ladder (Leiter) angezeigt wird.

Um die Anzahl der in der Kachel angezeigten Laufzeiten zu ändern, klicken Sie auf das in der Kachel untenstehende Dreieck (F); dadurch wird die Kachelgröße zwischen einfacher und doppelter Größe umgeschaltet.

Um eine Laufzeit in der Ladder zu ändern, wählen Sie ein neues Abwicklungsdatum (C).

Um einen FX-Swap mit dem Termingeschäft zu einer Fälligkeit in der Ladder abzuschließen:

1. Geben Sie den Währungsbetrag (A) ein.
2. Wählen Sie die gehandelte Währung (B) aus.
3. Klicken Sie auf den Geldkurs (D) oder Briefkurs (E) der entsprechenden Laufzeit.

USDJPY		USD	
500.00		USD	
B/S USD	GFA 10M	S/B USD	GFA 10M
123.415	23/06/2015 (SPOT)	123.435	
-6.45	23/06/2015 (1W)	-1.41	
-7.28	23/06/2015 (2W)	-2.20	

3.7.5 Handeln über eine Volumen-Ladder-Kachel

Die Volumen-Ladder bietet eine zweiseitige Preisfestlegung für ein Kassa- oder Termingeschäft zu ausgewählten Volumina.

Die Ladder ist zu Beginn nicht mit Daten befüllt. Um einer Zeile auf der Ladder ein bestimmtes Währungsvolumen hinzuzufügen, geben Sie einen Währungsbetrag in das Betragsfeld (C) der Zeile ein.

Um die Anzahl der in der Kachel angezeigten Volumina zu ändern, klicken Sie auf das in der Kachel untenstehende Dreieck (F); dadurch wird die Kachelgröße zwischen einfacher und doppelter Größe umgeschaltet.

Um ein Kassa- oder Termingeschäft für ein Volumen in der Ladder abzuschließen:

1. Wählen Sie das Abwicklungsdatum (A) aus.
2. Wählen Sie die gehandelte Währung (B) aus.
3. Klicken Sie auf den Geldkurs (D) oder Briefkurs (E) des Volumens.

USDJPY		≡	✕
23/06/2015 (SPOT)		USD	
SELL USD	BUY USD		
123.375	1,000,000.00	123.395	
123.375	3,000,000.00	123.395	
123.375	5,000,000.00	123.395	

3.8 Fehlersuche/-behebung bei Trading-Kacheln

3.8.1 Kachelkurse werden durch den Text „RFS“ ersetzt

Sie haben einen Währungsbetrag eingegeben, der über dem Maximalbetrag („Good-For-Amount“ oder „GFA“) einer Kachel liegt.

Handelbare Echtzeitkurse (ESP) sind nur für Währungsbeträge erhältlich, die höchstens dem GFA einer Kachel entsprechen.

Um einen Trade für Beträge oberhalb des GFA auszuführen, geben Sie ein RFS-Ticket aus, indem Sie auf den Text „RFS“ klicken oder ein Ticket über das Kachelmenü ≡ ausgeben.

USDJPY		≡	✕
11,000,000.00	GFA 10M	USD	
23/06/2015 (SPOT)		17	
SELL USD	BUY USD		
RFS	RFS		

3.8.2 Kachelkurse sind ausgegraut und reagieren nicht

Der Handel wurde ausgesetzt, weil sich ein oder mehrere Aspekte des Trades mit Ihren Trading-Berechtigungen widersprechen.

Um herauszufinden, über welche Trading-Berechtigungen Sie verfügen, wenden Sie sich bitte an Ihren Helpdesk.

USDJPY	
500.00	GFA 10M USD
23/06/2015 (SPOT)	
SELL USD	BUY USD
122. SPOT	122. SPOT
▼ 83 ₀	▲ 93 ₀

3.8.3 Kachelkurse sind ausgegraut bzw. durchgestrichen und reagieren nicht

Der Handel wurde ausgesetzt, weil die Verbindung zum Pricing-Server vorübergehend unterbrochen ist.

Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich bitte an Ihren Helpdesk.

USDJPY	
500.00	GFA 10M USD
23/06/2015 (SPOT)	
SELL USD	BUY USD
122. SPOT	122. SPOT
▼ 83 ₀	▲ 93 ₀

4 Abschluss eines Kasse- oder Termingeschäfts via RFS

Um einen RFS-Trade als Kassa- oder Termingeschäft zu beginnen, wählen Sie ein Outright-Ticket aus.

4.1 Öffnen eines Outright-Tickets (Devisentermingeschäft)

Outright-Tickets werden über Trading-Kacheln und Watchlists geöffnet.

Um ein Outright-Ticket über eine Watchlist zu öffnen:

1. Klicken Sie in der Watchlist auf das Währungspaar, das Sie handeln möchten.

Um ein Outright-Ticket über eine Trading-Kachel zu öffnen:

1. Wählen Sie eine Trading-Kachel für das Währungspaar, das Sie handeln möchten.
2. Wählen Sie **Kachelmenü** ≡ > **Launch Ticket** > **Outright**.

4.2 Wechseln zwischen einseitiger und zweiseitiger Preisfestlegung

Ein Outright-Ticket, das über eine einseitige Preisfestlegungskachel geöffnet wurde, benutzt standardmäßig die One-Way-Pricing-Ansicht des Tickets.

Ein Outright-Ticket, das über eine zweiseitige Preisfestlegungskachel geöffnet wurde, benutzt standardmäßig die Two-Way-Pricing-Ansicht des Tickets.

Um den Preisfestlegungsmodus des Tickets zu ändern:

- Um zur einseitigen Preisfestlegung zu wechseln, wählen Sie **Ticket-Menü** ≡ > **Change To** > **One-Way-Outright**.
- Um zur zweiseitigen Preisfestlegung zu wechseln, wählen Sie **Ticket-Menü** ≡ > **Change To** > **Two-Way-Outright**.

4.3 Anforderung eines Devisenkurses

Um einen Devisenkurs anzufordern:

1. Ergänzen Sie die Felder auf dem Ticket.
2. Klicken Sie auf **Get Stream**.
 - Ein RFS-Pricing-Stream ist für eine begrenzte Zeitspanne erhältlich. Ein Countdown-Zähler zeigt die restliche Zeitdauer des Streams an.
3. Klicken Sie auf einen Echtzeitkurs, um einen Trade abzuschließen, oder klicken Sie auf **Cancel**, um zu stornieren.

5 Abschluss einer Time-Option via RFS

Um eine RFS-Time-Option (auch Flexi-Forward bezeichnet) zu handeln, wählen Sie ein Time-Option-Ticket aus.

5.1 Öffnen eines Time-Option-Tickets

Um ein Time-Option-Ticket zu öffnen:

1. Wählen Sie eine Trading-Kachel für das Währungspaar, das Sie handeln möchten.
2. Wählen Sie **Kachelmenü** \equiv > **Launch Ticket** > **Time-Option**.

5.2 Anforderung eines Devisenkurses

Um einen Devisenkurs anzufordern:

1. Ergänzen Sie die Felder auf dem Ticket.
2. Klicken Sie auf **Get Stream**.
 - Ein RFS-Pricing-Stream ist für eine begrenzte Zeitspanne erhältlich. Ein Countdown-Zähler zeigt die restliche Zeitdauer des Streams an.
3. Klicken Sie auf einen Echtzeitkurs, um einen Trade abzuschließen, oder klicken Sie auf **Cancel**, um zu stornieren.

5.3 Überprüfung Ihrer gehandelten Time-Option-Transaktionen

Um Ihre gehandelten Time-Optionsgeschäfte zu überprüfen, fügen Sie Ihrer Arbeitsmappe (Workspace) einen Time-Option-Blotter hinzu.

Nähere Angaben zum Thema Blotter finden Sie unter *Blotterfunktion* .

5.4 Abruf aus einer gehandelten Time-Option-Transaktion

Um einen Währungsbetrag aus einer abgeschlossenen Time-Option-Transaktion abzurufen und Geldmittel in Anspruch zu nehmen, wenden Sie sich bitte an Ihren CTS/FX Ansprechpartner. Ein Betragsabruf ist über den UC Trader online bislang nicht möglich.

6 Abschluss eines FX-Swaps via RFS

Um einen FX-Swap via RFS anzufragen, wählen Sie ein Swap-Ticket aus.

6.1 Öffnen eines Swap-Tickets

Um ein Swap-Ticket zu öffnen:

1. Wählen Sie eine Trading-Kachel für das Währungspaar, das Sie handeln möchten.
2. Wählen Sie **Kachelmenü**  > **Launch Ticket** > **Swap**.

6.2 Wechseln zwischen einseitiger und zweiseitiger Preisfestlegung

Ein Swap-Ticket, das über eine einseitige Preisfestlegungskachel geöffnet wurde, benutzt standardmäßig die One-Way-Pricing-Ansicht des Tickets.

Ein Swap-Ticket, das über eine zweiseitige Preisfestlegungskachel geöffnet wurde, benutzt standardmäßig die Two-Way-Pricing-Ansicht des Tickets.

Um den Preisfestlegungsmodus des Tickets zu ändern:

- Um zur einseitigen Preisfestlegung zu wechseln, wählen Sie **Ticket-Menü**  > **Change To** > **One-Way-Swap**.
- Um zur zweiseitigen Preisfestlegung zu wechseln, wählen Sie **Ticket-Menü**  > **Change To** > **Two-Way-Swap**.

6.3 Anforderung eines Devisenswapkurses

Um einen Devisenswapkurs anzufordern:

1. Ergänzen Sie die Felder für das Kassageschäft:
 - a. Geben Sie einen Währungsbetrag ein.
 - b. Wählen Sie die gehandelte Währung aus.
 - c. Wählen Sie das Abwicklungsdatum aus (als Standardeinstellung wird Kassageschäft übernommen).
2. Ergänzen Sie die Felder für das Termingeschäft:
 - a. Standardmäßig ist der Währungsbetrag des Termingeschäfts auf den Währungsbetrag des Kassageschäfts festgelegt. Um einen ungleichmäßigen Swap zu erstellen, entsperren Sie das Währungsbetragsfeld durch Anklicken des Vorhängeschloss-Symbols: 
 - b. Wählen Sie das Abwicklungsdatum aus (es gibt keine Standardeinstellung).
3. Wählen Sie eine Gesellschaft aus.
4. Klicken Sie auf **Get Stream**.
 - Ein RFS-Pricing-Stream ist für eine begrenzte Zeitspanne erhältlich. Ein Countdown-Zähler zeigt die restliche Zeitdauer des Streams an.
5. Klicken Sie auf einen Echtzeitkurs, um einen Trade abzuschließen, oder klicken Sie auf **Cancel**, um zu stornieren.

7 Platzierung einer Limitorder

Um mit der Platzierung einer Limitorder zu beginnen, wählen Sie ein Order-Ticket aus.

7.1 Öffnen eines Order-Tickets

Um ein Order-Ticket zu öffnen:

1. Wählen Sie eine Trading-Kachel für das Währungspaar, das Sie handeln möchten.
2. Wählen Sie **Kachelmenü** ☰ > **Launch Ticket** > **Order**.

7.2 Erläuterung der unterstützten Auftragsarten

Sie können einzelne oder bedingte Aufträge platzieren.

7.2.1 Einzelaufträge

Sie können jede der folgenden Einzelauftragsarten platzieren.

	Auch bekannt als	Beschreibung
Take-Profit	T/P, Limit-Order (limitierter Auftrag zur Gewinnmitnahme)	Ein Auftrag, um zu einem höheren Kurs zu verkaufen oder zu einem niedrigeren Kurs zu kaufen. Der primäre Verwendungszweck des Auftrags besteht darin, aus einer rentablen Position (d. h. ein höherer Kurs bei einer Long-Position oder ein niedrigerer Kurs bei einer Short-Position) auszusteigen.
Stop-Loss	S/L, Limit-Order (zur Verlustbegrenzung)	Ein Auftrag, um zu einem niedrigeren Kurs zu verkaufen oder zu einem höheren Kurs zu kaufen. Der primäre Verwendungszweck des Auftrags besteht darin, weitere Verluste aus einer unrentablen Position (d. h. ein niedrigerer Kurs bei einer Long-Position oder ein höherer Kurs bei einer Short-Position) zu vermeiden. Eine S/L Limit-Order wird zum nächst möglichen Marktpreis ausgeführt, nachdem der in der Order festgeschriebene Kurs am Markt gehandelt wurde.
Call-Order		Ein Auftrag, Sie zu benachrichtigen , wenn ein bestimmter Zielkurs (angestrebter Kurs) erreicht wird. Die Benachrichtigung kann telefonisch bzw. per E-Mail oder SMS erfolgen. Bitte kontaktieren Sie Ihren Betreuer, um nähere Einzelheiten zu erfahren.

7.2.2 Bedingte Aufträge

Ein bedingter Auftrag ist eine Order, die durch die Ausführung einer anderen Order aktiviert oder storniert wird.

Sie können jede der folgenden Arten eines bedingten Auftrags platzieren.

	Beschreibung
One-Cancels-the-Other (OCO)	Die Kombination einer aktiven Take-Profit-Order und einer aktiven Stop-Loss-Order. Falls ein Auftrag ausgeführt wird, so wird der andere Auftrag automatisch storniert.
If-Done	Eine Take-Profit-Order oder eine Stop-Loss-Order, die durch die Ausführung eines ursprünglichen Einzelauftrags (zur Gewinnmitnahme oder Verlustbegrenzung) aktiviert wird.
If Done One-Cancels-the-Other (If-Done-OCO)	Eine OCO-Order, die durch die Ausführung eines ursprünglichen Einzelauftrags (zur Gewinnmitnahme oder Verlustbegrenzung) aktiviert wird.

7.3 Platzierung eines Auftrags

Um einen Auftrag zu platzieren:

1. Wählen Sie eine Order-Strategie aus, d. h. einen Einzelauftrag oder einen der drei bedingten Aufträge.
2. Wählen Sie eine Gesellschaft aus.
3. Ergänzen Sie jeden Abschnitt des Auftrags.
4. Bearbeiten Sie gegebenenfalls die Aktivierungs- und Verfalltermine des Auftrags.
5. Klicken Sie auf **Submit**, um Ihren Auftrag zu platzieren, oder schließen Sie das Ticket, um zu stornieren.

7.4 Verwaltung Ihrer Aufträge

Vgl. *Verwaltung von Aufträgen anhand des Order-Blotters*.

8 Block-Trading

Der Block-Trade ermöglicht Ihnen, mehrere Handelsgeschäfte als Einheit einzugeben.

Alle Geschäfte eines Blocks müssen im gleichen Währungspaar getätigt werden und auf dieselbe gehandelte Währung lauten.

Die Block-Trade ist u.a. aus einem der folgenden Gründe nützlich:

- Sie benötigen mehrere Handelsgeschäfte im gleichen Währungspaar, die zu demselben Kurs ausgeführt werden.
- Sie benötigen mehrere Handelsgeschäfte in demselben Währungspaar, die als Einheit gelingen oder fehlschlagen; wenn ein Geschäft misslingt, dann müssen alle Geschäfte in der Einheit fehlschlagen.
- Sie wollen ein Handelsgeschäft vor der Ausführung mehreren Gesellschaften zuweisen (Pre-Trade-Allokation).

8.1 Hinzufügung der Block-Trade-Handelsoberfläche zu einer Arbeitsmappe (Workspace)

Um einer Arbeitsmappe eine Block-Trade-Handelsoberfläche hinzuzufügen:

1. Klicken Sie auf die Registerkarte der Arbeitsmappe , der Sie die Block-Trade-Handelsoberfläche hinzufügen wollen.
2. Wählen Sie **Hauptmenü ≡ > Add > Block-Trade**.
3. Ziehen Sie die Block-Trade-Handelsoberfläche an eine bestimmte Stelle innerhalb der Arbeitsmappe.
 - Falls die Block-Trade-Handelsoberfläche die erste Komponente in einer neuen Arbeitsmappe darstellt, wird diese Block-Trade-Oberfläche automatisch die gesamte Arbeitsmappe ausfüllen.

8.2 Verständnis der Block-Trade-Handelsoberfläche

Die untenstehende Abbildung veranschaulicht die Block-Trade-Handelsoberfläche mit ausgewählter **Inputmodus**-Registerkarte. Insgesamt sind zwei Blocks erstellt worden. Jeder Block beinhaltet zwei Handelsgeschäfte.

The screenshot displays the trading interface with the following details:

- Block 1 (GBPUSD):** Status: Ready. Deals: 2, Legs: 2.

ID	Account	Type	Direction	Dealt Currency	Amount	Date 1	Date 2	Row State
1	Systest Account 1	FORWARD	Buy	GBP	1,000,000	17/11/2015	(3M)	Ready
2	Systest Account 1	SPOT	Buy	GBP	1,000,000	17/08/2015	(SPOT)	Ready
- Block 2 (EURUSD):** Status: Ready. Deals: 2, Legs: 2.

ID	Account	Type	Direction	Dealt Currency	Amount	Date 1	Date 2	Row State
1	Systest Account 1	SPOT	Buy	EUR	1,000,000	17/08/2015	(SPOT)	Ready
2	Systest Account 1	SPOT	Buy	EUR	2,500,000	17/08/2015	(SPOT)	Ready

Legende:

- A** **Registerkarten** — Die Inputmodus-Registerkarte ist ausgewählt.
- B** **Block-Trade** — Der erste Block-Trade von insgesamt zwei Block-Trades.
- C** **Status** — Der Status des Block-Trade.
- D** **Handelsgeschäft** — Das erste Handelsgeschäft im zweiten Block-Trade.
- E** **Leerzeile** — Um dem Block-Trade ein neues Handelsgeschäft hinzuzufügen, geben Sie die Details des Geschäfts in die Leerzeile ein.

8.3 Charakterisierung eines Block-Trades

Ein Block-Trade ist eine Zusammenstellung von Handelsgeschäften, deren Preise gemeinsam festzulegen und die gemeinsam einzugeben sind. Eine Zusammenstellung von Block-Trades wird als „Block-Set“ bezeichnet.

Handelsgeschäfte in einem Block-Trade sind auf dasselbe Währungspaar und dieselbe gehandelte Währung beschränkt, aber sie können verschiedene Werte für alle anderen Spalten aufweisen: Gesellschaft, Geschäftsart, Handelsrichtung, Betrag, Datum 1 und Datum 2.

Sie können Block-Trades anhand der Web-Schnittstelle definieren oder aus einem Excel-Spreadsheet bzw. einer CSV-formatierten Datei importieren (CSV = Comma-Separated Values).

8.3.1 Ausführung

Obwohl die Preise für Block-Trades in einem Block-Set zusammen festgelegt werden, wird jeder Block-Trade eines Block-Sets einzeln ausgeführt. Wenn ein Block-Trade in einem Block-Set fehlschlägt, dann können andere Block-Trades des Sets dennoch ausgeführt werden.

Handelsgeschäfte in einem Block-Trade werden als Einheit ausgeführt oder nicht ausgeführt. Wenn ein Handelsgeschäft fehlschlägt, dann verhindert es die Ausführung der anderen Geschäfte im Block-Trade.

8.3.2 Status

Der Status eines Block-Trade  wird in der Titelleiste des Block-Trade angezeigt.

Status	Beschreibung
Incomplete	Der Block-Trade beinhaltet ein oder mehrere Handelsgeschäfte, die nicht vollständig definiert sind.
Ready	Der Block-Trade ist vollständig definiert.
Sending	Der Block-Trade wird zur Pricing-Warteschlange durchgeleitet.
Queued	Der Block-Trade befindet sich in der Pricing-Warteschlange.
Picked Up	Der Block-Trade wurde von der Pricing-Warteschlange aufgenommen und wird gerade verarbeitet.
Tradable	Für den Block-Trade wurde ein Preis festgelegt und ist ausführbar.
Expired	Der Preis des Block-Trade ist abgelaufen und nicht mehr gültig. Ein neues Preisangebot muss angefordert werden.
Executed	Der Block-Trade wird gerade ausgeführt.
Rejected	Der Block-Trade ist durch den Händler storniert worden.
Cancelled	Der Block-Trade ist durch den Benutzer (User) storniert worden.
Completed	Der Block-Trade ist erfolgreich abgeschlossen worden.

8.5 Erläuterung des Nettings

Bevor die Block-Trade-Komponente die Preise für Handelsgeschäfte innerhalb eines Block-Trades festlegt, führt sie folgende Schritte durch:

1. Swap-Transaktionen werden in ihre Outright-Bestandteile zerlegt.
2. Handelsgeschäfte mit gleicher Laufzeit werden verrechnet (zusammengefasst).

In einem Block-Set erfolgt das Netting nur innerhalb eines Block-Trade (nicht über mehrere Block-Trades hinweg).

Um eine Vorschau der verrechneten Handelsgeschäfte zu erstellen, ohne ein Preisangebot anzufordern, klicken Sie auf die Registerkarte **Netting-Ansicht**.

8.6 Darstellung eines Block-Trades im Blotter

Der Execution-Blotter und der historische Blotter spaltet jedes Handelsgeschäft innerhalb eines Block-Trade auf. Swap-Transaktionen werden in ihre einzelnen Bestandteile (Kassa-/Termingeschäfte) aufgespalten.

Das verrechnete Handelsgeschäft wird nicht gespeichert.

Alle Geschäfte in einem Block-Trade werden mit derselben Trade-ID aufgezeichnet.

8.7 Erfassen von Block-Trades

Um Block-Trades zu erstellen und zu konfigurieren, benutzen Sie das **Inputmodus**-Panel.

Um das Inputmodus-Panel zu öffnen, klicken Sie auf die **Inputmodus**-Registerkarte.

8.7.1 Erstellung eines Block-Trade

Um ein Block-Trade zu erstellen:

1. Klicken Sie im **Inputmodus**-Panel auf den Button **Create New**.
2. Geben Sie ein Währungspaar in das Währungspaar-Feld des neuen Block-Trade ein.
 - Bei der Eingabe erscheint eine Aufklappliste möglicher Währungspaare.
 - Sie können dasselbe Währungspaar in mehr als einem Block-Trade verwenden.
3. Wählen Sie eine gehandelte Währung für den neuen Block-Trade aus.
4. Fügen Sie dem Block-Trade Handelsgeschäfte hinzu (vgl. den nächsten Abschnitt).

8.7.2 Hinzufügung eines Handelsgeschäfts zu einem Block-Trade

Um einem Block-Trade ein Handelsgeschäft hinzuzufügen:

1. Klicken Sie auf das Gesellschaftsfeld in der Leerzeile des Tabellenabschnitts des Block-Trade.
2. Ergänzen Sie die entsprechenden Felder für Gesellschaft, Geschäftsart, Handelsrichtung, Betrag und Datum 1.
 - Für Trades der Geschäftsart KASSA ist das Feld für Datum 1 mit dem Kassageschäftstag vorausgefüllt. Falls Sie Datum 1 in eine andere Laufzeit als KASSA abändern, müssen Sie auch die Geschäftsart in TERMIN ändern.
 - Für Trades der Geschäftsart SWAP müssen Sie das Datum des Termingeschäfts in das Feld für Datum 2 einsetzen.

8.7.3 Entfernung eines Handelsgeschäfts aus einem Block-Trade

Um ein Handelsgeschäft aus einem Block-Trade zu entfernen:

1. Deuten Sie auf die Zeile des Geschäfts, das Sie entfernen wollen. Auf der rechten Seite der betreffenden Zeile wird das Löschen-Symbol der Zeile angezeigt.
2. Klicken Sie auf das Löschen-Symbol der Zeile: ✕

8.7.4 Entfernung eines Block-Trade

Um ein Block-Trade zu entfernen, klicken Sie auf das Schließen-Symbol des Block-Trade: ✕

Um alle Block-Trades zu entfernen, klicken Sie auf den Button **Close all**.

8.8 Ausführung eines Block-Trades

Um einen Block-Trade auszuführen, fordern Sie ein Preisangebot für ein Block-Trade an, welches Sie dann entweder akzeptieren oder stornieren.

8.8.1 Anforderung eines Preisangebots

Um ein Preisangebot für einen einzelnen Block-Trade anzufordern, klicken Sie auf den Button **Quote** in dem Block-Trade.

Um ein Preisangebot für alle Block-Trades anzufordern, klicken Sie auf den Button **Quote all**.

Durch die Anforderung eines Preisangebots öffnet sich das **Trading-Modus**-Panel. Sie müssen jedes Preisangebot akzeptieren oder stornieren, bevor Sie zum **Inputmodus**-Panel zurückkehren können.

8.8.2 Annahme eines Preisangebots

Um ein einzelnes Preisangebot zu akzeptieren, klicken Sie auf den Button **Accept** des Preisangebots.

Um alle Preisangebote zu akzeptieren, klicken Sie auf den Button **Accept All**.

Wenn Sie ein Preisangebot akzeptieren, finden Sie den **Block-Trade im Blotter** und das **Inputmodus-Panel** wird um den gehandelten Blocktrade geleert.

8.8.3 Stornierung eines Preisangebots

Um ein einzelnes Preisangebot zu stornieren, klicken Sie auf den Button **Cancel** des Preisangebots.

Um alle Preisangebote zu stornieren, klicken Sie auf den Button **Cancel All**.

Wenn Sie ein Preisangebot stornieren, finden Sie den Block-Trade wieder im **Inputmodus**-Panel. Somit können Sie erneut ein Preisangebot anfordern, ohne den Blocktrade erneut erfassen zu müssen.

8.9 Import von Block-Trades aus Microsoft Excel

Sie können Handelsgeschäfte aus einem Excel-Spreadsheet importieren, indem Sie das Spreadsheet hochladen oder die Spreadsheet-Zellen in die Importschnittstelle einfügen.

Importierte Handelsgeschäfte werden automatisch in Block-Trades nach Währungspaaren angeordnet. Falls ein importierter Block-Trade von Handelsgeschäften auf dasselbe Währungspaar lautet wie ein oder mehrere bestehende Block-Trades, wird der importierte Block-Trade in den ersten bestehenden Block-Trade desselben Währungspaares integriert.

8.9.1 Zugriff auf die Importschnittstelle

Um die Importschnittstelle zu öffnen, klicken Sie auf den Button **Import** im **Inputmodus**-Panel.

Um die Importschnittstelle zu schließen:

- Klicken Sie wieder auf den Button **Import** (es handelt sich um einen Umschalt-Button).
- Klicken Sie auf den Button **Close** in der oben rechts befindlichen Ecke der Importschnittstelle.

8.9.2 Auflistung von Handelsgeschäften in einem neuen Excel-Spreadsheet

Um eine Spreadsheet-Vorlage herunterzuladen, die die korrekten Spaltenüberschriften enthält, klicken Sie auf den Button **Template** in der Importschnittstelle.

Verändern Sie nicht die Reihenfolge der Spalten. Die Spaltenreihenfolge ist festgelegt. Die Spaltenüberschriften werden durch die Import-Engine ignoriert und dienen nur zu Ihrer Orientierung.

Zwischen einzelnen Handelsgeschäften können Sie Leerzeilen einsetzen, um die Lesbarkeit zu verbessern.

Sie können Handelsgeschäfte in beliebiger Reihenfolge auflisten; die Import-Engine gruppiert die Geschäfte automatisch nach Währungspaaren.

Beispiel für ein Spreadsheet:

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Währungs-paar	Konto	Art	Richtung	Gehandelte Währung	Betrag	Datum 1	Datum 2
2	EURUSD	Konto1	SP OT	BUY	EUR	1000000	SPOT	
3	EURUSD	Konto1	SW AP	BUY/ SELL	EUR	1000000	SPOT	3M

Anmerkungen zu den Spreadsheet-Spalten:

	Beispielwert	Anmerkungen
Währungspaar (Currency Pair)	EURUSD	Ein gültiges Währungspaar.
Gesellschaft (Account)	Konto1	Ein gültige Gesellschaft, für welche Sie handeln.
Geschäftsart (Type)	SPOT	SPOT, FORWARD oder SWAP. Die Geschäftsart kann nicht SWAP sein, falls der Betrag ein Prozentsatz ist.
Handelsrichtung (Direction)	BUY	BUY oder SELL für Kassa- und Termingeschäfte. BUY/SELL oder SELL/BUY für Swaps. Bleibt leer für Geschäfte mit einem Prozentwert in Betrag .
Gehandelte Währung (Dealt Currency)	EUR	Der aus drei Buchstaben bestehende Code für die Basis- oder Angebotswährung des Währungspaares.
Betrag (Amount)	1000000	Ein Währungsvolumen oder eine prozentuale Aufteilung. Eine prozentuale Aufteilung muss das Suffix % enthalten, und alle prozentualen Aufteilungen für ein Währungspaar müssen insgesamt 100% betragen. Vermischen Sie nicht prozentuale Aufteilungen und Währungsbeträge für dasselbe Währungspaar.
Datum 1 (Date 1)	SPOT	Das Datum für das Kassageschäft. Dies ist für alle Geschäfte erforderlich. Der Wert sollte ein benutzerdefiniertes Datum im TT/MM/JJJJ-Format oder ein standardisierter Laufzeitcode sein.
Datum 2 (Date 2)	2M	Das Datum für das Termingeschäft. Dies ist nur für Swaps erforderlich. Der Wert sollte ein Datum im TT/MM/JJJJ-Format oder ein standardisierter Laufzeitcode sein.

Standardisierte Laufzeitcodes:

Die standardisierten, von den Datumsspalten akzeptierten Laufzeitcodes lauten:
TODAY, TOM, SPOT, 1D, 1W, 2W, 3W, 1M, 2M, 3M, 4M, 5M, 6M, 9M und 1Y.

8.9.3 Import des Excel-Spreadsheets

Um Daten aus einem Excel-Spreadsheet zu importieren:

1. Importieren Sie die Daten durch eine der beiden folgenden Methoden:
 - **Datei-Upload:** Sie können Spreadsheet-Dateien des Typs **.xlsx** und **.csv** importieren. Klicken Sie auf den Button **Durchsuchen** in der Importschnittstelle, um Ihr Spreadsheet auszuwählen und heraufzuladen. Alle im Spreadsheet enthaltenen Geschäfte werden importiert.
 - **Kopieren und einfügen:** Kopieren Sie die Spreadsheet-Zeilen, die Sie importieren möchten. Sie müssen nicht die Spaltenüberschriften kopieren. Fügen Sie in der Importschnittstelle die Zeilen in den Bereich ein, der mit „Excel-Daten einfügen“ markiert ist.
2. Korrigieren Sie in roter Farbe hervorgehobene Fehler.
3. Klicken Sie auf **Create Blocks**, um neue Block-Trades zu erstellen, die auf den importierten Daten basieren, oder klicken Sie auf **Clear**, um den Import abubrechen.

8.10 Export von Block-Trades in eine CSV-formatierte Datei

Um Block-Trades in eine CSV-formatierte Datei zu exportieren, klicken Sie auf den Button **Export** im **Inputmodus**-Panel.

Die Formatierung der CSV-Datei ist mit der Importfunktion kompatibel. Um eine zuvor exportierte CSV-Datei zu importieren, klicken Sie auf den Button **Durchsuchen** in der Importschnittstelle.

9 Blotterfunktion

9.1 Hinzufügung eines Blotters zu einer Arbeitsmappe

Um einer Arbeitsmappe einen Blotter hinzuzufügen:

1. Wählen Sie die Registerkarte der Arbeitsmappe aus, dem Sie den Blotter hinzufügen wollen.
2. Wählen Sie **Hauptmenü** \equiv > **Add** > **Blotter** > *Blotter-Name*.
3. Ziehen Sie den Blotter an eine bestimmte Position auf der Arbeitsmappe.
 - Falls der Blotter die erste Komponente in einer neuen Arbeitsmappe ist, wird dieser Blotter automatisch die gesamte Arbeitsmappe ausfüllen.

9.2 Verständnis der Blotter-Arten in UCTrader

UCTrader verfügt über die folgenden Blotter-Arten.

	Zeitraum	Beschreibung
Activity Blotter	Intraday (gleichzeitig)	Ein Live-Feed Ihrer ausgeführten und stornierten Intraday-Trades.
Historical Blotter	Letzte 7 Tage	Ein Live-Feed Ihrer über einen längeren Zeitraum ausgeführten Trades.
Orders Blotter	-	Eine Liste aller offenen Aufträge (unabhängig davon, ob sie aktiv oder inaktiv sind). Ausgeführte Aufträge werden in dem Execution-Blotter und dem historischen Blotter aufgezeichnet.
Time Option	-	Ein Live-Feed Ihrer Optionshandelsgeschäfte.
Trade Search Results	-	Ein Blotter, der die Ergebnisse einer Suche nach Trades anzeigt. Vgl. <i>Suche nach Handelsgeschäften</i> .

9.3 Sortieren der Blotter-Aufzeichnungen

Um Aufzeichnungen in einem Blotter zu sortieren, spezifizieren Sie eine Sortierreihenfolge für eine oder mehrere Spalten.

Falls Sie die Aufzeichnungen eines Blotters durch mehr als eine Spalte sortieren, folgt die Rangordnung der Sortierkriterien von links nach rechts der Reihenfolge der sortierten Spalten. Das Kriterium der am weitesten links sortierten Spalte hat die höchste Rangordnung und stellt das primäre Sortierkriterium dar. Um die Rangordnung der Sortierkriterien zu ändern, verändern Sie die Anzeigereihenfolge der Spalten.

9.3.1 Spezifizierung der Sortierreihenfolge für eine Spalte

Um die Sortierreihenfolge für eine Spalte zu spezifizieren:

1. Klicken Sie auf die Spaltenüberschrift, um den Sortier- und Filterdialog anzuzeigen.
2. Wählen Sie die Sortierrichtung aus:
 - Um Aufzeichnungen in aufsteigender Reihenfolge zu sortieren, klicken Sie auf **Sort Asc**.
 - Um Aufzeichnungen in absteigender Reihenfolge zu sortieren, klicken Sie auf **Sort Desc**.
3. Klicken Sie auf **Apply**, um zu bestätigen, oder klicken Sie auf irgendeine Stelle außerhalb des Dialogs, um abzubrechen.

9.3.2 Entfernung der Sortierreihenfolge aus einer Spalte

Sie können die Sortierreihenfolge aus einer Spalte entfernen, indem Sie die Filterleiste des Blotters oder den Sortier- und Filterdialog der Spalte benutzen.

Um eine Sortierreihenfolge anhand der Filterleiste des Blotters zu entfernen:

1. Wählen Sie die Sortierreihenfolge in der Filterleiste des Blotters.
2. Klicken Sie auf das Schließen-Symbol der Sortierreihenfolge: ✕

Um eine Sortierreihenfolge anhand des Sortier- und Filterdialogs der Spalte zu entfernen:

1. Klicken Sie auf die Spaltenüberschrift, um den Sortier- und Filterdialog anzuzeigen.
2. Klicken Sie auf **Unsort**.
3. Klicken Sie auf **Apply**.

9.3.3 Entfernung aller Sortier- und Filterkriterien aus einer Spalte

Um alle Sortier- und Filterkriterien aus einer Spalte zu entfernen:

1. Klicken Sie auf die Spaltenüberschrift, um den Sortier- und Filterdialog anzuzeigen.
2. Klicken Sie auf **Clear**.

9.4 Filtern der Blotter-Aufzeichnungen

Sie können Blotter-Aufzeichnungen filtern, indem Sie einen Filter auf eine oder mehrere Spalten anwenden.

Ein Textspaltenfilter akzeptiert einen einzelnen Textwert als Filterkriterium. Der Filter vergleicht Spaltenwerte, die mit dem Kriterium beginnen, mit einem partiellen Datenabgleich und einer Platzhalter-Unterstützung.

- Das Kriterium USD entspricht den Werten USDJPY und USDCHF, aber nicht dem Wert EURUSD.
- Das Kriterium *USD entspricht den Werten USDJPY, USDCHF und EURUSD.

Datumsspaltenfilter und numerische Spaltenfilter akzeptieren eine Spanne, die durch zwei Kriterien ausgedrückt wird: Von und Bis. Das Von-Kriterium entspricht Spaltenwerten, die größer als sein Wert sind, und das Bis-Kriterium entspricht Spaltenwerten, die kleiner als sein Wert sind. Sie können eines der beiden oder beide Kriterien spezifizieren. Falls Sie beide Kriterien spezifizieren, muss jedes Kriterium einem Spaltenwert für die einzufügende Blotter-Zeile entsprechen.

9.4.1 Anwendung eines Filters auf eine Spalte

Um einen Filter auf eine Spalte anzuwenden:

1. Klicken Sie auf die Spaltenüberschrift, um den Sortier- und Filterdialog anzuzeigen.
2. Stellen Sie Filterkriterien bereit:
 - Bei einem Textfilter geben Sie ein exaktes Schlagwort in das Filterfeld ein.
 - Bei einem Datumsfilter oder numerischen Filter spezifizieren Sie eine Spanne, indem Sie Werte in die Von- und Bis-Felder eingeben. Ergänzen Sie eines der beiden oder beide Felder.
3. Klicken Sie auf **Apply**, um zu bestätigen, oder klicken Sie auf irgendeine Stelle außerhalb des Dialogs, um abzubrechen.

9.4.2 Entfernung eines Filters aus einer Spalte

Sie können einen Filter aus einer Spalte entfernen, indem Sie die Filterleiste des Blotters oder den Sortier- und Filterdialog der Spalte benutzen.

Um einen Filter anhand der Filterleiste des Blotters zu entfernen:

1. Wählen Sie den Filter in der Filterleiste des Blotters.
2. Klicken Sie auf Schließen-Symbol des Filters: ✕

Um einen Filter anhand des Sortier- und Filterdialogs der Spalte zu entfernen:

1. Klicken Sie auf die Spaltenüberschrift, um den Sortier- und Filterdialog anzuzeigen.
2. Löschen Sie den Wert im Filtertextfeld.
3. Klicken Sie auf **Apply**.

9.4.3 Entfernung aller Sortier- und Filterkriterien aus einer Spalte

Um alle Sortier- und Filterkriterien aus einer Spalte zu entfernen:

1. Klicken Sie auf die Spaltenüberschrift, um den Sortier- und Filterdialog anzuzeigen.
2. Klicken Sie auf **Clear**.

9.5 Hinzufügung und Entfernung von Spalten

Um einem Blotter eine Spalte hinzuzufügen, klicken Sie mit der rechten Maustaste (mit der Ctrl/Strg-Taste bei Apple Mac) auf eine Spaltenüberschrift und wählen Sie aus dem Kontextmenü **Add Column > Spaltenname**.

Um einem Blotter alle verfügbaren Spalten hinzuzufügen, klicken Sie mit der rechten Maustaste (mit der Ctrl/Strg-Taste bei Apple Mac) auf eine Spaltenüberschrift und wählen Sie aus dem Kontextmenü **Add All Columns**.

Um eine Spalte aus einem Blotter zu entfernen, klicken Sie mit der rechten Maustaste (mit der Ctrl/Strg-Taste bei Apple Mac) auf die Spaltenüberschrift und wählen Sie aus dem Kontextmenü **Remove Column**.

9.6 Änderung der Spaltenbreite

Um die Breite einer Spalte zu ändern, verschieben Sie den linken oder rechten Rand der Spaltenüberschrift.

9.7 Änderung der Spaltenreihenfolge

Um die Position einer Spalte gegenüber anderen Spalten im Blotter zu ändern, verschieben Sie die Spaltenüberschrift.

9.8 Ansicht des Tickets für einen ausgeführten Trade

Um das Ticket für einen ausgeführten Trade zu sehen, klicken Sie auf das Ticket-Symbol der Blotter-Zeile: ☰

9.9 Verwaltung von Aufträgen anhand des Order-Blotters

Aufträge, die im Order-Blotter aufgelistet sind, können einzeln oder schubweise verwaltet werden.

9.9.1 Verwaltung eines Einzelauftrags

Auf die Funktionen für einen Einzelauftrag wird über das Menü-Symbol der Blotter-Zeile zugegriffen: ☰

- Um einen Auftrag zu bearbeiten, der noch nicht aktiviert worden ist, wählen Sie **Zeilenmenü ☰ > Edit**.
- Um einen Auftrag zu aktivieren, der noch nicht aktiviert worden ist, wählen Sie **Zeilenmenü ☰ > Activate**.
- Um einen aktiven Auftrag zu deaktivieren, wählen Sie **Zeilenmenü ☰ > Deactivate**.
- Um einen Auftrag zu stornieren, wählen Sie **Zeilenmenü ☰ > Cancel**.

9.9.2 Verwaltung von mehreren Aufträgen

Um eine einzelne Transaktion auf einem Stapel (Batch) von mehreren Aufträgen durchzuführen:

1. Wählen Sie die Auswahlfelder der Blotter-Zeilen aus, die in den Batch einzubeziehen sind.
 - Um alle Aufträge in dem Blotter auszuwählen, wählen Sie das entsprechende Auswahlfeld in der Spaltenüberschrift „Actions“ aus.
 - Um alle Aufträge in dem Blotter abzuwählen, wählen Sie das entsprechende Auswahlfeld in der Spaltenüberschrift „Actions“ aus und dann wieder ab.
2. Wählen Sie eine Transaktion aus dem Menü in der Spaltenüberschrift „Actions“:
 - Um inaktive Aufträge in Ihrer Auswahl zu aktivieren, wählen Sie **Spaltenüberschrift Funktionen ☰ > Activate *n selected***.
 - Um aktive Aufträge in Ihrer Auswahl zu deaktivieren, wählen Sie **Spaltenüberschrift Funktionen ☰ > Deactivate *n selected***.
 - Um alle Aufträge in Ihrer Auswahl zu stornieren, wählen Sie **Spaltenüberschrift Funktionen ☰ > Cancel *n selected***.

9.10 Export der Blotter-Aufzeichnungen

Um einen Blotter in eine CSV-formatierte Datei zu exportieren:

1. Passen Sie bei Bedarf die Sortier- und Filterkriterien des Blotters an.
2. Klicken Sie auf das Export-Symbol des Blotters: 

9.11 Öffnen eines Blotters in seinem eigenen Fenster

Um einen Blotter in seinem eigenen Fenster zu öffnen, klicken Sie auf das Pop-out-Symbol des Blotters: 

Falls sich der Blotter nicht in seinem eigenen Fenster öffnet, kann Ihr Web-Browser so eingestellt sein, dass Pop-up-Fenster standardmäßig blockiert werden. Um dies zu korrigieren, fügen Sie diese Website zur Browser-Liste von Websites hinzu, die berechtigt sind, Pop-up-Fenster zu öffnen. Um weitere Informationen über diesen Vorgang zu erhalten, suchen Sie nach dem Begriff „Pop-up“ in der Hilfefunktion Ihres Web-Browsers.

10 Suche nach Handelsgeschäften

Um nach Handelsgeschäften zu suchen, die bestimmten Kriterien entsprechen, benutzen Sie den Trade-Suchdialog.

Der Trade-Suchdialog unterstützt die folgenden Suchkriterien:

- Währungspaar (Currency Pair)
- Gesellschaft (Account)
- Handelsrichtung (Direction)
- Abschluss Datum (Trade Date von...bis...)
- Valuta (Value Date von...bis...)
- Fälligkeit (Matured)
- Status (Status)

Suchergebnisse werden in ihrem eigenen Blotter angezeigt, der automatisch aktualisiert wird, wenn neue Trades denselben Kriterien entsprechen.

10.1 Durchführung einer neuen Suche

Um eine neue Suche durchzuführen:

1. Wählen Sie die Registerkarte der Arbeitsmappe aus, der Sie die Suchergebnisse hinzufügen wollen.
2. Wählen Sie **Hauptmenü ≡ > Add > Trade Search**.
3. Ergänzen Sie den Trade-Suchdialog.
 - Geben Sie mindestens ein Suchkriterium ein.
 - Je spezifischer Ihre Suche ist, desto schneller werden Sie eine Antwort vom Server erhalten.
 - Beschränken Sie Suchvorgänge auf eine Datumsspanne von höchstens sechs Monaten.
 - Versehen Sie Ihren Blotter mit einem Namen, um ihn von anderen benutzerdefinierten Blottern zu unterscheiden.
4. Klicken Sie auf **Search**.
5. Ziehen Sie den Suchergebnis-Blotter an eine bestimmte Position in der Arbeitsmappe.
 - Falls der Blotter die erste Komponente in einer neuen Arbeitsmappe darstellt, wird dieser Blotter automatisch die gesamte Arbeitsmappe ausfüllen.

11 “Watchlists” - Monitoren von Währungspaaren

11.1 Hinzufügung einer Watchlist zu einer Arbeitsmappe

11.1.1 Hinzufügung einer neuen Watchlist

Um einer Arbeitsmappe eine neue Watchlist hinzuzufügen:

1. Wählen Sie die Registerkarte der Arbeitsmappe aus, der Sie die Watchlist hinzufügen möchten.
2. Wählen Sie **Hauptmenü** \equiv > **Add** > **Watchlist** > **Create new watchlist**.
3. Ziehen Sie die neue Watchlist an eine bestimmte Position in der Arbeitsmappe.
 - Falls die neue Watchlist die erste Komponente in einer neuen Arbeitsmappe darstellt, wird diese Watchlist automatisch die gesamte Arbeitsmappe ausfüllen.

11.1.2 Hinzufügung einer bestehenden Watchlist

Um einer Arbeitsmappe eine zuvor erstellte Watchlist hinzuzufügen:

1. Wählen Sie die Registerkarte der Arbeitsmappe aus, der Sie die Watchlist hinzufügen möchten.
2. Wählen Sie **Hauptmenü** \equiv > **Add** > **Watchlist** > **Watchlist-Name**.
3. Ziehen Sie die Watchlist an eine bestimmte Position in der Arbeitsmappe.
 - Falls die Watchlist die erste Komponente in einer neuen Arbeitsmappe darstellt, wird diese Watchlist automatisch die gesamte Arbeitsmappe ausfüllen.

11.2 Hinzufügung eines Währungspaares

Um einer Watchlist ein Währungspaar hinzuzufügen, wählen Sie ein Währungspaar aus der Aufklappliste aus, die sich in der Watchlist oben links befindet.

11.3 Entfernung eines Währungspaares

Um ein Währungspaar aus einer Watchlist zu entfernen, klicken Sie auf das Löschen-Symbol des Währungspaares: ✕

11.4 Trading in einem Währungspaar

Um einen ESP-Trade in einem Währungspaar abzuschließen, das in einer Watchlist aufgeführt ist, ziehen Sie das Währungspaar von der Watchlist in ein Trading-Panel.

Um einen RFS-Trade in einem Währungspaar abzuschließen, das in einer Watchlist aufgeführt ist, klicken Sie auf das Währungspaar.

11.5 Umbenennung einer Watchlist

Es gibt die folgenden Möglichkeiten, wie Sie eine Watchlist umbenennen können.

Um eine Watchlist anhand der Registerkarte der Watchlist umzubenenen:

1. Doppelklicken Sie auf die Registerkarte der Watchlist.
2. Bearbeiten Sie den Namen der Watchlist.
3. Drücken Sie die Eingabe-Taste (Enter), um zu bestätigen, oder die Escape-Taste (Esc), um zu stornieren.

Um eine Watchlist über das Hauptmenü umzubenenen:

1. Wählen Sie **Hauptmenü**  > **Add** > **Watchlist**, um das Untermenü der Watchlist anzuzeigen.
2. Klicken Sie im Untermenü der Watchlist auf den Button **Edit**.
3. Klicken Sie auf das Bearbeiten-Symbol der Watchlist: .
4. Bearbeiten Sie den Namen der Watchlist.
5. Bestätigen oder stornieren Sie Ihre Eingabe:
 - Um Ihre Eingabe zu bestätigen, drücken Sie die Eingabe-Taste (Enter) oder klicken Sie auf das Bestätigen-Symbol: .
 - Um Ihre Eingabe zu stornieren, klicken Sie auf das Stornieren-Symbol: .

11.6 Öffnen einer Watchlist in ihrem eigenen Fenster

Um eine Watchlist in ihrem eigenen Fenster zu öffnen, klicken Sie auf das Pop-out-Symbol der Watchlist: .

Falls sich die Watchlist nicht in ihrem eigenen Fenster öffnet, kann Ihr Web-Browser so eingestellt sein, dass Pop-up-Fenster standardmäßig blockiert werden. Um dies zu korrigieren, fügen Sie diese Website zur Browser-Liste von Websites hinzu, die berechtigt sind, Pop-up-Fenster zu öffnen. Um weitere Informationen über diesen Vorgang zu erhalten, suchen Sie nach dem Begriff „Pop-up“ in der Hilfefunktion Ihres Web-Browsers.

12 Chartfunktion

Um die Kursentwicklung eines Währungspaares zu verfolgen, fügen Sie Ihrer Arbeitsmappe einen Candlestick-Chart hinzu.

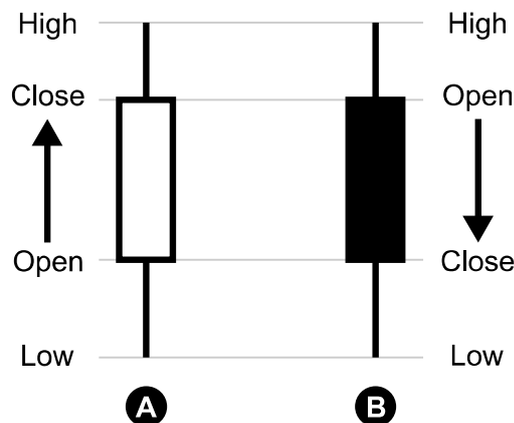
12.1 Hinzufügung eines Charts zu einer Arbeitsmappe

Um einer Arbeitsmappe (Workspace) einen Candlestick-Chart hinzuzufügen:

1. Wählen Sie die Registerkarte der Arbeitsmappe aus, der Sie den Chart hinzufügen wollen.
2. Wählen Sie **Hauptmenü** \equiv > **Add** > **Chart**.
3. Ziehen Sie den neuen Chart an eine bestimmte Position in der Arbeitsmappe .
 - Falls der neue Chart die erste Komponente in einer neuen Arbeitsmappe darstellt, wird dieser Chart automatisch die gesamte Arbeitsmappe ausfüllen.
4. Um das als Standardeinstellung vorgegebene Währungspaar zu ändern, vgl. *Änderung des Währungspaares*.

12.2 Erläuterung des Candlestick-Chart-Formats

In einem Candlestick-Chart veranschaulicht jeder Datenpunkt die Eröffnungs-, Schluss-, Höchst- und Tiefstkurse für das ausgewählte Musterintervall des Charts. Der Kerzenkörper zeigt die Differenz zwischen den Eröffnungs- und Schlusskursen des Intervalls; der Docht bzw. die Lunte der Kerze zeigt die Höchst- und Tiefstkurse innerhalb des Intervalls.

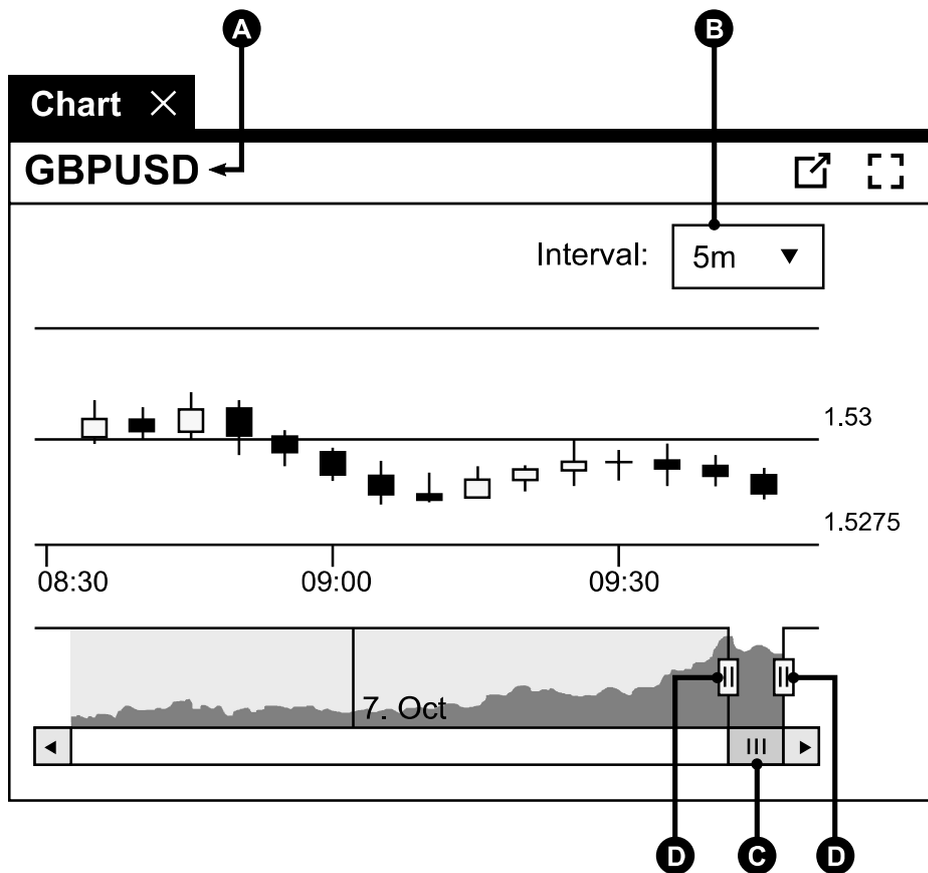


Legende:

- A Weißer oder grüner Kerzenkörper** — Der Schlusskurs war höher als der Eröffnungskurs.
- B Schwarzer oder roter Kerzenkörper** — Der Schlusskurs war niedriger als der Eröffnungskurs.

12.3 Anpassung eines Charts

Die Chart-Komponente bietet Tools zur Anpassung des Musterintervalls und des Zeitraums bzw. der Periode, die jeweils durch den Chart veranschaulicht werden.



Legende:

- A** Währungspaar
- B** Musterintervall
- C** Periodenlaufleiste
- D** Einstellvorrichtung zur Anpassung des Zeitraums

12.3.1 Änderung des Währungspaares

Um das durch den Chart untersuchte Währungspaar zu ändern:

1. Klicken Sie auf das Währungspaar **A**.
2. Geben Sie den Code eines neuen Währungspaares ein.
3. Drücken Sie die **Eingabe-Taste (Enter)**.

12.3.2 Änderung des Musterintervalls von Datenpunkten

Um das Musterintervall von Datenpunkten im Chart zu ändern, wählen Sie ein neues Intervall aus der Musterintervall-Aufklappliste aus **B**.

12.3.3 Anpassung des durch den Chart veranschaulichten Zeitraums

Standardmäßig zeigt der Chart eine laufende Zuführung von Echtzeitkursdaten an.

Um einen historischen Zeitraum zu überprüfen, ziehen Sie die Periodenlaufleiste  nach links. Um die laufende Zuführung von Echtzeitkursdaten wiederherzustellen, ziehen Sie die Periodenlaufleiste  an ihre rechts außen befindliche Position.

Um den durch den Chart veranschaulichten Zeitraum zu vergrößern oder zu verkleinern, verschieben Sie die Einstellvorrichtungen zur Anpassung des Zeitraums .

12.4 Öffnen eines Charts in seinem eigenen Fenster

Um einen Chart in seinem eigenen Fenster zu öffnen, klicken Sie auf das Pop-out-Symbol des Charts: 

Falls sich der Chart nicht in seinem eigenen Fenster öffnet, kann Ihr Web-Browser so eingestellt sein, dass Pop-up-Fenster standardmäßig blockiert werden. Um dies zu korrigieren, fügen Sie diese Website zur Browser-Liste von Websites hinzu, die berechtigt sind, Pop-up-Fenster zu öffnen. Um weitere Informationen über diesen Vorgang zu erhalten, suchen Sie nach dem Begriff „Pop-up“ in der Hilfefunktion Ihres Web-Browsers.