

# Interactive Brokers

## Einrichtung der Flex-Queries - Überblick

Diese kurze Anleitung beschreibt, wie Sie die Flex-Queries erstellen, die notwendig sind, um Visual Trading Journal mit Ihrem IB-Depot zu verbinden. Zuerst kommt die textuelle Kurzvariante, darunter eine genaue Anleitung mit Bildern. Haben Sie mehrere Depots, wiederholen Sie den Vorgang für jedes Depot.

## Kurzversion in Textform (» **Langform mit Bildern unten**)

### 1. Flex-Web-Service aktivieren

1. Loggen Sie sich auf der **Webseite von Interactive Brokers** ein.
2. Navigieren Sie zu "Performance & Berichte / Flex-Queries"
3. Klicken Sie im Bereich "Flex-Web-Service-Konfiguration" auf das Zahnrad-Symbol
4. Dauer des Tokens so lange wie, möglich. IB bietet maximal ein Jahr an.
5. "Aktiver Token" herauskopieren und ins Visual Trading Journal (Depot-Einstellungen) eintragen

### 2. Flex-Queries erstellen (Kurzversion)

1. Navigieren Sie in IB zu "Berichte / Steuerdokumente" und dort zum Tab "Flex-Queries"
2. Klicken Sie auf "Kontoumsatz-Flex-Query hinzufügen"
  - Beliebigen Namen vergeben (z.B. "Kontoumsaetze-VTJ")
  - Wählen Sie folgende **9 Abschnitte** (jeweils alle Unterpunkte mittels "Alle auswählen" aktivieren):
    - **Bartransaktionen** (damit werden dann Dividenden, Einzahlungen, Zinszahlungen etc. importiert)
    - **Cash-Bericht** (ohne den kann der Hebel und das freie Kapital nicht berechnet werden)
    - **Forex-G&V-Details** (wird in Zukunft benötigt für die Anzeige der impliziten Währungsumwandlung)
    - **Kapitalmaßnahmen** (Aktiensplits erkennen)
    - **Nettovermögenswert (NAV) in der Basiswährung** (wird zur Ermittlung der Rendite benötigt)
    - **Trades**
    - **Transfers** (Transfers von und nach anderen Depots erfassen)
    - **Optionsausübungen, -zuteilungen und -fälligkeiten** (Barausgleich bestimmter Optionen, z.B. SPX-Optionen)
    - **Umsatzsteuer-Details** (Optional, nur für GmbH-Buchhaltung notwendig)
  - Zeitraum: letzte 30 Tage
  - Hinweis: weiter als 365 Tage lässt sich leider nicht automatisch in die Vergangenheit schauen. Man muss **die Vergangenheit einmalig in den Depot-Einstellungen importieren**.
  - Klicke auf "Speichern"
  - Nach dem Speichern auf das (i) Klicken, dann sieht man die Query-ID, die im Visual Trading Journal eingetragen wird
3. Handelsbestätigungs-Flex-Query hinzufügen

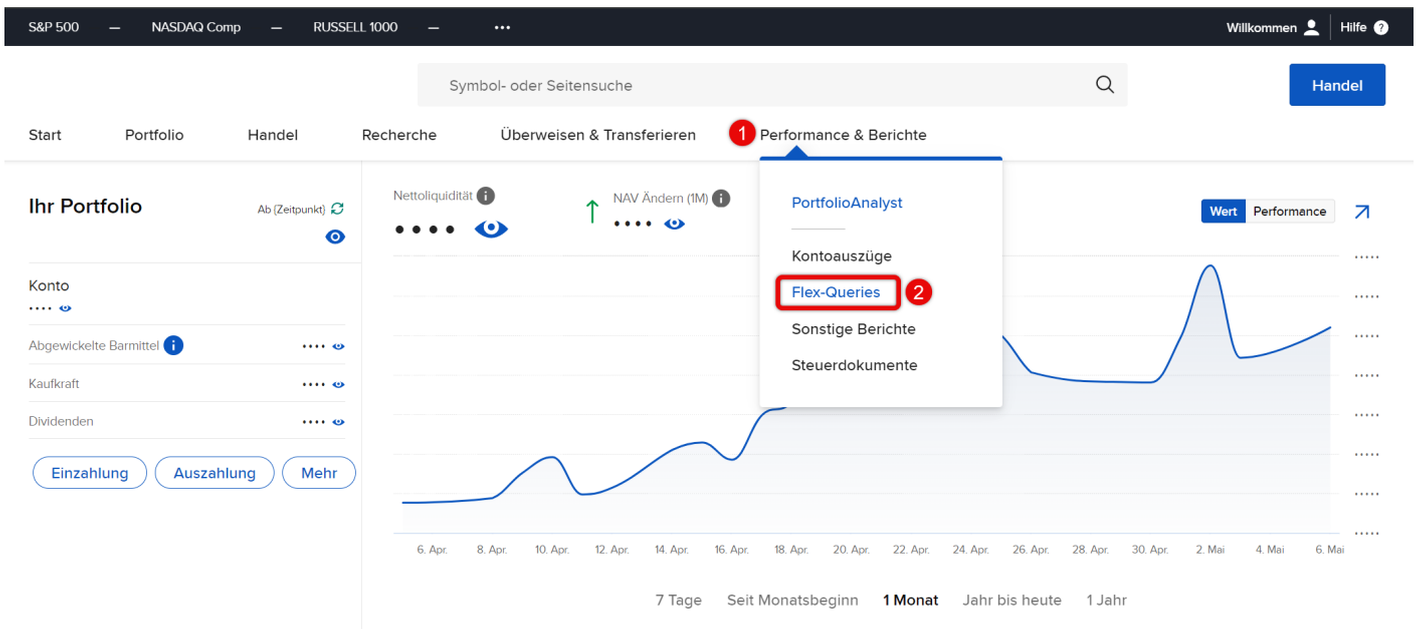
- Beliebigen Namen vergeben (z.B. "Handelsbestaetigungen-VTJ")
  - Abschnitte:
    - Handelsbestätigung (alle Unterpunkte anwählen)
  - Speichern
  - Nach dem Speichern auf das (i) Klicken, dann sieht man die Query-ID, die im Visual Trading Journal eingetragen wird
4. Historische Daten importieren
- Um die vollständige Historie ins Visual Trading Journal zu bekommen, **importieren Sie die historischen Daten**. Das ist notwendig, damit alle Summen aufgehen und keine Geisterpositionen zu sehen sind.

Hinweis: IB braucht manchmal länger, bei hohem Andrang kann es sogar Minuten bis Stunden dauern, bis der Report generiert wird. In den Depot-Einstellungen werden Ihnen die Anzahl der Import-Versuche angezeigt, d.h. die Anzahl der Anfragen bei IB ob der Report schon fertig ist und der Status nach Fertigstellung. Die Handelsbestätigung kommt aber meist recht schnell, dennoch vergehen ein paar Minuten vom Trade bis die Daten im Abruf enthalten sind.

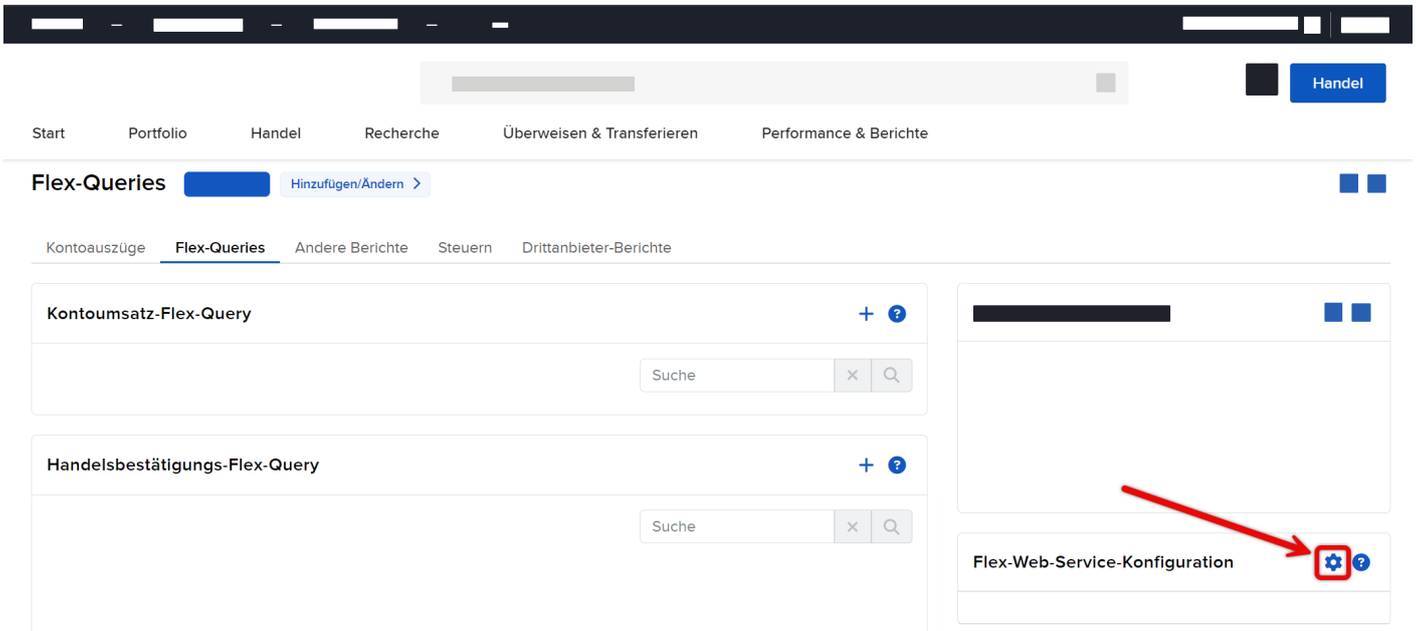
# Bebilderte Anleitung

## 1. Flex-Webservice aktivieren

Loggen Sie sich auf der **Webseite von Interactive Brokers** ein und navigieren zu **"Performance & Berichte / Flex-Queries"**.



Klicken Sie nun auf das **Zahnrad-Symbol** im Bereich **"Flex-Web-Service-Konfiguration"**.



Aktivieren Sie den Flex-Web-Service, indem Sie das Häkchen bei "Flex-Web-Service-Status" setzen und speichern Sie. Daraufhin wird Ihnen ein Token (eine lange Zahl) generiert, die Sie herauskopieren und in das Feld "Flex-Query-Token" ins Visual Trading Journal einfügen.

Hinweis: Das Token ist leider maximal ein Jahr gültig, nach dieser Zeit muss es **neu generiert** und ins Visual Trading Journal eingetragen werden.

## Flex-Web-Service konfigurieren

Auf dieser Seite können Sie den Flex-Web-Service aktivieren. Um den Flex-Web-Service-Status zu aktivieren, müssen Sie einen Token generieren, um Flex-Query-Anfragen zu aktivieren. Die Token-ID wird für die Flex-Query-Services abzurufen.

Flex-Web-Service-Status **1**

### Aktiver Token

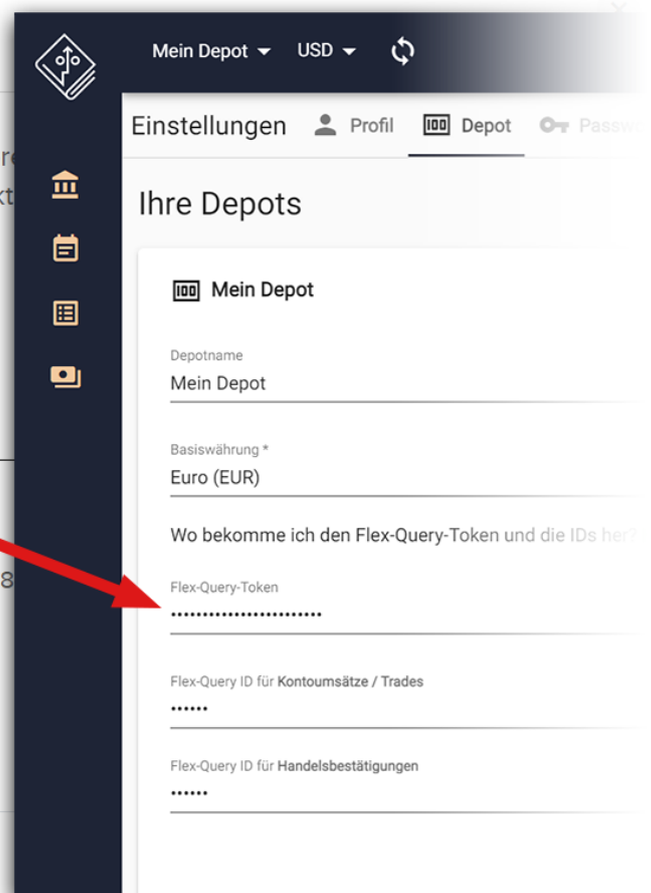
Aktiver Token **2** 102647328822450117043218

Aktivierungszeitraum: 2021-09-09, 13:52:06 EDT — 2022-08-09, 13:52:06 EDT

Gültig für die IP-Adresse ---

Neuen Token generieren

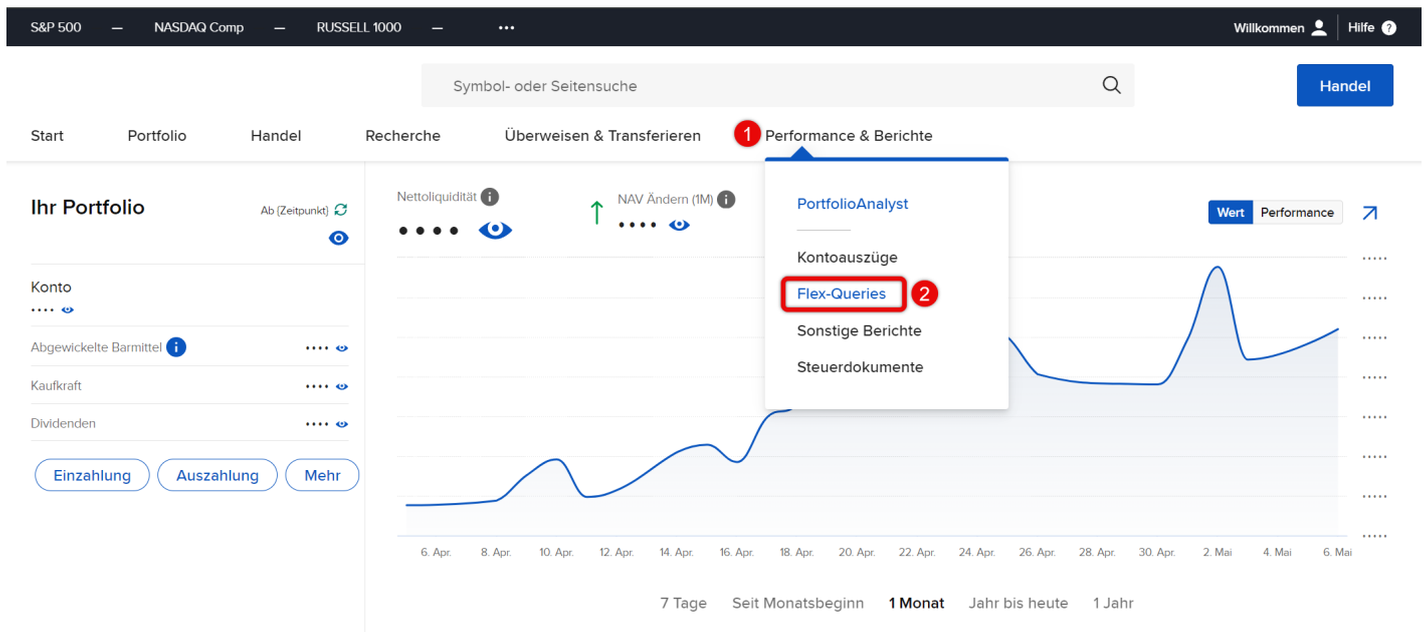
Abbrechen



Das war der erste Schritt, der es jetzt ermöglicht, Berichte aus Ihrem Depot abzurufen, aber nur solche, die speziell dafür angelegt wurden. Und das geschieht im nächsten Schritt.

## 2. Flex-Queries erstellen

Nach dem Aktivieren des Flex-Web-Service (wie oben beschrieben) navigieren Sie wieder auf die Seite "Performance & Berichte / Flex-Queries".



Legen Sie jetzt eine **Kontoumsatz-Flex-Query** an, indem Sie auf das Plus-Symbol klicken.

The screenshot shows the 'Berichte' section of a trading application. The 'Flex-Queries' tab is selected. Two query creation cards are visible: 'Kontoumsatz-Flex-Query' and 'Handelsbestätigungs-Flex-Query'. The plus sign on the first card is highlighted with a red box. Each card has a search input field with a search icon and a clear icon. The 'Kontoumsatz-Flex-Query' card also has a plus sign and a question mark icon in the top right corner.

Geben Sie dem Bericht einen Namen, z.B. "Kontoumsaetze-VTJ" und aktivieren Sie die 9 notwendigen Sektionen (siehe Bild, die 9. Sektion wird nur für das **GmbH-Buchhaltung-Add-on** benötigt). Wählen Sie jeweils auf der sich dann öffnenden Seite die Checkbox "Alle auswählen" und klicken ganz unten auf den Button "speichern".

# Kontoumsatz-Flex-Query erstellen

## Details zu Kontoumsatz-Flex-Queries

Query-Name

Kontoumsaetze-VTJ

Abschnitte (Mehrere auswählen)

<p>Bartransaktionen <b>1</b> ✓</p> <p>Bei IBSS gehaltene Wertpapier-Sicherheit</p> <p>Cash-Bericht <b>2</b> ✓</p>	<p>Nettovermögenswert (NAV) in der Basiswährung <b>5</b> ✓</p> <p>Nicht abgewickelte Transfers</p> <p>Nicht gebuchte Trades</p>
<p>Details zu Leihgebühren</p>	<p>Optionsausübungen, -zuteilungen und -fälligkeiten <b>6</b> ✓</p>
<p>Forex-G&amp;V-Details <b>3</b> ✓</p>	<p>Provisionsdetails</p> <p>Provisionsgutschriften</p>
<p>Gewährung von Bezugsrechten</p> <p>HK IPO - Offene Zeichnungen</p> <p>HK IPO - Zeichnungsaktivität</p> <p>IBG-Notes</p>	<p>Trades <b>7</b> ✓</p> <p>Transaktionsgebühren</p> <p>Transfers <b>8</b> ✓</p> <p>Umsatzsteuer - Details <b>9</b> ✓</p>
<p>Kapitalmaßnahmen <b>4</b> ✓</p>	<p>Zinsdetails (Staffelung)</p>

Für die einzelnen Sektionen muss jeweils die Checkbox "Alle Auswählen" geklickt werden. Die weiter oben möglichen "Optionen" werden nicht benötigt und können belassen werden.

## Nettovermögenswert (NAV) in der Basiswährung



### Optionen

Vorheriges Berichtsdatum ausschließen

Aufschlüsselung in Long- und Short-Positionen ausschließen

ALLE AUSWÄHLEN

1

Account ID

Account Alias

Model

Abbrechen

2

Speichern

Bei den folgenden Einstellungen setzen Sie den **Zeitraum** auf "**Letzten 30 Kalendertage**" und belassen alle anderen Einstellungen bitte unbedingt auf den voreingestellten Werten.

## Zustellungskonfiguration (Anwendbar für E-Mails, FTP und Flex Web Service)

Konten

Konto/Konten bearbeiten/hinzufügen

Modelle

Optional

Format

XML **auf „XML“ belassen!**

Zeitraum

1

Letzten 30 Kalendertage

### Allgemeine Konfiguration

Datumsformat

yyyyMMdd **auf „yyyyMMdd“ belassen!**

Zeitformat

HHmmss **auf „HHmmss“ belassen!**

Datum/Uhrzeit-Trennzeichen

; (Strichpunkt) **auf ; belassen!**

Gewinn und Verlust

Standard

Gelöschte Transaktionen miteinbeziehen?

Ja

Nein

Wechselkurse miteinbeziehen?

Ja

Nein

Prüfpfadfelder einbeziehen? 

Ja

Nein

Konto-Alias anstelle der Konto-ID anzeigen?

Ja

Nein

Breakout by Day?

Ja

Nein

2

Weiter

Scrollen Sie dann bis ans Ende der Seite und klicken auf "Speichern". Danach ist eine weitere Bestätigung nötig und die erste Flex-Query ist fertig.

Sie benötigen neben der eben erstellten Kontoumsatz-Flex-Query noch eine weitere, nämlich die **Handelsbestätigungs-Flex-Query**. Legen diese an, indem Sie im zweiten Bereich das Plus-Symbol klicken.

Start Portfolio Watchliste Handel Märkte Entdecken PortfolioAnalyst Berichte

## Berichte

Kontoauszüge Flex-Queries Andere Berichte Steuern

### Kontoumsatz-Flex-Query + ?

---

Suche x Q

---

i Kontoumsaetze-VTJ ✎ x →

### Handelsbestätigungs-Flex-Query + ?

---

Suche x Q

Dieser Bericht ist weniger umfangreich und er enthält nur eine einzelne Sektion.

## Details zur Handelsbestätigungs-Flex-Query

Query-Name

Handelbestaetigungen-VTJ

### Abschnitte

Handelsbestätigung

1



### Zustellungskonfiguration (Anwendbar für E-Mails, FTP und Flex Web Service)

Konten

Konto/Konten bearbeiten/hinzufügen

Modelle

Optional



Format

XML **auf „XML“ belassen!**



Zeitraum

2

Heute



### Allgemeine Konfiguration

Datumsformat

yyyyMMdd **auf „yyyyMMdd“ belassen!**



Zeitformat

HHmmss **auf „HHmmss“ belassen!**



Datum/Uhrzeit-Trennzeichen

; (Strichpunkt) **auf ; belassen!**



Gelöschte Transaktionen miteinbeziehen?

Ja

Nein

Prüfpfadfelder einbeziehen? 

Ja

Nein

Konto-Alias anstelle der Konto-ID anzeigen?

Ja

Nein

3

Weiter

Um nun an die für das Visual Trading Journal notwendige ID zu gelangen, klicken Sie auf das i-Symbol (#1 und #2 siehe Bild). Dann öffnet sich eine Seite, die gleich oben die ID (eine 6-stellige Zahl) anzeigt. Diese ID kopieren Sie in das zugehörige Feld im Visual Trading Journal.

Start Portfolio Watchliste Handel Märkte Entdecken PortfolioAnalyst Berichte

## Berichte

Kontoauszüge Flex-Queries Ander...

### Kontoumsatz-Flex-Query

1 *i* Kontoumsaetze-VTJ

### Handelsbestätigungs-Flex-Query

2 *i* Handelsbestaetigung-VTJ

Mein Depot USD

Einstellungen Profil Depot Passwort ändern Abrechnung

## Ihre Depots

**Mein Depot**

Depotname  
Mein Depot

Basiswährung \*  
Euro (EUR)

Wo bekomme ich den Flex-Query-Token und die IDs her? [Hier Anleitung lesen.](#)

Flex-Query-Token  
.....

Flex-Query ID für Kontoumsätze / Trades  
.....

Flex-Query ID für Handelsbestätigungen  
.....

Änderung

Geschafft. Speichern Sie die Einstellungen im Visual Trading Journal und testen Sie die Verbindung. Es müssten jetzt die ersten Daten im Journal ankommen.

## Fragen

**Was sind eigentlich Flex-Queries?** Das sind maschinenlesbare Berichte Ihres Handelsgeschehens, die mithilfe eines Tokens und einer ID abgerufen werden können. Es ist damit nicht möglich den Handel selbst zu beeinflussen oder auszulösen oder generell irgendwelche Änderungen am Depot auszuführen. Ihre Depot bleibt also zu 100% unter Ihrer Kontrolle. Sie können die Flex-Query bzw. das Token auch jederzeit in Webinterface von Interactive Brokers ändern oder deaktivieren und damit kann Visual Trading Journal nichts mehr abrufen.

**Kann ich ein Paperdepot verwenden?** Für Demokonten und Paperdepots von Interactive Brokers können leider keine Flex-Queries angelegt werden, die für den Datenimport ins Visual Trading Journal benötigt werden. Daher können Sie nur mit Echtgeld-Depots arbeiten.

Version #35

Erstellt: 12 März 2021 07:22:31 von Steffen

Zuletzt aktualisiert: 31 Juli 2024 09:16:04 von Mandy Binas