



Best Practice Steuertool CoinTracking

Disclaimer

Die folgenden Darstellungen stellen keine Beratung in irgendeiner Art dar. Es handelt sich um eine Zusammenstellung von Erfahrungswerten im Umgang mit dem Tool von CoinTracking zu dem jeweiligen Zeitpunkt der Erstellung. Aus den Darstellungen können keine Verpflichtungen irgendeiner Art abgeleitet werden.

Es besteht auch keine Verpflichtung über nachträgliche Änderungen zu informieren. Insbesondere kann aus den Darstellungen keine rechtliche und steuerrechtliche Würdigung abgeleitet werden. Zu rechtlichen und steuerrechtlichen Fragen sollte jeder Nutzer selbständigen fachlichen Rat einholen.

Jeder Nutzer ist für seine daraus entstehenden Auswertungen selbst verantwortlich und verpflichtet diese selbst kritisch in Eigenrecherche zu hinterfragen.

Kann ich bei den CoinTracking-Kosten sparen?

Du kannst 10% auf die Paket-Preise sparen, wenn du folgenden Code verwendest:

<https://cointracking.info?ref=A134113>

Für Mandanten von uns bieten wir das Unlimited Paket von CoinTracking zu vergünstigten Konditionen an.

Worüber wir uns freuen

Wir freuen uns über jede positive Google-Bewertung: <https://g.page/r/CV9tOdtSHUt5EAg/review>

Informiere dich regelmäßig über Neuigkeiten aus dem Bereich der Kryptosteuerung über unseren Blog: <https://ihre-mittelstandsberater.de/blog/>

Folge uns auf Facebook und profitiere immer von den besten News:
<https://www.facebook.com/ihremittelstandsberater/>

Folge uns auf Twitter: sk_official <https://twitter.com/SvenKamchen>



Welche Schritte sollte ich beim ersten Verwenden beachten?

1. Trades eintragen

- a. Coins manuell eintragen
- b. Trades von Börsen hochladen
- c. Automatisch alles importieren mittels API-Schnittstelle

2. Eintragungen plausibilisieren und überprüfen

a. Trade Liste anschauen (Reporting -> Trade Liste)

Was kann auf dieser Seite getan werden?

- Alle Trades und Transaktionen einsehen
- Einträge durchsuchen und sortieren
- Nutzung der erweiterten Suche
- Alle Einträge nach Typ, Börse, Gruppe oder Datum filtern
- Export aller Einträge in CSV, Excel oder PDF
- Zusätzliche Informationen durch Klicken des 'Plus' Icons einsehen

Ziel: Plausibilisierung der Trades

b. Live Bilanz und Bilanz pro Börse

Zum Abgleich mit den realen Bilanzen auf der Börse bzw. im Wallet dient die Live Balance Seite, wenn API Jobs für diese Börsen oder Wallets aufgesetzt wurden und diese die Live Bilanz Funktion unterstützen.

Ziel: Ziel ist es, dass die aufgrund von importierten Transaktionen berechneten Bilanzen auf der Bilanz pro Börse Seite mit der aktuellen (live) Bilanz übereinstimmt. D.h. der Abgleich durch den User erfolgt Börse für Börse, Wallet für Wallet. Nach eventuellen Korrekturen stimmt am Ende dann die gesamte Coin Anzahl auf dem Dashboard mit den Live Bilanzen überein.

c. Checks durchführen

CHECKS:

Fehlende Transaktionen

Doppelte Transaktionen

Transaktionen validieren

Transaktionsfluss Report



Fehlende Transaktionen (Ein- und Auszahlungen) finden (Reporting -> Checks)

Was kann mit dieser Seite getan werden?

- Überprüfe alle Ein- und Auszahlungen
- Stelle sicher, dass all deine Transfers korrekt in CoinTracking importiert/eingetragen wurden
- Füge fehlende Einzahlungen und Auszahlungen bei Bedarf auf der Coins Eintragen Seite hinzu
- Ändere bei Bedarf die Transaktionsart von Ein- und Auszahlungen auf der Coins Eintragen Seite

Ziel: Wenn es am Ende keine weißen Zeilen mehr gibt, sind alle Transfers korrekt zugeordnet!

Einer der Hauptgründe für fehlerhafte Bilanzen sind fehlende oder falsch importierte Transaktionen. Die angezeigte Tabelle sucht nach passenden Transfers (Ein- und Auszahlungen) und zeigt die Wahrscheinlichkeit der Übereinstimmung.

Falls am Ende Ein- oder Auszahlungen übrig bleiben die nicht zugeordnet werden können, überprüfe bitte deine Transaktionen und importiere alle fehlenden Daten, bis alle Transfers übereinstimmen.

Mögliche Probleme und Lösungen:

- **Deine Tabelle ist leer**
-> Du hast keine Ein- und Auszahlungen in deinem Account.
- **Alle deine Zeilen haben einen weißen Hintergrund**
-> Du hast keine passenden Ein- und Auszahlungen. Bitte importiere All deine Transaktionen einschließlich Einzahlungen und Auszahlungen in deinen Account
- **Einige deiner Transfers stimmen nicht überein, obwohl sie es sollten**
-> Passe die Einstellungen an. Versuche die Genauigkeit auf 95% oder 90% zu stellen und die Zeitgenauigkeit auf 'moderat' oder 'weich' zu verringern.
- **Einige der aufgeführten Eingänge sind in Wirklichkeit 'Einnahmen' oder 'geminte Coins'**
-> Öffne die Coins Eintragen Seite und ändere den Transaktions-Typ auf 'Einzahlung'
- **Einige der aufgeführten Ausgänge sind in Wirklichkeit 'Ausgaben', 'Spenden' oder 'verlorene/gestohlene Coins'**
-> Öffne die Coins Eintragen Seite und ändere den Transaktions-Typ auf 'Auszahlung'
- **Ein Treffer wird als 'Mittel' oder 'Niedrig' angezeigt, ist aber definitiv ein korrekter Treffer**
-> Gehe auf die Coins Eintragen Seite und vergib für beide Transaktionen (Einzahlung + Auszahlung) das gleiche Datum und die gleiche Uhrzeit und/oder passe die Gebühren oder Beträge so an, dass diese übereinstimmen. Du kannst die Meldung 'Mittel' und 'Niedrig' auch ignorieren. Sie haben keine Auswirkungen auf deine Bilanzen oder Gewinne.



Doppelte Transaktionen finden (Reporting -> Checks)

Was kann auf dieser Seite getan werden?

- Überprüfe, ob dein Account doppelte Transaktionen aufweist
- Duplikate überprüfen
- Alle Duplikate in deinem Account löschen

Der doppelte Transaktionen Bericht zeigt doppelte Transaktionen auf Basis der von der Börse bereit gestellten TransaktionsID an, die du dir in der Trade Liste (Vollansicht) unter "Spalten verwalten" einblenden kannst. Wenn hier Einträge erscheinen, lösche diese bitte mit dem Button (ganz unten) wie auf der Seite beschrieben. Wir empfehlen davor und auch allgemein regelmäßig ein Backup deiner Daten durchzuführen wie hier beschrieben: Backup erstellen, wiederherstellen oder Account Daten exportieren

Wenn Duplikate gefunden werden, können diese entweder manuell auf der Seite Coins Eintragen gelöscht werden oder auf einmal, mit dem Button "Alle Duplikate löschen".

Duplikate sind alle Transaktionen, bei denen die Zeit, der Kauf- und Verkaufsbetrag, die Importquelle (Exchange-ID) und die Transaktions-ID (Tx-ID) gleich sind.



Transaktionen validieren (Reporting -> Checks)

Was kann auf dieser Seite getan werden?

- Validiere deine Transaktionen auf mögliche Probleme
- Einträge durchsuchen und sortieren
- Überprüfen der Fehlermeldungen, durch einen Klick auf das PLUS-Symbol in jeder Zeile

Mögliche Probleme und Lösungen

- Alle Fehler müssen auf der Seite Coins Eintragen behoben werden. Die Fehlermeldungen zeigen an, was gemacht werden muss.
- Die 'Dringlichkeit' kann
 - FEHLER sein (muss behoben werden, da es zu Fehlermeldungen in Berichten führen kann),
 - WARNUNG (sollte behoben werden, um falsche Daten in Berichten zu vermeiden) und
 - HINWEIS (niedrige Warnung, aber einen Blick wert, da sie zu falschen Berechnungen in einigen Berichten führen kann)

Dieses Tool prüft alle Transaktionen auf Fehler und listet sie in einer Tabelle auf (z.B. falsche oder fehlende Ticker, ungültige Sonderzeichen oder Zeilenumbrüche in Tickern, unrealistische Datumsangaben, Zahlenfehler, Leerzeichen am Ende vom Börsennamen oder einer Trade-Gruppe, Abweichende Asset Werte und mehr). Wenn die Liste leer ist, wurden keine Fehler gefunden. Klicke auf das PLUS-Symbol links in jeder Zeile, um die genauen Fehlermeldungen anzuzeigen.



Transaktionsflüsse analysieren

Was kann auf dieser Seite getan werden?

- Anzeige aller Transaktionen als Ledger
- Eingehende und ausgehende Transaktionen sowie Gebühren werden als separater Eintrag angezeigt
- Einträge durchsuchen und sortieren
- Nutzung der erweiterten Suche
- Alle Einträge nach Typ, Börse, Gruppe oder Datum filtern
- Export aller Einträge in CSV, Excel oder PDF

Bei Warnungen im Steuerbericht kannst du, nachdem du die zuvor gezeigten Checks durchgeführt hast, im Transaktionsflussbericht nachschauen, wo der Kaufpool negativ wird - es gibt hier einen extra Button, mit dem du nach den Warnungen filtern kannst.



Dann werden negative Coin Bilanzen angezeigt und du kannst schauen, wo hier Transaktionen real vs. importiert/eingetragen unterschiedlich sind. Hierzu musst du ggf. in deinen Börsen Account schauen, weil Transaktionen fehlen oder falsch eingetragen sind.

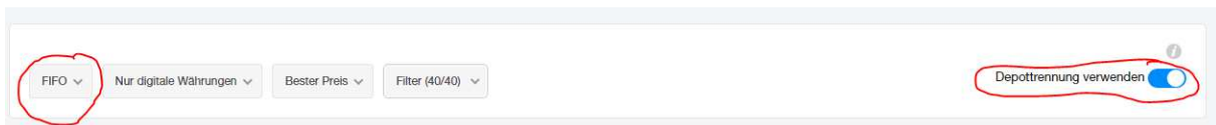


Was sollte man für steuerliche Zwecke noch beachten?

1. Roll Forward Bericht

Hast du dir mal die Frage gestellt, ob CoinTracking das FiFo-Prinzip bei deinen Trades korrekt berücksichtigt und woher CoinTracking das eigentlich weiß, ob die Haltefristen eingehalten wurden? Dann schau dir unbedingt den Roll Forward Bericht (Reporting -> Gewinn (Expert) an.

a. Triff als erstes die richtige Einstellungen



Wenn du die Depottrennung anwenden willst musst du die Funktion anhaken.

b. Verstehe die Logik von CoinTracking

Typ	Anzahl	Cur.	Kumulierte Kosten pro Einheit	Verkaufspreis pro Einheit	Differenz	Kumulierte Kosten	Verkauf Wert	Realisierter Gewinn / Verlust	Datum	Börse	CoinTracking Transact. ID
Auszahlung	0.07333978	BTC	0.00 EUR			0.00 EUR	0.00 EUR		10.12.2020 21:31	Bitwala	732

In der Reihenfolge der Importe bzw. der Eintragungen in CoinTracking vergibt CoinTracking eine feste Transaction ID. Diese ID identifiziert die jeweilige Eintragung eindeutig.

Type	Ursprünglicher Kaufbetrag	Verbleibender Kaufbetrag	Kosten pro Einheit	Kosten	Datum	Börse	CoinTracking ID				
Verkauf	0.10000000	BTC	7,804.87 EUR	19,690.00 EUR	152.28 %	780.49 EUR	1,969.00 EUR	1,188.51 EUR	23.12.2020 19:22	Bitcoin.de	744
Kauf	0.01388800	BTC	0.00000000	7,140.70 EUR	99.17 EUR	20.05.2019 21:53	Bitcoin.de	2			
Kaufbetrag vor dem Verkauf: 0.001000000 BTC		Verkaufter Betrag: 0.001000000 BTC									
Kaufbetrag nach dem Verkauf: 0.000000000 BTC		Verbleibender Verkaufswert: 0.099000000 BTC / 0.100000000 BTC									
Kauf	0.01388800	BTC	0.00000000	7,140.70 EUR	99.17 EUR	20.05.2019 21:53	Bitcoin.de	2			
Kaufbetrag vor dem Verkauf: 0.01249328 BTC		Verkaufter Betrag: 0.01249328 BTC									
Kaufbetrag nach dem Verkauf: 0.000000000 BTC		Verbleibender Verkaufswert: 0.08650672 BTC / 0.100000000 BTC									

Über das blaue +-Symbol kannst du dir z.B. alle Details eines Verkaufs anschauen. Insbesondere welche Coins bei dem jeweiligen Verkauf verwendet wurden. Im Beispielsfall fand ein Verkauf statt, welche aufgrund der Reihenfolge der Eintragung als Transaction ID erfasst wurde. Für die verkauften Coins wurden die unter der Transaction ID mit der Nummer 2 erfassten Coins verwendet. Hierbei wurde wie eingestellt das FiFo-Prinzip unter Berücksichtigung der Depottrennung berücksichtigt. Schaust du dir die Transaktion unter der Transaction ID 2 an, stellst du fest, dass dort ebenfalls die beim Verkauf erfasste Kauf-Transaction erfasst wurde. Die Kauf-Transaction ID wird von der Börse vergeben auf welcher du den Kauf getätigt hast.



2. Wie kann ich meine Dokumentation weiter optimieren (Insbesondere Defi-Transaktionen)

Mittlerweile hat sich CoinTracking intensiv mit dem Thema Import von LM-Transaktionen beschäftigt. Dazu kann auf folgendes Dokument verwiesen werden, welches sich mit dem automatisierten Import beschäftigt:

<https://cointracking.freshdesk.com/de/support/solutions/articles/29000042820-import-von-liquidity-pool-mining-transaktionen>

(Abruf für diese Dokumentation am 09.03.2023)

Im Folgenden soll aber auch weiter die Möglichkeit der manuellen Erfassung hingewiesen werden.

a) Eintragungen bei Staking und Liquidity Mining (LM-Ein- und Austritt = Transaktion)

Problem

Du hast deine Coins auf eine DeFi-Plattform geschickt, bei der man diese dort weiter zur Erzielung von Einkünften verwenden kann. Teilweise werden die Coins fürs Staking, teilweise fürs Lending und teilweise fürs Liquidity Mining genutzt. Ohne weitere Information weiß aber CoinTracking in diesen Fällen aber nicht, welcher Teil der Coins für was genutzt wird. Das kann auch dazu führen, dass man Coins teilweise wieder von der Plattform nimmt, man aber die zuerst auf die Plattform geschickten Coins ins Staking gesteckt hat. Diese können also gar nicht bewegt worden sein. CoinTracking erkennt dies aber nicht und wendet FiFo an.

Lösung

In dem Moment, in dem man Coins z.B. ins Staking steckt, werden diese auf eine virtuelle „Unterwallet“ transferiert. In diesem Fall ist klar, dass wenn Coins von er Hauptwallet wegtransferiert werden, dass es sich nicht um die gestakten Coins handeln kann.

Beispiel

Es werden 1000 DFI und 0,1 BTC auf die Plattform cake oder die Light Wallet bzw. DFX-Wallet gesendet. Von diesen DFI werden 300 ins Staking und 300 ins Liquidity Mining gegeben. Zudem gehen 0,03 BTC ins Liquidity Mining. Später werden nochmal 200 und 0,02 BTC ins Liquidity Mining gegeben. Die restlichen DFI und BTC werden wieder von der Plattform wegtransferiert.

In diesem Fall werden die Zugänge bei cake in CoinTracking als Zugänge auf der Wallet „cake“ erfasst. Bei Beginn des Staking werden 300 DFI auf eine fiktive Wallet „Cake Staking“ transferiert. Dies wird in CoinTracking als Transfer eingetragen.

Das gleich erfolgt bei Eintritt ins Liquidity Mining. Mit dem Unterschied, dass zunächst ein Verkauf von DFI und BTC zu erfassen ist. Angeschafft wird jeweils der Liquidity Token. In diesem Fall bekommt er



z.B. die Bezeichnung „BTC-DFI“. Da dieser Liquidity Token keinen Börsenpreis bei CoinTracking hat muss dieser manuell in CoinTracking erfasst werden. Dies erfolgt durch Eintragung eines Trade Wertes in den optionalen Angaben bei der Erfassung des Trades. Hier am Beispiel von Verkauf DFI in den Pool:

Typ und Datum		
Typ der Transaktion: Trade		
Datum der Transaktion: 11.07.2021 22:11:02		
Kauf	Verkauf	Trading Gebühren (optional)
Anzahl: 0.96255680	Anzahl: 237.33608619	Anzahl:
Währung: BTC-DFI <small>Beispiel: BTC</small>	Währung: DFI <small>Beispiel: EUR</small>	Währung: <small>Beispiel: EUR</small>
Trade Wert (optional)		
Kaufwert in EUR	446.59425326	
Verkaufswert in EUR	446.59425326	
<small>Trage für beide Coins/Assets den Gesamtwert zum Zeitpunkt der Transaktion in EUR ein. Falls dir der Wert nicht bekannt ist, lasse das Feld leer und CoinTracking ermittelt den Wert anhand von historischen Preisen.</small>		
<small>Ausblenden</small>		
Optionale Details (optional)		
Börse: <small>Beispiel: Kraken</small>	Cake	
Trade Gruppe: <small>Beispiel: Mining</small>	Add Liquidity	
Kommentar: <small>Beispiel: 1 BTC from Wallet</small>	Trade 1	
<small>Update</small>		

Dieser fiktive Liquidity Token wird dann auf die fiktive Unterwallet „Cake Liquidity“ transferiert.

Danach kann zu jedem Zeitpunkt an folgender Stelle in CoinTracking ein aktueller fiktiver Börsenpreis für den BTC-DFI-Token eingetragen werden: <https://cointracking.info/summary.php?prices=custom> .
Damit bekommt man den tagesaktuellen Wert des Portfolios für den BTC-DFI-Pool angezeigt.

Achtung: Dabei ist nicht ein etwaiger Impermanent Loss berücksichtigt, also die Verschiebung zwischen BTC- und DFI-Anteil innerhalb des Pools. Der Portfolio-Wert kann also nur ein Näherungswert sein.

Beim zweiten Eintritt ins Liquidity Token wird der Vorgang einfach wiederholt.

Die restlichen Coins können dann aus der Hauptwallet „Cake“ wegtransferiert werden ohne, dass die Staking Coins angegriffen werden, da aus Sicht von CoinTracking diese gar nicht auf dieser Wallet liegen.



b) Special: Weitere Strategie zur Besteuerung und Erfassung von Liquidity Mining (LM-Ein- und Austritt keine Transaktion)

<https://ihre-mittelstandsberater.de/kryptonews-eintritt-und-austritt-aus-liquidity-mining-steuerfrei/>

Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass die Verfolgung dieser Rechtsauffassung in keinem Fall rechtssicher ist. Es empfiehlt sich für diese Strategie eine professionelle Beratung einzuholen, da eine Beurteilung vom Einzelfall abhängt. Mittlerweile hat sich diese Strategie und die Erfassung bei vielen Beratern und den Tracking-Tools weitestgehend durchgesetzt. Dennoch gibt es noch keine offizielle bundesweit abgestimmte Handhabung seitens der Finanzverwaltung. Lediglich die OFD Hessen hat in einem Einzelfall zugestimmt, dass Ein- und Austritt keine Transaktion ist.

Die folgende Dokumentation stellt ausschließlich dar, wie man diese in CoinTracking erfassen müsste. In diesem Fall würde man die Pool-Paare einfach auf eine fiktive LM-Wallet verschieben und bei Austritt wieder zurück. Erfasst werden muss zusätzlich die Poolverschiebung.

<input type="checkbox"/>	Auszahlung		0.00910000	BTC		DeFiChain LM Wallet	Austritt aus LM
<input type="checkbox"/>	Einzahlung	0.00910000		BTC		DeFiChain Wallet	Austritt aus LM
<input type="checkbox"/>	Auszahlung		97.00000000	DFI		DeFiChain LM Wallet	Austritt aus LM
<input type="checkbox"/>	Einzahlung	97.00000000		DFI		DeFiChain Wallet	Austritt aus LM
<input type="checkbox"/>	Trade	0.00090000	BTC	3.00000000	DFI	DeFiChain LM Wallet	Pool Change
<input type="checkbox"/>	Auszahlung		100.00000000	DFI		DeFiChain Wallet	Eintritt in LM
<input type="checkbox"/>	Einzahlung	100.00000000		DFI		DeFiChain LM Wallet	Eintritt in LM
<input type="checkbox"/>	Auszahlung		0.01000000	BTC		DeFiChain Wallet	Eintritt in LM
<input type="checkbox"/>	Einzahlung	0.01000000		BTC		DeFiChain LM Wallet	Eintritt in LM

c) Eintragung von Vaults und Loan-Transaktionen (insbesondere Defichain)

Achtung: Für Fortgeschrittene Anwender

Damit in CoinTracking Loan-Sachverhalte richtig eingetragen werden müssen in zeitlicher Reihenfolge verschiedene Eintragungen vorgenommen werden. Bitte beachte dabei, dass es sich um eine Lösung handelt, welche unseres Erachtens zu einer angemessenen Lösung führt. Bitte prüfe selbst das Ergebnis aus diesen Eintragungen.

Vorab kompakt welche Eintragungen zu tätigen sind.



Neu	Editieren	Duplizieren	Löschen	Gruppieren Editieren/Löschen	Export	Einträge: 100	[Erweiterte Suche]	Suche		
Typ	Kauf	Cur.	Verkauf	Cur.	Gebühr	Cur.	Börse	Gruppe	Kommentar	Datum
<input type="checkbox"/> Ausgabe (steuerfrei)			1.00000000	DTSLA			DeFiChain Vault		Payback Loan	08.04.2022 09:13:19
<input type="checkbox"/> Einzahlung	1.00000000	DTSLA					DeFiChain Vault			08.04.2022 09:12:20
<input type="checkbox"/> Auszahlung			1.00000000	DTSLA			DeFiChain Light Wallet			08.04.2022 09:12:19
<input type="checkbox"/> Trade	1100.00000000	DUSD	1.00000000	DTSLA			DeFiChain Light Wallet			08.04.2022 09:11:19
<input type="checkbox"/> Trade	1.00000000	DTSLA	1100.00000000	DUSD			DeFiChain Light Wallet			08.04.2022 09:11:19
<input type="checkbox"/> Einzahlung	1.00000000	DTSLA					DeFiChain Light Wallet			08.04.2022 09:10:19
<input type="checkbox"/> Auszahlung			1.00000000	DTSLA			DeFiChain Vault			08.04.2022 09:10:10
<input type="checkbox"/> Einnahme (steuerfrei)	1.00000000	DTSLA					DeFiChain Vault		Take Loan	08.04.2022 09:09:19

Erläuterungen:

1. Aufnahme Loan als Einnahme (steuerfrei)

Im Beispiel wird 1 Tesla-Token als Loan genommen bzw. geminted. Diese Eintragung erfolgt als Einnahme (steuerfrei) damit kein Ertrag entsteht.

2. Auszahlung Vault und Einzahlung Wallet

Im nächsten Schritt wird der Tesla-Token vom Vault auf die Wallet übertragen.

3. Verkauf und Rückkauf auf der DEX

Auf der DEX kann der Token jetzt verkauft werden oder ins LM gegeben werden. Durch die Eintragung des Wertes beim Minting entsteht an dieser Stelle kein Gewinn, da CoinTracking diesen Wert als Anschaffungskosten annimmt. Zur Tilgung kann der Token wieder zurück gekauft werden

4. Auszahlung Wallet und Einzahlung Vault

Der Token wird wieder auf den Vault eingezahlt.

5. Tilgung Loan als Ausgabe steuerfrei

Durch die Erfassung als Ausgabe (Steuerfrei) wird der Loan wieder zurück gezahlt. Durch die Angabe steuerfrei bleibt die Ausgabe bei der Berechnung unberücksichtigt.



Wie erstelle ich einen Steuerreport?

Du hast alle Stationen durchlaufen und willst jetzt einen Steuerreport haben? Dann treffe nur noch die richtigen Einstellungen.

Angaben zur Steuermethode:

Allgemeine steuerbezogene Optionen wie die Methode und Long / Short Vorgaben.

Land:

Germany

Wählen Sie das Land für Ihren Steuerbericht.

Methode:

FIFO - First-In First-Out

Wählen Sie eine Steuermethode, die in Ihrem Land zulässig ist.

Steuerberechnung:

Steuer und Gewinn berechnen Nur den Gewinn berechnen

Berechnen Sie Gewinn und Steuer, wenn Sie Ihren genauen Steuersatz kennen.

Andernfalls berechnen Sie nur Ihren Gewinn und lassen Sie die Steuerbehörden die Steuer mit Ihrem korrekten Steuersatz berechnen.

Für jedes Land gelten unterschiedliche steuerliche Bestimmungen.

Informationen zur Besteuerung sowie Steuerberater, die bei der Steuererklärung helfen können, sind hier gelistet:

[Steuerberater und Informationen für Kryptowährungen](#)

Methode: In Deutschland ist derzeit die FiFo-Methode anerkannt und vom Finanzamt akzeptiert.

Steuerberechnung: Da es in Deutschland eine progressive Steuertarif gibt wird es in der Regel sinnvoll sein, den Report ohne Steuerberechnung auszugeben.



Zu exportierende Daten:

Einstellungen zur Steuerberechnung.

Steuerjahr:

2022 : 2022-01-01 - 2022-12-31 ▼ benutzerdefiniert

Wählen Sie das Jahr für Ihre Steuererklärung oder geben Sie ein benutzerdefiniertes Datum ein.

Filter:

Filter (29/29) ▼

Verwenden Sie den Filter, um bestimmte Typen, Börsen oder Gruppen von der Berechnung auszuschließen.

Vorherige Trades:

Berücksichtigung aller vorherigen Trades im Report

benutzerdefiniert

Deaktivieren, um frühere Trades in der Steuerberechnung zu ignorieren (nicht empfohlen).

Automatische Depottrennung:

Depottrennung aktivieren

Aktivieren Sie die Depottrennung, um alle Börsen und Wallets als separate Einheiten für die Gewinnberechnung zu behandeln.

Vorschau des Transaktionsfluss Reports

Steuerjahr: Stelle hier dein Steuerjahr ein für welches du den Report haben willst.

Filter: Für einen vollständigen Bericht welcher dem Finanzamt vorgelegt werden soll empfiehlt es sich keinen Filter zu setzen.

Vorherige Trades: Wenn diese Option aktiviert ist, werden alle Buchungen vor dem ausgewählten Steuerjahr entsprechend der ausgewählten Methode berechnet. Dadurch wird sichergestellt, dass die Berechnung für das ausgewählte Steuerjahr mit dem korrekten Restbetrag der Vermögenswerte aus dem Vorjahr beginnt. Diese Einstellung ist zu empfehlen, da ansonsten ein falsches Ergebnis ausgegeben wird.

Automatische Depottrennung: Standardmäßig verwendet CoinTracking eine Gesamtmethode für alle Börsen/Wallets und berechnet Kostenbasen rein nach Datumsreihenfolge. Durch die Aktivierung der Depottrennung werden alle Börsen und Wallets als separate Depots behandelt. Diese Methode ist anerkannt.



Zusätzliche Optionen:

Erweiterte Einstellungen zur Steuerberechnung.

Gruppierung:

Alle Käufe nach Tag gruppieren

Alle Verkäufe nach Tag gruppieren

Verwenden Sie diese Einstellung, um die Anzahl der Einträge in Ihrem Steuerbericht stark zu reduzieren.

FIAT Warnungen:

Warnungen für leere FIAT-Einkaufspools anzeigen

Wenn deaktiviert, werden keine leeren FIAT-Kaufpoolwarnungen angezeigt. Gilt nur für ausländische FIAT-Verkäufe, die nicht in der Accountwährung (EUR) vorliegen.

PnL für Fremdwährungen:

Gewinn und Verlust für alle FIAT-Fremdwährungen berechnen

Wenn deaktiviert, werden alle Gewinne und Verluste aus ausländischen FIAT Währungen (alle FIATs außer EUR) ignoriert und erscheinen nicht im Abschlussbericht. Dies ist unter anderem für HMRC Reports erforderlich.

Umrechnung:

Bester Preis Transaktions Preise Gegenwert Preise Kauf Preise

Verkaufs Preise

Diese Einstellung legt die Umrechnung Ihrer Coins in EUR fest.

Gruppierung: Bei einer sehr großen Anzahl von Trades kann es sinnvoll sein die Ausgabe auf Tagesbasis zu erstellen.

FIAT-Warnungen: Hier geht es um die Behandlung von ausländischen FIAT-Beträgen. Wenn man ausländische FIAT-Währungen importiert und trackt, dann sollte man FIAT-Warnungen aktivieren. Ansonsten deaktivieren. Zur Verdeutlichung der Auswirkung sollte man sich am besten die Beispiele dazu anschauen (siehe das Info-Symbol).

PnL für Fremdwährungen: Ist für Deutschland anzuhaken, da auch ausländische Fiat-Gewinne steuerpflichtig sind.

Umrechnung: Hierzu sieht man sich am besten die Beispiele hinter dem Infozeichen an.



Coins aus Einnahmen

Gewinnberechnung und/oder Zuweisung zum Einkommensbericht von Coins aus Einnahmen

Nutze diese Einstellung um die Gewinnberechnung und die Zuweisung zum Einkommensbericht zu aktivieren/deaktivieren.

	Gewinn bei Veräußerung	Zum Einkommensbericht hinzufügen
Airdrop	<input checked="" type="checkbox"/>	
Belohnung / Bonus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dividende	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lending	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Mastermode	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Mining	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Minting	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Schenkung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Staking	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Zinsen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Coins aus Einnahmen: Hier geht es darum, ob als Einkommen erhaltene Coins bei einem späteren Verkauf innerhalb eines Jahres bei der Besteuerung berücksichtigt werden sollen oder nicht. Ob diese Rechtsauffassung des Finanzamtes korrekt ist, kann derzeit nicht beurteilt werden. Möchte man eine abweichende Rechtsauffassung vertreten kann man diese hiermit simulieren.



Gebühren in einer Drittwährung

Gebühren für Drittwährungen in die Berechnung einbeziehen

Mit dieser Einstellung wird der Wert von Gebühren in einer Währung, die nicht im Handelspaar enthalten ist, in die Kostenbasis und den Erlös der Berechnung einbezogen.

Steuerliche Behandlung von Liquidity Pool/Mining Transaktionen

Liquidity Pool/Mining Transaktionen als steuerpflichtige Ereignisse behandeln

Aktiviere diese Einstellung, um Liquidity Pool/Mining Transaktionen als steuerpflichtige Ereignisse zu behandeln.

Zuordnung der Liquidity Pool/Mining Rewards

Liquidity Pool/Mining Rewards den "Einkünften aus Kapitalvermögen" zuordnen

Aktiviere diese Einstellung, um die Liquidity Pool/Mining Rewards den "Einkünften aus Kapitalvermögen nach § 20 EStG" zuzuordnen.

Gebühren in einer Drittwährung: Die Beispiele hinter dem Infozeichen verdeutlichen die Wirkung. Die möglichen Auswirkungen simuliert man am besten mit An- und Abhaken. Entweder wird die Gebühr als Gebühr für den Verkauf des jeweiligen Coin/Token gesehen oder als Anschaffungskosten für den angeschafften Coin/Token. Es kann ein Unterschied sein, wenn man die Haltefrist von einem Jahr berücksichtigt. Liegt der Swap innerhalb und der spätere Verkauf außerhalb der Jahresfrist, dann wirkt sich die Gebühr nur aus, wenn man diese dem Swap zuordnet.

Steuerliche Behandlung vom LM-Transaktionen: Diese Einstellung entspricht der von mir entwickelten Rechtsauffassung, dass Ein- und Austritt im Einzelfall nicht unbedingt eine Transaktion darstellen muss. Damit CoinTracking jedoch weiß welche Transaktionen dies betrifft muss dies bereits beim Import erfasst werden. Siehe dazu folgendes Dokument:

<https://cointracking.freshdesk.com/de/support/solutions/articles/29000042820-import-von-liquidity-pool-mining-transaktionen>

(Abruf für diese Dokumentation am 09.03.2023)

Zuordnung der LM-Rewards: Auch dies entspricht der von mir entwickelten Sichtweise, dass man bei LM-Rewards von Kapitalerträgen sprechen kann. Eine offizielle Rechtsauffassung des Finanzamtes gibt es dazu nicht.

Können die Kosten für CoinTracking als Werbungskosten angesetzt werden?

Grundsätzlich ja, wobei zu beachten ist, dass eine Aufteilung nach § 3c EStG erfolgen muss, sofern teilweise steuerpflichtige als auch steuerfreie Gewinne vorhanden sind. Achtung: Eine Bezahlung des Tools mit BTC kann zu einem steuerpflichtigen Veräußerungsgewinn führen.