

LEOcoin³ & Atomic Wallet

Atomic Wallet wurde als universelles Multi-Währungs-Wallet entwickelt, um Ihnen das Speichern und Verwalten von mehr als 300 Kryptowährungen zu erleichtern, und es kommen ständig neue hinzu. Sie können es auch zur Aufbewahrung Ihrer Ethereum- und LEOcoin³ ERC20-Token nutzen.

Das Atomic Wallet wurde so erstellt, dass es zu 100 % sicher ist, solange Sie die Sicherheitsrichtlinien für die Verwendung des Wallet befolgen. Da es sich um ein Open-Source-Wallet handelt, können Sie sich selbst den Code ansehen und so sicherstellen, dass er keine Bugs oder anderen Schwachstellen hat. Sollten Sie mit Code nicht vertraut sein, können Sie dennoch sicher sein, dass die Nutzergemeinschaft den Code untersucht hat, um sicherzustellen, dass er sauber ist und keine Sicherheitslücken aufweist.

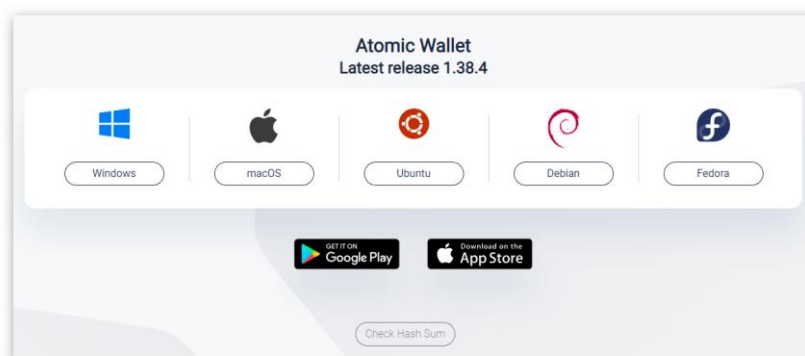
Alle kritischen Daten werden ausschließlich lokal auf Ihrem eigenen Gerät gespeichert. Jedoch müssen Sie sicherstellen, dass Ihr eigenes Gerät frei von Malware und Viren ist und keine Verbindung zum Internet über ein ungesichertes WLAN-Netzwerk herstellt. Was Kryptowährungen angeht, gibt es bei Verbindungen mit dem Internet immer ein gewisses Risiko. Ihr Risiko ist jedoch viel geringer, wenn Sie eine sichere Verbindung nutzen.

Sicherheit ist auch Ihr Anliegen. Bewahren Sie Ihren Sicherheitssatz immer sicher auf. Wenn jemand Ihren Sicherheitssatz kennt, kann er Ihr Wallet neu erstellen und Ihr Geld stehlen. Die sichere und für andere unzugängliche Aufbewahrung Ihres Sicherheitssatzes ist ebenso wichtig wie die Ihres Passworts.

Viele schreiben sich diesen Satz auf einem Blatt Papier auf und bewahren dieses an einem sicheren Ort auf, beispielsweise in einem Bankschließfach oder Safe. Um ganz sicher zu gehen, wird empfohlen, dass Sie mindestens drei Exemplare anfertigen und diese jeweils an unterschiedlichen sicheren Orten aufbewahren. Dadurch ist garantiert, dass Sie Ihr Wallet wieder herstellen können, wenn Ihrem Computer etwas Unerwartetes widerfährt.

Haftungsausschluss: Die Nutzung von Atomic Wallet ist lediglich ein Vorschlag von uns. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie das richtige Ethereum-Wallet für ERC20-Token sorgfältig auswählen und dass dieses auch die neuen ERC20 LEOcoin³-Token senden und empfangen kann. Weitere Vorschläge zu Wallets finden Sie hier: <https://tokenmarket.net/what-is/ethereum-token-wallets>. LEO haftet nicht für etwaige Verluste oder Probleme, die durch die Verwendung von Software von Drittanbietern wie Cryptocurrency Wallet oder einem ähnlichen Dienst entstehen. Wir empfehlen außerdem, dass Sie das offizielle Ethereum-Wallet für alle Ethereum- oder ERC20-Token-Transaktionen verwenden. Weitere Informationen finden Sie hier: <https://www.ethereum.org/>.

1. Hier können Sie Atomic Wallet herunterladen: <https://atomicwallet.io/downloads>.



Der folgende Leitfaden basiert auf der Windows-Installation. Sie können das Wallet jedoch

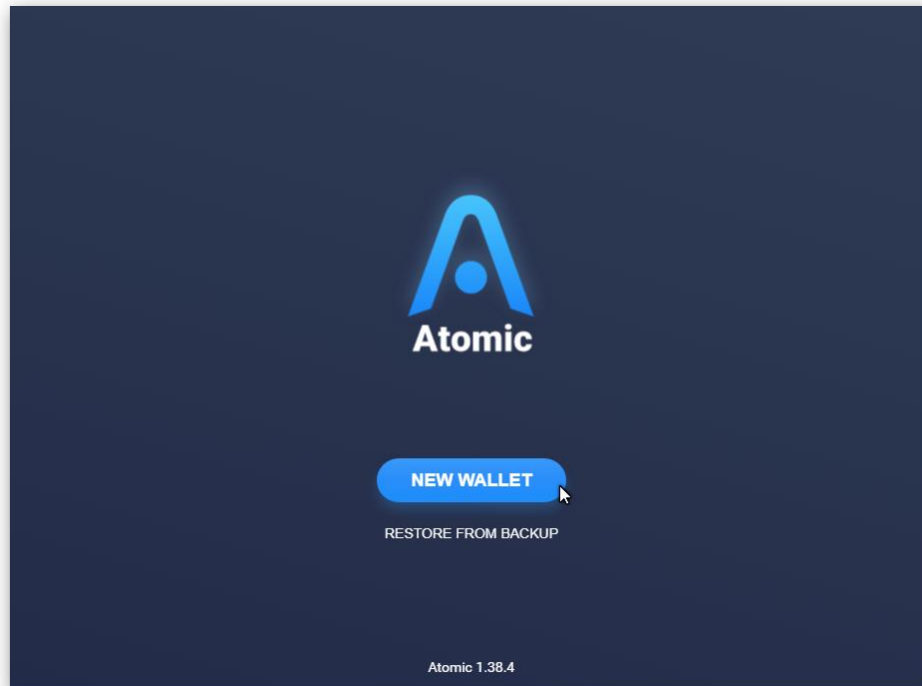
auf mehreren Geräten installieren und trotzdem dasselbe Wallet verwenden, und zwar indem Sie einfach den Sicherheitssatz mit 12 Zeichen auf allen Geräten erneut speichern. Weitere Informationen zu dem Wallet sowie Unterstützung finden Sie auf der offiziellen Website <https://atomicwallet.io/>.

2. Oder Sie sehen sich dieses kurze Video an, das zeigt, was in diesem Leitfaden noch erklärt wird.

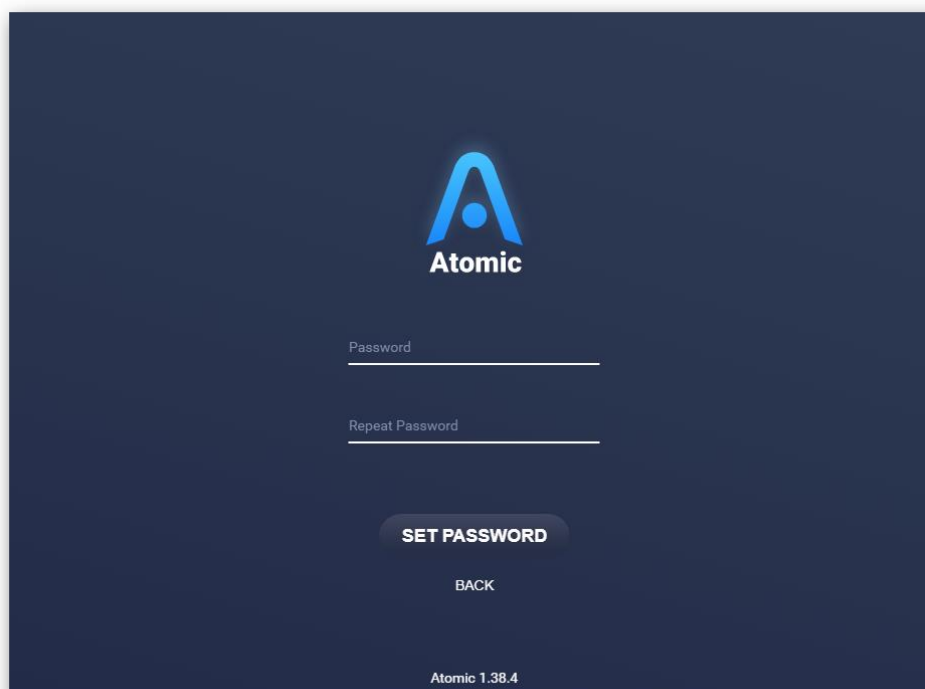
<https://youtu.be/11XYcQgCmmY>



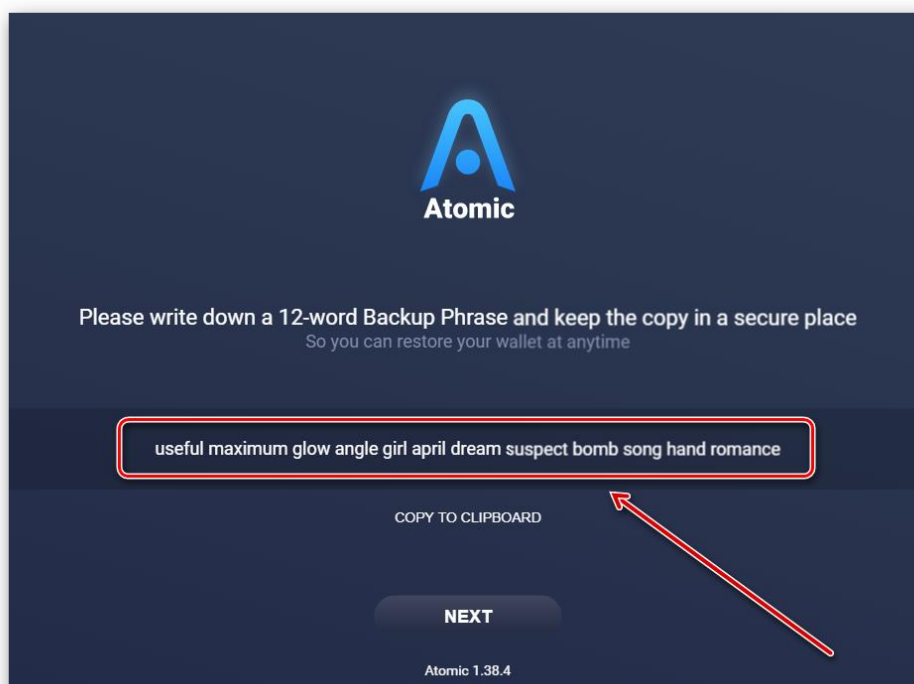
3. Wenn Sie das Wallet zum ersten Mal verwenden möchten, müssen Sie auf NEW WALLET klicken.



4. Dann sollten Sie ein Kennwort für das Wallet festlegen. Sorgen Sie dafür, dass Sie ein starkes Kennwort wählen. Wir empfehlen Ihnen mindestens 8 Zeichen inklusive Groß- und Kleinbuchstaben, Zahlen und Symbolen. **WICHTIG:** Vergewissern Sie sich, dass Sie das Kennwort sicher aufbewahren, da Sie sonst alle Ihre Vermögenswerte (Coins und Token) verlieren, die diesem Wallet zugeordnet sind. Wir empfehlen Ihnen außerdem, dass Sie nach dem Festlegen des Kennworts das Wallet verlassen und dann erneut öffnen. Überprüfen Sie, ob Sie sich anmelden können, bevor Sie Geld hinzufügen.



- Der nächste Schritt besteht darin, dass Sie sich den Sicherheitssatz mit seinen 12 Zeichen aufschreiben. Dies ist wichtig, damit Sie Ihr Wallet jederzeit auf jedem beliebigen System (Windows, MAC, Android usw.) erneut speichern können.



Der Beispielsicherheitssatz mit 12 Zeichen besteht aus den folgenden Worten:

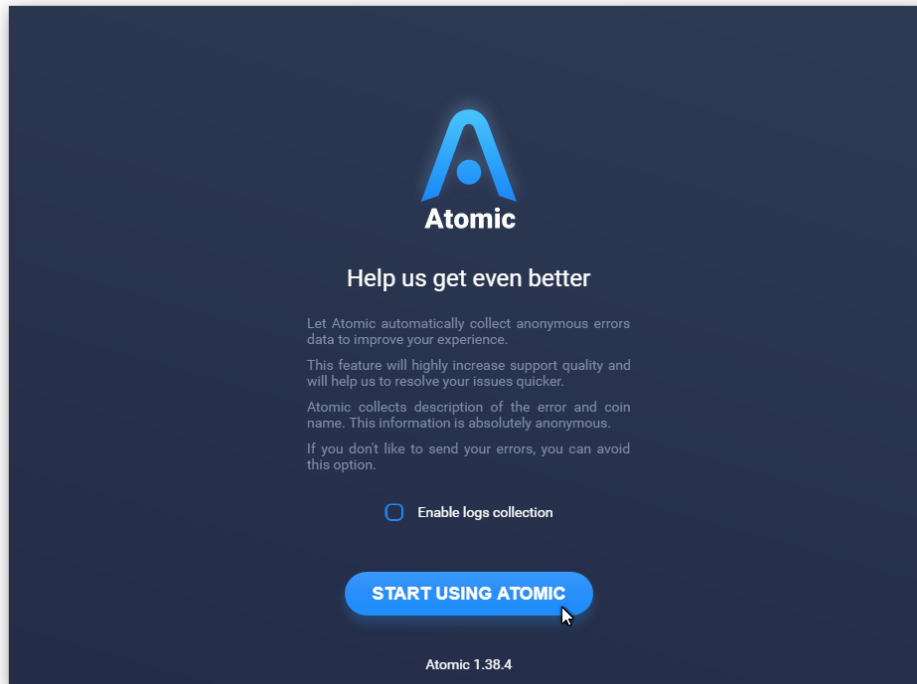
- | | | | |
|----|---------|-----|---------|
| 1) | useful | 7) | dream |
| 2) | maximum | 8) | suspect |
| 3) | glow | 9) | bomb |
| 4) | angle | 10) | song |
| 5) | girl | 11) | hand |
| 6) | april | 12) | romance |

(Verwenden Sie NICHT die 12 Wörter des vorstehenden Beispielsicherheitssatzes, dieser wird nur zu Demonstrationszwecken verwendet.)

Sie müssen die 12 Wörter des Sicherheitssatzes genau in der Reihenfolge, in der sie auf Ihrem Bildschirm erscheinen, sicher aufbewahren.

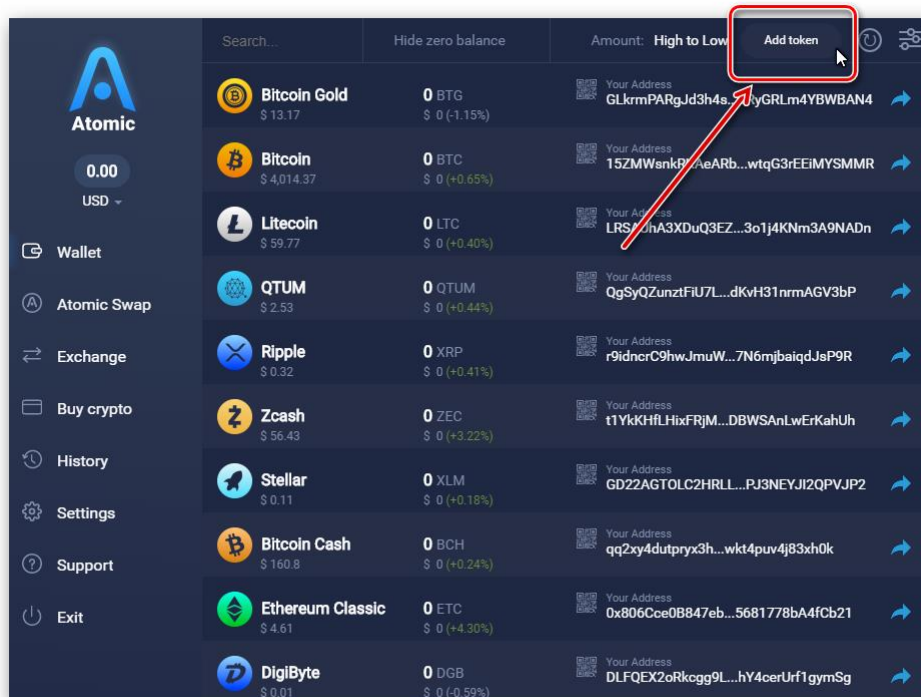
Wichtig: Sie können den Sicherheitssatz mit den 12 Zeichen verwenden, um ein Atomic Wallet auf anderen Geräten, beispielsweise auf einem Android-Smartphone, zu installieren. Sie haben dann noch immer Zugriff auf die gleichen Adressen und Anlagen. Das bedeutet, dass Sie in allen Atomic Wallets, die Sie auf diese Weise verlinkt haben, dieselben Ethereum- und LEOcoin-Tokens sowie alle anderen gewünschten Coins und Tokens sehen und darauf zugreifen können.

6. Anschließend können Sie entscheiden, ob Sie die Protokollsammlung aktivieren möchten oder nicht. Dies beeinflusst nicht, wie Ihr Wallet funktioniert und die Entscheidung liegt bei Ihnen.



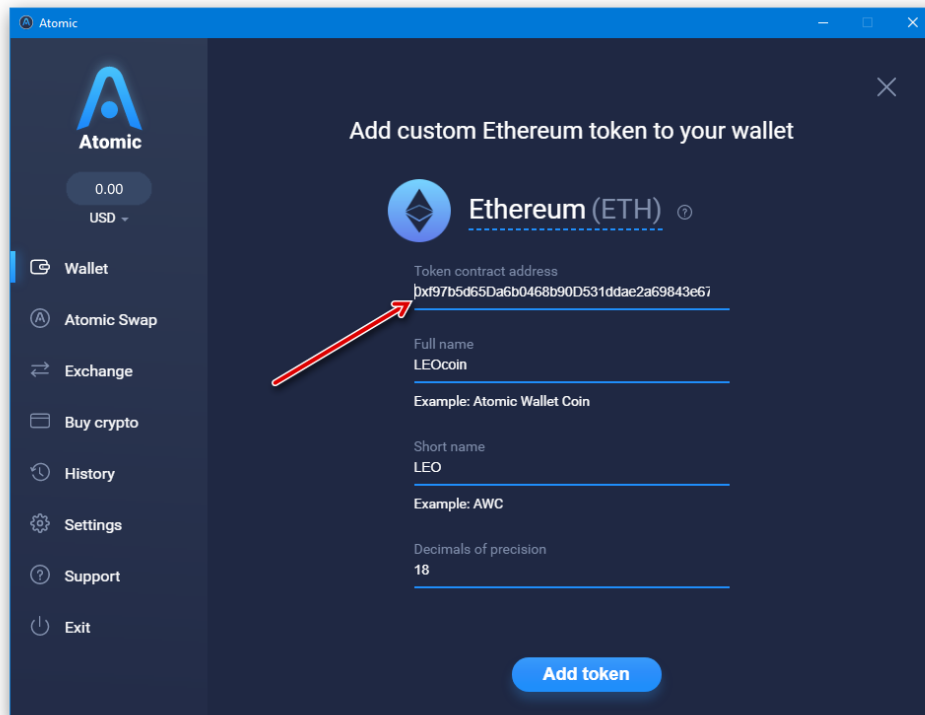
Nachdem Sie auf "START USING ATOMIC" geklickt haben, ist Ihr Wallet einsatzbereit.

7. Nun wird Ihnen auf der linken Seite das Menü angezeigt und auf der rechten eine Liste mit den Coins/Tokens.



Um den LEOcoin hinzuzufügen, befolgen Sie bitte folgende Schritte:

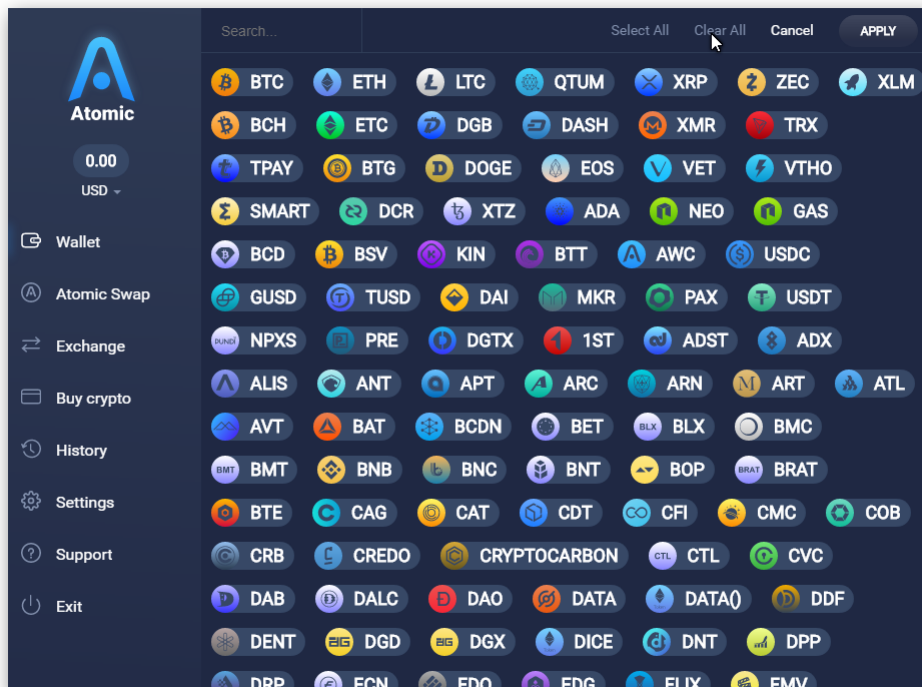
- a) Klicken Sie zuerst oben rechts auf die Schaltfläche „Add Token“.
- b) Dann müssen Sie die LEOcoin³-Vertragsadresse hinzufügen **0xf97b5d65Da6b0468b90D531ddae2a69843e6797d** (diese Adresse darf NICHT für Transaktionen verwendet werden, sondern nur um Token zu den entsprechenden Wallets hinzuzufügen.). Alle anderen Daten (vollständiger Name, Kurzname und Dezimalstellen für die Genauigkeit) werden automatisch aktualisiert.
- c) Wenn Sie die LEOcoin-Informationen auf dem Bildschirm sehen, klicken Sie unten auf die Schaltfläche „Add Token“.
- d) LEOcoin ERC20 Token werden Ihrem Wallet hinzugefügt. Jetzt können Sie mit Ihrem Atomic Wallet den LEOcoin Token senden, speichern und empfangen.



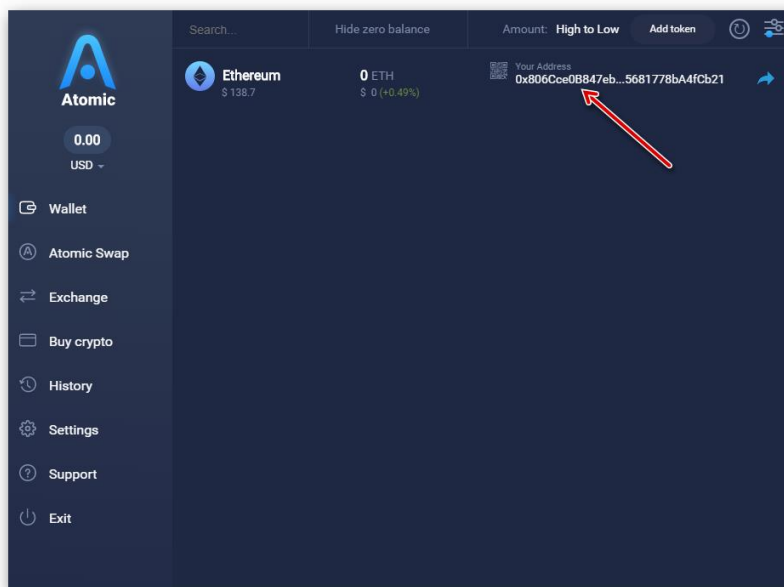
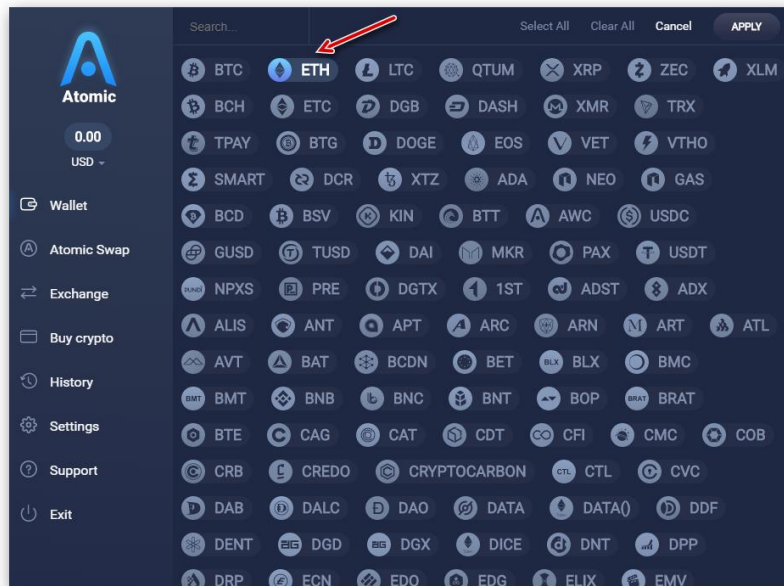
8. Um Ihre Ethereum-Adresse (oder eine andere Coin-/Token-Adresse, die Ihnen in Atomic Wallet gehört) zu finden, können Sie entweder durch die Liste im Hauptfenster scrollen oder auf die Schaltfläche „Einstellungen“ in der oberen rechten Ecke klicken, um auszuwählen, welche Coins/Token im Hauptfenster angezeigt werden sollen.



9. Sie können auch alle löschen indem Sie „Clear All“ auswählen und dann nur die hinzufügen, die Sie interessieren.



10. Sie können beispielsweise alle löschen und die ETH nur am ganz Anfang aktiv lassen, noch bevor Sie Ihre ersten LEOcoins erhalten. Auf diese Weise wird Ihnen Ihre Ethereum-Adresse angezeigt, wenn Sie auf APPLY klicken.



Dies ist Ihre Ethereum-Adresse. Sie können diese Adresse verwenden, wenn Sie Ihre LEOcoins auf die neuen ERC20 LEOcoin3-Token upgraden möchten, indem Sie die folgende Adresse aufrufen: <https://upgrade2erc20.leocoin.org/>.

Ihre Ethereum-Adresse muss einige Ethereum (ETH) enthalten, damit LEOcoin ERC20 Token-Transaktionen durchgeführt werden können (anfangs genügen auch weniger als 0,01 ETH). Kurz gesagt braucht Ihre Ethereum-Adresse etwas „Benzin“. Weitere Informationen über das „Benzin“ für Ethereum finden Sie hier: <https://kb.myetherwallet.com/gas/what-is-gas-ethereum.html>.

Um Token zu prüfen, die Ihre Ethereum-Adresse empfangen hat, müssen Sie diese Seite öffnen: <https://etherscan.io/address/YourEthereumAddress#tokentxns> durch Ersetzen von **YourEthereumAddress** mit Ihrer Ethereum-Adresse.