

# Ablaufprozedere für den sicheren Bitcoin-Verkauf über SourceWeb

## Ablaufprozedere für den Verkauf:

**Schritt 1:** Zu Beginn teilt uns der Verkäufer die folgenden Informationen mit:

1.1: Die Wallet-ID

1.2: Die bevorzugte Zahlungsmethode (Banküberweisung, Barzahlung oder USDT)

Nach Erhalt dieser Angaben führen wir eine Verifizierung durch und informieren den Verkäufer, ob wir den Deal eingehen können und welchen Discount wir dabei erwarten. Der übliche Discount bewegt sich zwischen 4 und 8%. Sollte der Verkäufer diesen Bedingungen zustimmen, fahren wir mit dem nächsten Schritt fort.

**Schritt 2:** Es wird ein Anwalt-zu-Anwalt-Gespräch organisiert, das in der Regel über ein Zoom-Meeting stattfindet. Dieses Meeting kann über den folgenden Link gebucht werden: <https://www.teissl.info/termin-buchen/>.

Während des Meetings unterzeichnet der Anwalt des Verkäufers vorab eine Bestätigung über DocuSign. Darin erklärt er sich bereit, dass, sobald SourceWeb den Kapitalnachweis durch das Online-Banking vorlegt und der Austausch mit unserem Bank Officer stattgefunden hat, der Käuferanwalt mit uns den Satoshi-Test im selben Gespräch durchführt. Hierbei senden wir Bitcoins an die Wallet des Verkäufers, und dieser sendet die Bitcoins umgehend zurück, um zu bestätigen, dass er die volle Kontrolle über das Wallet hat.

Dieser Schritt schafft Vertrauen auf beiden Seiten, und die erste Transaktion erfolgt mit einer Menge von 100 Bitcoins.

**Schritt 3:** SourceWeb stellt über einen SharePoint-Link den vorbereiteten Vertragsentwurf bereit, in dem SourceWeb als offizieller Käufer auftritt. Dr. Bauer oder einer unserer erfahrenen Treuhandanwälte wird die Rolle des Treuhänders übernehmen und die Transaktion professionell abwickeln. Der Vertrag enthält eine Vertragsstrafe und bietet dem Verkäufer die Möglichkeit, entweder nach Wien oder an einen anderen bevorzugten Ort zu reisen, an dem sich unser Treuhandanwalt befindet, um die Transaktion persönlich vor Ort abzuschließen. Wir arbeiten eng mit mehreren erfahrenen Treuhandanwälten zusammen und wählen für jeden Verkäufer den am besten geeigneten Anwalt aus, um eine reibungslose und sichere Abwicklung der Transaktion zu gewährleisten.

Der Treuhandanwalt hinterlegt den Kaufbetrag von mindestens 100 Bitcoins auf seinem Treuhandkonto als Test. Sobald der Verkäufer dies vor Ort in der Kanzlei überprüft hat, sendet er die Bitcoins an das Wallet des Treuhänders. Im Gegenzug überweist der Treuhänder den Kaufbetrag an den Verkäufer.

**Schritt 4:** Der Treuhänder zahlt die Provisionen an zwei Parteien aus:

Der verbleibende Gewinn wird wie folgt aufgeteilt:

50% an SourceWeb

50% an Treuhänder und unsere Investorensseite

Diese Parteien sind dann dafür verantwortlich, die Provisionen an die beteiligten Parteien weiterzuverteilen.

Nach diesen Schritten ist die gesamte Transaktion erfolgreich abgeschlossen, und alle Beteiligten sind zufrieden.

Mit besten Grüßen,



Ihr Lukas Günther Teissl  
Geschäfts-WhatsApp: +44 7858 827 067  
E-Mail: [ceo@sourceweb.com](mailto:ceo@sourceweb.com)  
Web: [www.sourceweb.com](http://www.sourceweb.com)  
Mehr Über Mich: [www.teissl.info](http://www.teissl.info) oder [www.teissl.me](http://www.teissl.me)



 **The SourceWeb® Group**  
The Group Executive Board  
[www.sourceweb.ag](http://www.sourceweb.ag)  
27 Old Gloucester Street • London  
WC1N 3AX • United Kingdom  
[office@sourceweb.ag](mailto:office@sourceweb.ag)

-----

**Vorstand / CEO**

Lukas Günther Teissl

Herr Teissl leitet die SourceWeb Gruppe als CEO seit dem Jahre 2016.

**Verweis:** <https://www.sourceweb.com/de/vorstand/>

Er ist Informatiker und auch als IT-Projektleiter in der Unternehmensgruppe tätig.

**E-Mail:** [ceo@sourceweb.com](mailto:ceo@sourceweb.com)

**Web:** [www.teissl.info](http://www.teissl.info) & [www.teissl.me](http://www.teissl.me)

**Kurzübersicht (PDF-Format):** [https://sourceweb.cloud/documents/All/Short-CV\\_All.pdf](https://sourceweb.cloud/documents/All/Short-CV_All.pdf)

**Lebenslauf (PDF-Format):** <https://lebenslauf-pdf.teissl.info>

**Leistungsnachweis (PDF-Format):** <https://proof-de.teissl.info>

**Weitere Infos:** <https://www.sourceweb.click/infobereich-informatik>