## NACKTE MARK spenden

ANLEITUNG FÜR (ABSOLUTE) ANFÄNGER

In

15 Minuten
befreist du
dein Geld von
"EU" & Banken

EINE SPENDENWÄHRUNG



KEINE GELDANLAGE

## 15 MINUTEN // 3 SCHRITTE



SCHRITT 1: EIGENE WALLET ERÖFFNEN

SCHRITT 2: BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN

**SCHRITT 3**: NAKMAK KAUFEN & SPENDEN

### DARUM **NACKTE MARK**



Nackte Mark ist eine Kryptowährung (Crypto). Egal was man von Cryptos halten mag: sie bieten einen einzigartigen Vorteil. Cryptos, oder auch Coins genannt, ermöglichen es, Geld in anonymer Form beispielsweise an Journalisten zu senden, denen Banken oder Behörden den Zugang zu einem eigenen Bankkonto verweigern.

#### NACKTE MARK IST FÜR ALLE DA

Jeder kann Nackte Mark (NAKMAK) kaufen, halten oder versenden. Einzige Voraussetzungen für die Verwendung dieser Anleitung sind:

- der Besitz eines Smartphones (iOS oder Android),
- die Fähigkeit, mit diesem Telefon eine Pizza zu bestellen oder einen Flug zu buchen und
- o ein Bankkonto, eine Kreditkarte oder ein Paypal-Konto

Wer das erfüllt, benötigt mit dieser Anleitung etwa 10 Minuten, um ohne jede Crypto-Vorerfahrung seine erste NAKMAK-Spende zu versenden.

**Hinweis:** Von keinem der nachfolgend genannten Anbieter erhalten wir Geld oder Vorteile für deren Nennung. Sie erfolgt ausschließlich aufgrund unserer eigenen Erfahrung.

#### Mehr über Cryptos: paulbrandenburg.com Mehr über NAKMAK: nacktemark.de

## SCHRITT 1 **EIGENE WALLET ERÖFFNEN**

Ein Wallet ist ein Programm zur Verwaltung von Crypto-Besitz. Mit einer Wallet kann man Cryptos empfangen oder an andere Wallet-Besitzer senden.

Aussehen und Funktion von Wallets sind den bekannten Banking-Apps nachempfunden, die man für das eigene Girokonto verwendet. Wallets können auf einem Smartphone, einem Tablet, einem Computer und anderen internetfähigen Geräten installiert werden.

Entscheidender Unterschied zwischen Wallet und Bankkonto: Mit dem Wallet besitzt man höchstpersönlich (und niemand sonst) die damit verbundenen Cryptos. Anders als bei Geld auf dem Bankkonto kann kein Mitarbeiter einer Bank, eine Behörde oder sonst eine Person oder Organisation den eigenen Zugri? auf das Wallet verhindern oder ermöglichen.



## SCHRITT 1 EIGENE WALLET ERÖFFNEN





1.1 Installiere "Phantom"-App auf dem Smartphone

Installiere die App Phantom-Crypto Wallet auf Deinem Telefon aus dem Apple-Store oder von Google-Play über einen der folgenden Links:



https://apps.apple.com/de/app/phantom-crypto-wallet/id1598432977 https://play.google.com/store/apps/details?id=app.phantom

- 1.2 Öffne die Phantom-App und klicke "I agree to the Terms of Service"
- 1.3 Wähle in der Anzeige "Add a Wallet" die untere Option "Create a seed phrase wallet" (nicht "Continue with Email").
- 1.4 Klicke auf "Protect your wallet", dann auf "Next" (ohne vorher "Face ID" zu aktivieren).
- 1.5 Nun werden deine Wiederherstellungs-Wörter angezeigt ("Recovery Phrases")

**Wichtig:** Diese Wiederherstellungs-Wörter, auch "Seeds" genannt, sind der einzige Schlüssel zu Deinem Wallet. Gehen sie verloren, ist das Wallet mit allen Cryptos unrettbar untergegangen. Umgekehrt gilt: Jeder, der die "Seeds" besitzt, kann ein Wallet überall und auf jedem anderen Computer oder Telefon wiederherstellen.

Es ist also unerheblich, ob man sein Telefon verliert oder der Computer geklaut wird. Solange man einen Zettel mit allen "Seeds" besitzt, besitzt man damit automatisch das Wallet mit dem kompletten Inhalt.

#### SCHRITT 1 **Eigene Wallet Eröffnen / Teil II**



#### 1.5 Fortsetzung

Fertige jetzt eine Kopie der angezeigten "Seeds" (Wiederherstellungs-Wörter) in schriftlicher Form an und bewahre sie an einem sicheren Ort auf. Statt die Seeds per Hand zu notieren, kannst du sie mit der Auswahl "Copy to Clipboard" in den Arbeitsspeicher deines Telefons kopieren. Von hier kannst du sie später beispielsweise per WhatsApp oder Telegram an dich selbst senden. Wichtig: Keinesfalls solltest du die Seeds unverschlüsselt, beispielsweise per E-Mail oder normaler SMS, versenden. Wenn du die Kopie erstellt hast, klicke "Ok, I saved them somewhere".

#### 1.6 Wähle einen beliebigen "Username", dann "Continue".

Am besten wählst du einen Namen, der nichts mit deinem echten Namen zu tun hat und auch sonst nicht leicht auf dich zurückzuführen ist. Es spricht nichts dagegen, den von der App vorgeschlagenen Namen zu akzeptieren.

#### 1.7 Sobald "Your're all ready!" Anzeigt wird bist Du fertig mit Schritt 1.

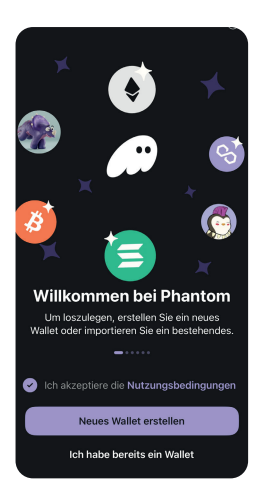
Du kannst Phantom nun schließen und fortfahren mit Schritt 2.

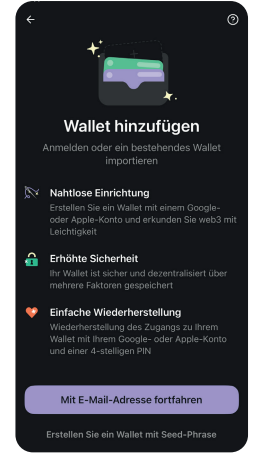
#### 1.8 Vorabinfo zur Wallet-Adresse (nicht nötig vor Schritt 2)

Um später Cryptos zu senden um zu empfangen, benötigst Du die genaue Adresse Deines Wallets. Sie entspricht der Kontonummer bei der Bank. Für jede Crypto-Währung, wie NAKMAK oder Bitcoin (BTC) gibt es eine eigene Wallet-Adresse. Du kannst Dir alle verfügbaren Adressen anzeigen lassen, indem Du auf der Startseite von Phantom auf "Receive" klickst. Hiernach wählst Du die Crypto-Währung, für die Du Deine jeweilige Adresse sehen möchtest. Für NAK-MAK wird die Adresse des Solana (SOL)-Wallets verwendet. Warum erfährst Du später. Hast Du "Solana" ausgewählt, zeigt die App einen QR-Code und am unteren Bildschirmrand die Wallet-Adresse als Zeichenfolge von Buchstaben und Zahlen. Durch klick auf das Symbol hinter der Wallet-Adresse kopierst Du sie in die Zwischenablage. Um direkt mit Schritt 2 fortzufahren, musst Du keine Adresse kopieren oder notieren.

#### SCHRITT 1 **EIGENE WALLET ERÖFFNEN / SCREENSHOTS**







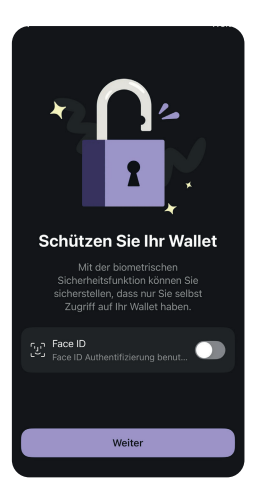


Abb. zu 1.2 Abb. zu 1.3 Abb. zu 1.4

### SCHRITT 1 **EIGENE WALLET ERÖFFNEN / SCREENSHOTS**





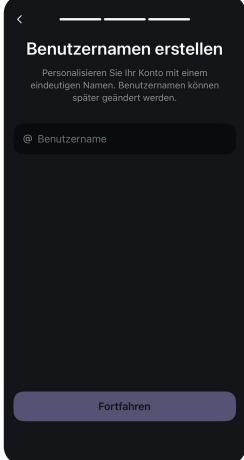
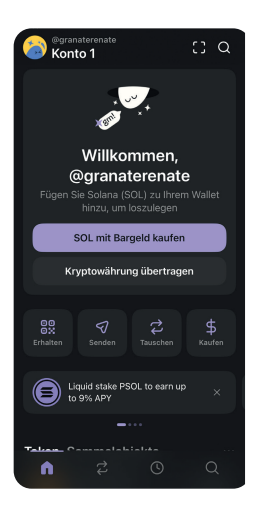


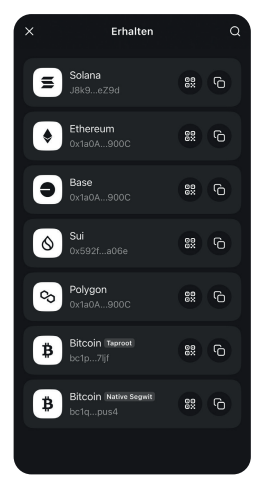


Abb. zu 1.5 Abb. zu 1.6 Abb. zu 1.7

#### SCHRITT 1 **EIGENE WALLET ERÖFFNEN / SCREENSHOTS**







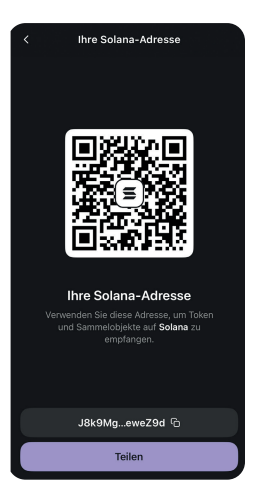


Abb. 1 zu 1.8 Abb. 2 zu 1.8 Abb. 3 zu 1.8

## SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN

Mit einem Wallet kann man Cryptos empfangen und versenden, jedoch kein Fiat-Geld (=Zentralbankgeld wie Euro) in Cryptos tauschen.

Hierzu dienen Cryptobörsen. Sie funktionieren wie Wechselstuben und werden von der "EU" stark reguliert, ähnlich den Banken. Bei jeder Crypto-Börse musst Du dich mit amtlichen Ausweisen identifizieren.

Wir verwenden für diese Anleitung die Smartphone-App der Börse MoonPay. Vergleiche vor wiederholten oder größeren An-/Verkäufen in jedem Falle die aktuelle Preislage der Anbieter.





## SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN





2.1 Installiere die MoonPay-App auf dem Telefon

Installiere die App MoonPay: Kaufe Krypto & BTC auf deinem Telefon aus dem Apple Store oder von Google Play über einen der folgenden Links:



https://apps.apple.com/de/app/moonpay-kaufe-krypto-btc/id1635031432



https://play.google.com/store/apps/details?id=com.moonpay

- 2.2 Öffne die App und klicke "Get started".
- 2.3 Wähle "Open account" mit "Email" (nicht "Apple"/"Google") und gib Deine Mailadresse an. Klicke die Box an "Verify you are human".
- 2.4 Bestätige die "Terms of Service".
- 2.5 Gib den "Verification code" ein, den du per E-Mail an deine angegebene Adresse erhalten hast.
- 2.6 Wähle "Skip for now" bei der Frage nach einem "referral code" es sei denn, Du besitzt einen.
- 2.7 Wähle "Maybe later", um zu verhindern, dass MoonPay dich mit "Nachrichten" belästigt.
- 2.8 Wähle "Not yet" und klicke auf "Next".

#### SCHRITT 2 **BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN / TEIL II**



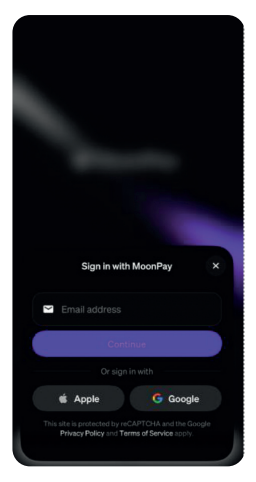
## 2.9 Dein "Kontostand" bei MoonPay ("€ 0,00") zeigt:Deine Anmeldung ist erfolgt.

Wesentliches ABER: Deine "Verifizierung" gemäß den übergriffigen "EU"-Vorschriften ("MICA") steht noch aus. Bevor diese nicht erfolgt ist, wird MoonPay dir keine Cryptos verkaufen oder von dir ankaufen. Zur Verifizierung benötigst du im nächsten Schritt einen amtlichen Ausweis.

#### SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN / SCREENSHOTS / TEIL I







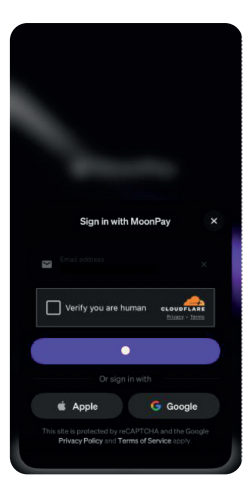


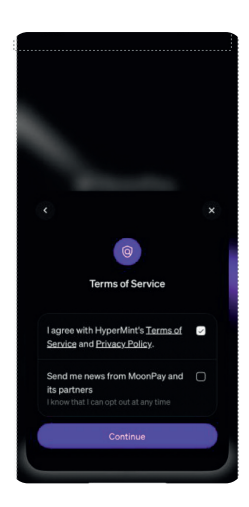
Abb. zu 2.1

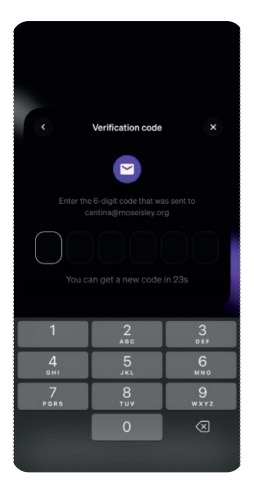
Abb. 1 zu 2.3

Abb. 2 zu 2.3

### SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN / SCREENSHOTS / TEIL II







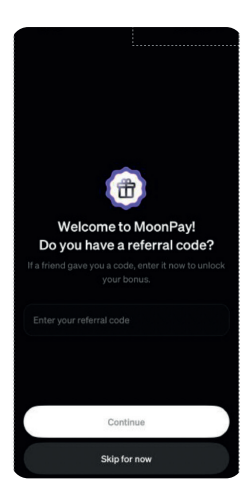
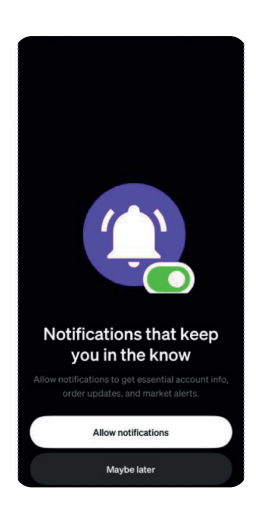
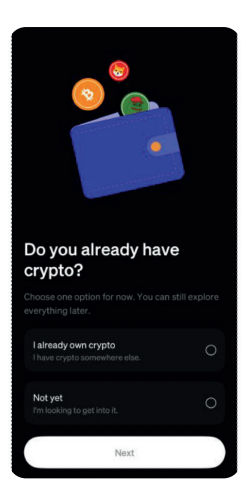


Abb. zu 2.4 Abb. zu 2.5 Abb. zu 2.6

#### SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN / SCREENSHOTS / TEIL III







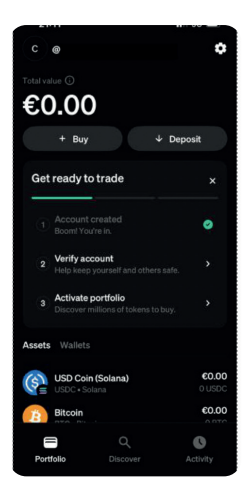


Abb. zu 2.7 Abb. zu 2.8 Abb. zu 2.9

#### SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN / TEIL II



- 2.10 Starte die Verifizierung bei MoonPay, indem du auf dem Startbildschirm der App (Abb. zu 2.9) die Option "Verify account" anklickst.
- 2.11 Es folgt ein (überflüssiger) Ankündigungsbildschirm. Wähle dort "Get started".
- 2.12 Wähle nun zuerst das Land deines Wohnsitzes (z. B. "Germany"), dann "Continue".
- 2.13 Bestätige die länderspezifischen Geschäftsbedingungen mit "I agree..." und "Continue".
- 2.14 Gib deinen Vor- und Nachnamen sowie dein Geburtsdatum ein und klicke "Continue".
- 2.15 Gib deine Anschrift ein und klicke "Continue".
- 2.16 Starte jetzt den Upload deines amtlichen Ausweises und eines Selfies von dir mit "Continue".
- 2.17 Wähle "All countries except USA" und "Continue".
- 2.18 Wähle den Typ des von dir verwendeten Ausweises (z. B. "ID Card" für Personalausweis oder "Passport" für Reisepass).

#### SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN / TEIL II

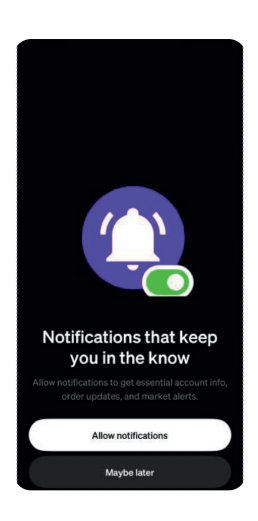


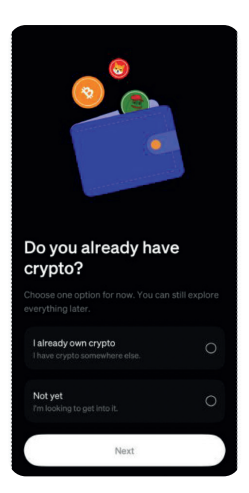
- 2.19 Fotografiere die Fotoseite deines Ausweises
  (Achtung: Natürlich NICHT wie im Bild den Schutzumschlag)
- 2.20 Bestätige die Lesbarkeit des Fotos mit "Document is readable" oder wähle "Retake photo", falls du es noch einmal versuchen möchtest.
- 2.21 Sobald die App die Lesbarkeit deines Ausweisfotos bestätigt hat, öffnet sich der Selfie-Bildschirm.

Positioniere dein Gesicht vollständig mittig in dem angezeigten Kreis. Die App erkennt automatisch, wann das Bild gut ist, und lädt es sofort hoch. Hiernach erscheint die Meldung "Your face scan is complete".

#### SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN / SCREENSHOTS / TEIL I







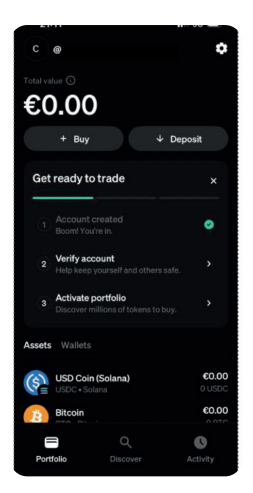


Abb. zu 2.7 Abb. zu 2.8 Abb. zu 2.9

#### SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN / TEIL II



### 2.22 Nun folgen sogenannte "KYC"-Fragen (engl. Know Your Customer = Kenne deinen Kunden).

Diese übergriffigen Fragen zur persönlichen Einkommensund Vermögenslagewerden aufgrund nationaler und "EU"-Vorschriften gestellt. Es ist empfehlenswert, diese nicht wahrheitsgemäß zu beantworten, sondern unauffällige Antworten im unteren Mittelfeld der angegebenen Auswahlmöglichkeiten zu geben:

- "What's your employment status?": "Employed or self-employed"
- "What will you use MoonPay for?": "Payments to friends, family and others"
- "What's your yearly gross income?": "€50,001 to €60,000"
- "What's your source of wealth?": "Salary"
- "How many times do you expect to transact per month?":"More than 5, but less than 10..."
- "Please indicate the expected monthly transaction amount": "Less than €500 per month"

### 2.23 Nach Beantwortung aller KYC-Fragen ist die Anmeldung abgeschlossen und Schritt 2 erfolgreich beendet.

Du kannst nun mit Schritt 3 fortfahren!

#### SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN / HINWEIS

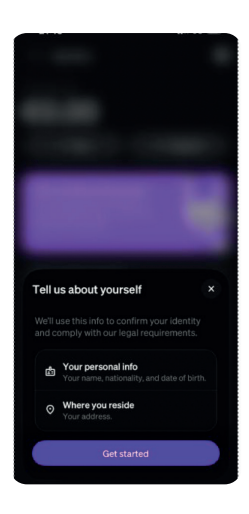


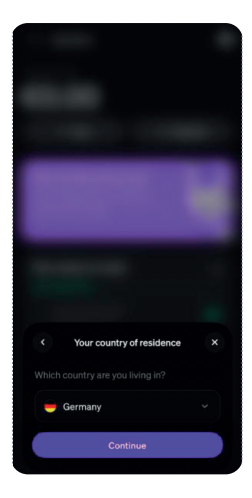
1

Hinweis: MoonPay kannst du bereits ab jetzt zum Kaufen und Verkaufen von Cryptos verwenden. Dass auf dem Startbildschirm noch "Get ready to trade" angezeigt wird und der Punkt "3 Activate your profile" noch nicht mit einem grünen Haken versehen ist, ist unerheblich. Zwar kannst du ab sofort direkt in MoonPay Cryptos kaufen und auch dort von der Börse "verwalten" lassen, das ist aber nicht Ziel unseres Vorhabens. Wir wollen im nächsten Schritt den Kauf direkt aus deinem neuen Phantom-Wallet über MoonPay tätigen und deine gekauften Cryptos nicht von der Börse MoonPay verwalten lassen, sondern alle Cryptos vollständig in dein Phantom-Wallet überwiesen haben. Das geschieht ganz leicht im folgenden Schritt 3. Der Unterschied zwischen einer Aufbewahrung deiner Cryptos in deiner eigenen Wallet (anstelle einer "treuhänderischen" Aufbewahrung durch die Börse) ist riesig: Nur wenn die Cryptos in deiner eigenen Wallet sind, hast du die tatsächliche Kontrolle über sie. In dem anderen Fall ist es wie mit dem Geld auf deinem Bankkonto: Die Bank oder der Staat entscheiden im Zweifel, ob du überhaupt noch rankommst. In der Crypto-Szene sagt man: "Not your keys, not your coins" = Wenn du nicht die Wiederherstellungs-Wörter ("Seeds") hast, sind es auch nicht deine Cryptos. Warum überhaupt jemand Cryptos von einer Börse "verwalten" lässt und nicht im eigenen Wallet hat, lässt sich sinnvoll nur mit Ahnungslosigkeit oder Dummheit erklären.

### SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN / SCREENSHOTS / TEIL III







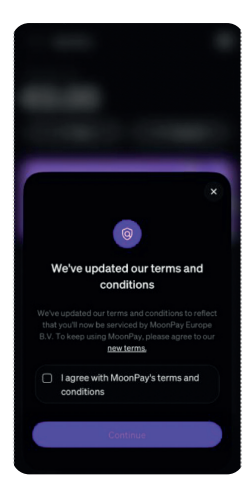
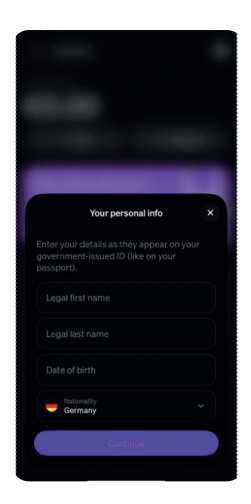
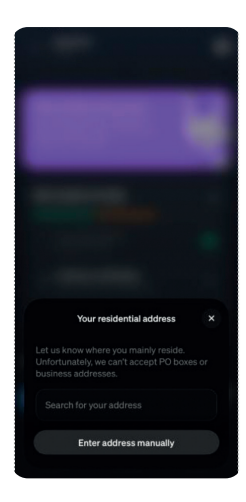


Abb. zu 2.11 Abb. zu 2.12 Abb. zu 2.13

### SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN / SCREENSHOTS / TEIL IV







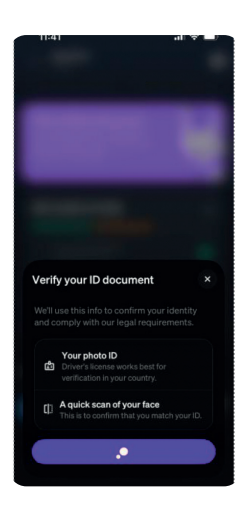


Abb. zu 2.14 Abb. zu 2.15 Abb. zu 2.16

#### SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN / SCREENSHOTS / TEIL V





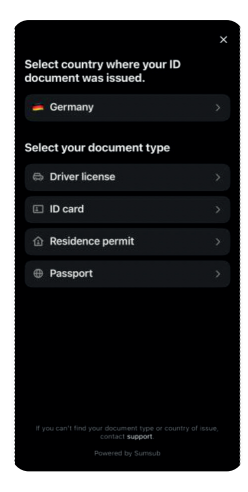
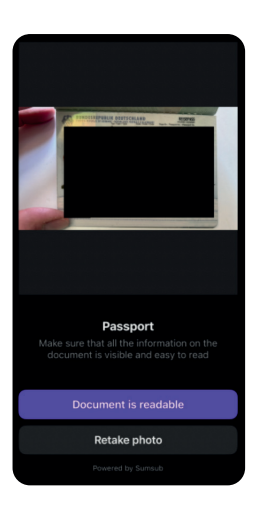


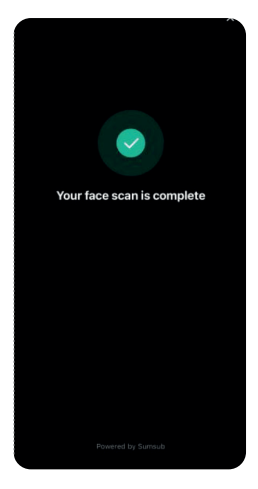


Abb. zu 2.17 Abb. zu 2.18 Abb. zu 2.19

### SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN / SCREENSHOTS / TEIL VI







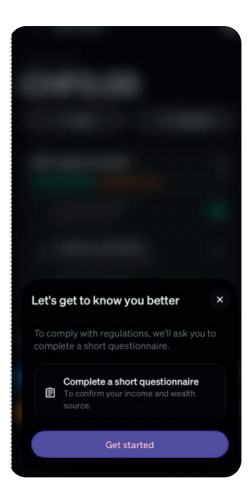


Abb. zu 2.20

Abb. zu 2.21

Abb. zu 2.22

#### SCHRITT 2 BEI CRYPTOBÖRSE ANMELDEN / SCREENSHOTS / TEIL VI



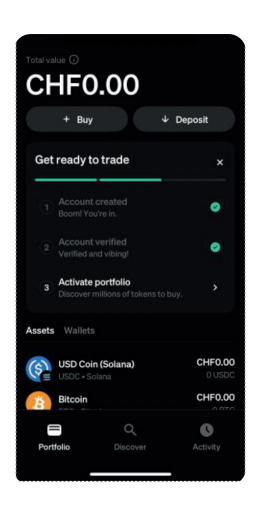


Abb. zu 2.23

## SCHRITT 3 NAKMAK KAUFEN UND SPENDEN

Ein Kauf von NAKMAK an einer Börse ist bisher nicht direkt möglich. Dafür ist der Coin bzw. die Zahl der Benutzer noch zu klein. Trotzdem ist NAKMAK sehr einfach zu erwerben: durch einen Kauf seiner "Mutterwährung" Solana (SOL) und deren sofortigen Umtausch in NAKMAK.

Hintergrund: Man kann sich die Nackte Mark (NAKMAK) vorstellen als "Sonderprägung" der Solana-Coins. Solana ist nach Bitcoin eine der größten Kryptowährungen weltweit. Gegenüber dem berühmteren Bitcoin hat die SOL-Technologie (genannt Blockchain) einige Vorteile für die Spende kleinerer Beträge: die Überweisungen sind schneller und kosten deutlich geringere Gebühren.







## SCHRITT 3 NAKMAK KAUFEN UND SPENDEN



- 3.1 Zuerst kaufst du nun SOL in Phantom (via MoonPay) ...
- 3.1.1 Öffne die Phantom-App und wähle "Buy" in der unteren Bildschirmhälfte.
- 3.1.2 Tippe "Solana" in das Textfeld oben unter "Select Token".

Tippe dann auf das oberste Suchergebnis: "Solana SOL".

Es erscheint die Eingabeaufforderung für den gewünschten Kaufbetrag in US-Dollar, für den Du SOL erwerben möchtest. In der Bildschirmmitte erkennst Du als Zahlungsweg die Voreinstellung "Debit/Credit Card via MoonPay". Phantom löst also einen Kauf via MoonPay mit diesem voreingestellten Zahlungsmittel aus. Du kannst es durch einen Klick auf den Pfeil dahinter wechseln.

- 3.1.3 Wähle einen Kaufbetrag (z. B. 20 US-Dollar) und klicke "Continue".
- 3.1.4 Phantom öffnet nun innerhalb deines Wallets MoonPay.

MoonPay fordert dich beim ersten Mal dazu auf, dich mit deiner E-Mail-Adresse anzumelden, die du in Schritt 2 zur Registrierung dort verwendet hast. Gib diese Mail-Adresse an und wähle "Continue".

3.1.5 Per E-Mail erhältst du wie bekannt deinen Anmeldecode für MoonPay.

Nach erfolgreicher Eingabe begrüßt MoonPay dich in Phantom mit "Welcome back, …"

#### SCHRITT 3 NAKMAK KAUFEN UND SPENDEN / TEIL II



3.1.6 Optional kannst Du vor Bestätigung des Kaufes das Zahlungsmittel innerhalb von MoonPay für diesen Kauf wechseln.

Anstelle einer Kreditkarte kannst Du z.B. mit Apple Pay zahlen, falls Du ein iPhone hast und auf diesem Apple Pay aktiviert hast.

3.1.7 Nachdem Du Dein Zahlungsmittel gewählt hast, bestätige den Kauf; in diesem Fall mit Klick auf "Pay with Apple Pay".

Phantom hat als Empfänger des SOL-Kaufes in Feld "Deliver to" bereits Deine Phantom-Walletadresse eingetragen. Dein Kauf bei MoonPay wird also direkt auf dein Wallet bei Phantom übertragen. .

- 3.1.8 Nach Bezahlung meldet MoonPay den Kauf als in Arbeit ("We're running some quick verification checks") und bietet Dir die Option "Return to Phantom" darauf klickst Du.
- 3.1.9 Phantom trennt nun die Verbindung zu MoonPay und meldet "Purchase submitted".

Es dauert jetzt nur Sekunden bis die gekauften SOL in Deinem Wallet eingehen. Dann erscheint eine Mitteilung und Phantom zeigt Deinen neuen Walletstand auf seinem Startbildschirm.

#### 3.2 SOL in Phantom zu NAKMAK tauschen

Glückwunsch: Nun besitzt Du Solana (SOL), die Du in Nackte Mark (NAKMAK) tauschen und spenden kannst – oder natürlich behalten. Überhaupt kannst Du auf dem eben erlernten Weg praktisch jede Kryptowährung kaufen und verkaufen, von Bitcoin (BTC) bis zu Meme-Coins wie NAKMAK. Der Weg ist praktisch immer der gleiche.

#### SCHRITT 3 NAKMAK KAUFEN UND SPENDEN / TEIL III



- 3.2.1 Um aus deinen SOL nun NAKMAK zu machen, musst du diese in Phantom tauschen. Klicke in Phantom auf "Swap" (zweites Feld links oben zwischen "Send" und "Buy").
- 3.2.2 In der Ansicht "Swap Tokens" gibts Du im oberen Feld ("You Pay")

  Art und Anzahl der Coins (Tokens) ein, die Du eintauschen
  möchtest; in unserem Fall Solana.

Im unteren Feld ("You Receive") musst Du die Art der Cryptos (Token) eingeben, die Du erhalten möchtest, also NAKMAK. Um NAKMAK einzustellen tippst Du auf die aktuelle Vorauswahl (hier: "USDC").

3.2.3 Es erscheint eine Suchfunktion ("You Receive") in deren Textzeile Du "NAKMAK" eintippst.

Darunter erscheint als Ergebnis dann: "Unverified Tokens: Nackte Mark NAKMAK". Wichtig ist, dass unser Kürzel "NAKMAK" dabei aufgeführt ist. Nur dieses Kürzel ist eindeutig und die Garantie, dass Du die echte Nackte Markt auswählst.

Hintergrund: Inzwischen haben Betrüger unseren Namen und unser Logo kopiert und versuchen Unterstützer damit in die Irre zu führen. Das ist technisch leider nicht zu verhindern. Solange allerdings unser Kürzel "NAKMAK" in korrekter Schreibweise aufgeführt ist, ist es die echte Nackte Mark. Das Kürze ist nämlich das technische "Siegel" für das Original.

3.2.4 Nachdem Du das Suchergebnis NAKMAK angeklickt hast, öffnet sich erneut die vorherige Umtauschansicht ("Swap Tokens").

Überprüfe, ob Du die korrekte Anzahl SOL zum tauschen gewählt hast und NAKMAK als Zielwährung angegeben ist. Klicke dann auf "Swap Now".

#### SCHRITT 3 NAKMAK KAUFEN UND SPENDEN / TEIL IV



#### 3.2.5 Der Umtausch findet sofort innerhalb von Phantom statt.

Anschließend wird auf dem Startbildschirm von Phantom Dein neuer Walletinhalt mit NackteMark angezeigt (hier: 81.69513 NAKMAK).

#### 3.3 NAKMAK in Phantom an Empfänger spenden

Nach dem Eintausch Deiner SOL besitzt Du jetzt NAKMAK, die echte Nackte Mark, und kannst sie - beispielsweise - an einen würdigen Empfänger spenden.

### 3.3.1 Klicke dazu auf dem Phantom-Startbildschirm auf Anzeige Deines NAKMAK-Standes.

Es erscheint die Detailansicht Deines NAKMAK-Besitzes. In der Bildmitte findest Du einen Button "Send" (zwischen "Receive" und "Swap"). Klicke "Send".

#### 3.3.2 Nun erscheint ein Eingabefeld mit der Bezeichnung "To:".

Hier gib die exakte Walletadresse des Empfängers ein. Diese Adresse muss der Empfänger Dir mitgeteilt haben beispielsweise über seiner Website (z.B.: paulbrandenburg.com/spende). In jedem Fall solltest Du die Walletadresse per copy/paste in das Feld einfügen und nicht per Hand tippen.

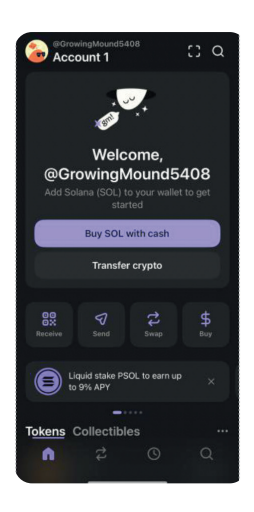
# 3.3.3 Nachdem Du die Anzahl der NAKMAK zur Überweisung ausgewählt hast, weist Phantom Dich darauf hin, dass Du nur Dir bekannte Wallets überweisen solltest – weil Deine Überweisung nicht rückgänig zu machen ist.

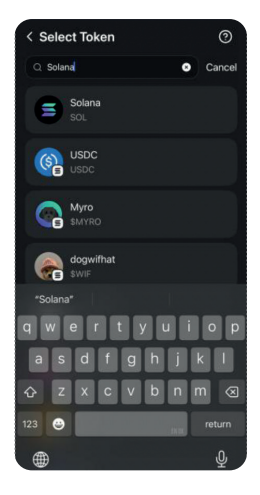
Zum Absenden klicke auf "Send".

## 3.3.4 Mit der Erfolgsmeldung "Sent!" hast du den dritten und letzten Schritt geschafft. © 2025 fckt.eu

#### SCHRITT 3 NAKMAK KAUFEN UND SPENDEN / SCREENSHOTS / TEIL I







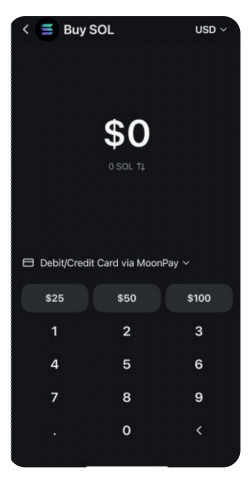


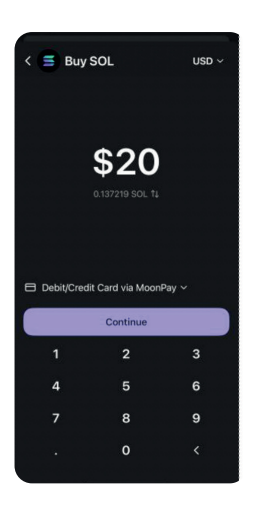
Abb. zu 3.1.1

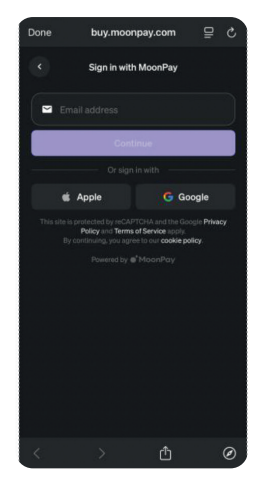
Abb. 1 zu 3.1.2

Abb. 2 zu 3.1.3

#### SCHRITT 3 NAKMAK KAUFEN UND SPENDEN / SCREENSHOTS / TEIL II







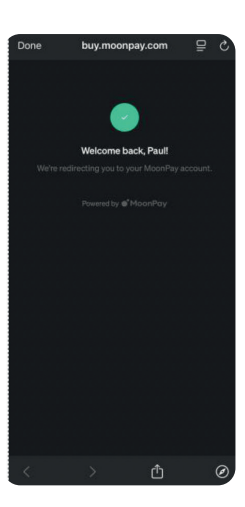


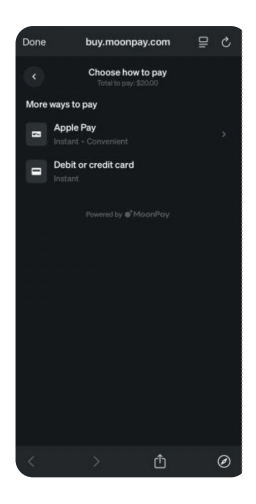
Abb. zu 3.1.3

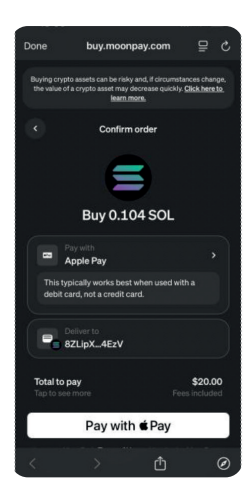
Abb. 1 zu 3.1.4

Abb. 2 zu 3.1.5

#### SCHRITT 3 NAKMAK KAUFEN UND SPENDEN / SCREENSHOTS / TEIL III







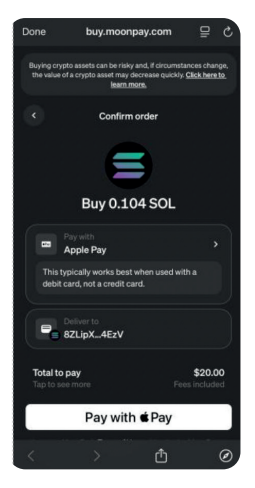


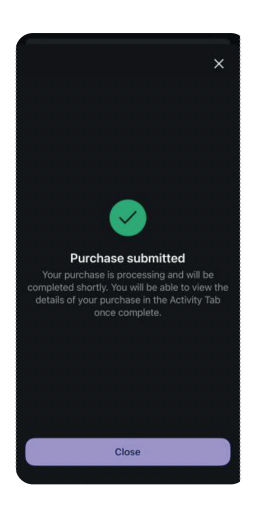
Abb. zu 3.1.6

Abb. 1 zu 3.1.7

Abb. 2 zu 3.1.8

#### SCHRITT 3 NAKMAK KAUFEN UND SPENDEN / SCREENSHOTS / TEIL III







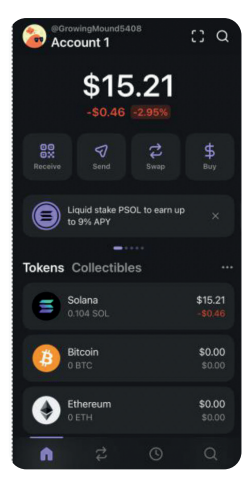


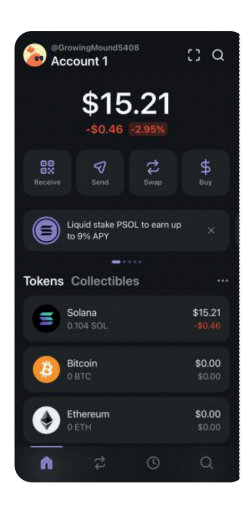
Abb. 1 zu 3.1.9

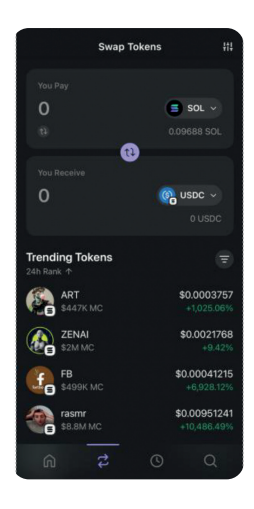
Abb. 2 zu 3.1.9

Abb. 3 zu 3.1.9

#### SCHRITT 3 NAKMAK KAUFEN UND SPENDEN / SCREENSHOTS / TEIL IV







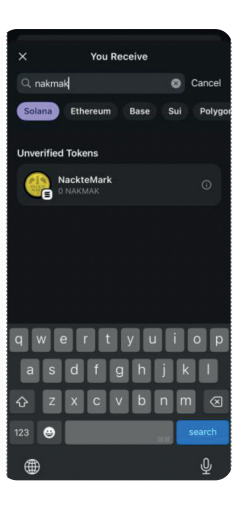


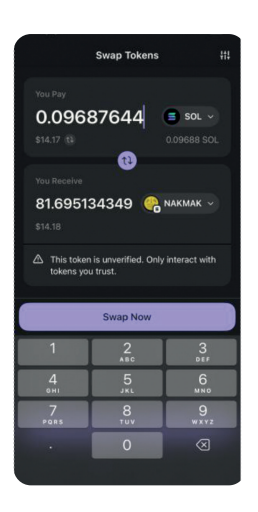
Abb. zu 3.2.1

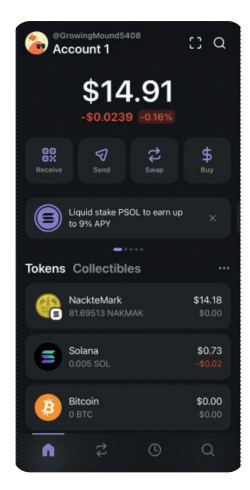
Abb. zu 3.2.2

Abb. zu 3.2.3

#### SCHRITT 3 NAKMAK KAUFEN UND SPENDEN / SCREENSHOTS / TEIL V







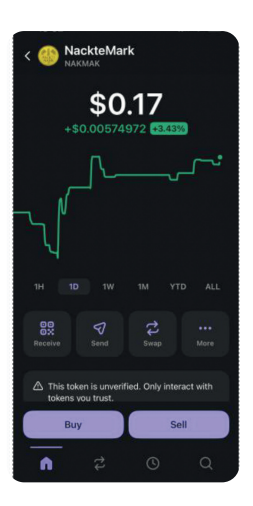


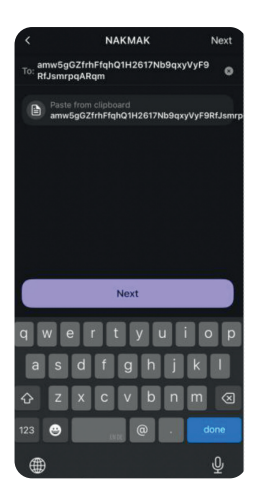
Abb. zu 3.2.4

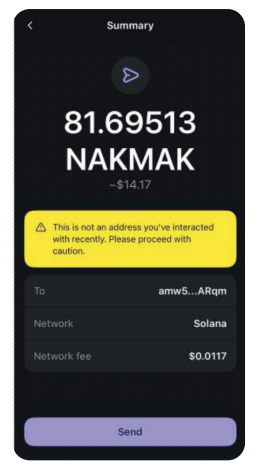
Abb. zu 3.2.5

Abb. zu 3.3.1

#### SCHRITT 3 NAKMAK KAUFEN UND SPENDEN / SCREENSHOTS / TEIL VI







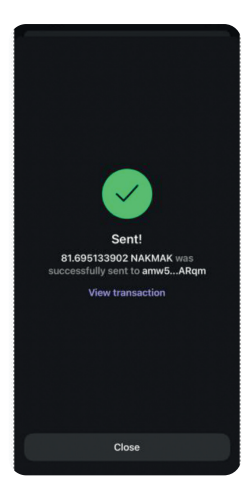


Abb. zu 3.3.2

Abb. zu 3.3.3

Abb. zu 3.3.4

