

Einzahlen und Prämien verdienen



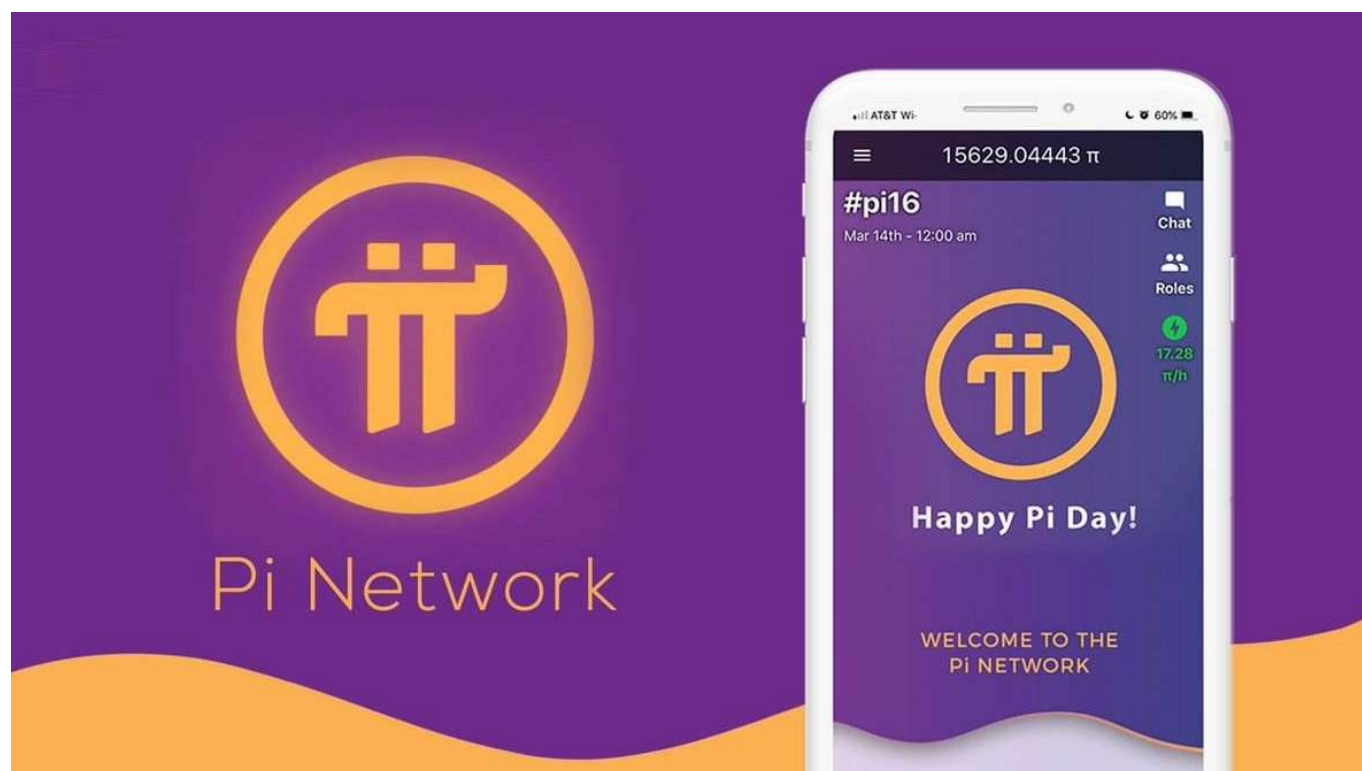
Melden Sie sich an und zahlen Sie ein, um bis zu **10.055 USDT** an Boni zu erhalten. Exklusiv nur für Neubenutzer.

Jetzt holen

[PDF Database Document] - BTCC Cryptocurrency Exchange

<https://www.btcc.com/de-DE/academy/crypto-basics/pi-kyc>

Pi KYC Erfahrungen: Ist das Pi Network KYC seriös? Frist verlängert zum 31. Dezember - So fordern Sie KYC an



Pi KYC (Know Your Customer) ist ein entscheidender Schritt im Pi Network, um sicherzustellen, dass alle Teilnehmer echte Personen sind.

Die Frist für Pi Network KYC wurde erneut verlängert, vom 30. November auf den **31. Dezember 2024**. Es wird erwartet, dass die Frist für die Pi Network Mainnet Migration weiterhin der 31. Dezember 2024 sein wird.

Ist das Pi Network KYC seriös? Ist Pi Network gefährlich? Wie Pi KYC anfordern?

In diesem Artikel teilen wir unsere Pi KYC Erfahrungen mit Ihnen: einschließlich der Beantragung des Pi Network KYC, Vorsichtsmaßnahmen und seiner Bedeutung.

Tipps Zum Lesen: Weitere Artikel auf Pi Network

[Ist Pi Network gefährlich? Hat Pi Coin Zukunft?](#)

[Wie viel ist Pi Coin Wert? Pi Network Coin Wert Prognose 2024, 2025, 2030.](#)

[Wie kann man Pi Coin verkaufen, tauschen, auszahlen im Jahr 2024?](#)

[Was ist Pi Coin \(PI\)? Wann wird PI Coin handelbar? Wie viel ist PI wert?](#)

[Pi Coin Prognose: Vollständige Interpretation und technische Analyse von Pi Coin Wert](#)

[Was ist Pi Network? Wie viel ist Pi Network wert 2024, 2025, 2030?](#)

BTCC bietet über 300 Kryptowährungskontrakte mit einem Hebel von 1 bis 500 und Provisionen von nur 0 %. Wenn Sie also mit dem Handel von Kryptowährungen beginnen möchten, können Sie mit BTCC starten!

\ Handel auf BTCC mit 10 kostenlosen USDT! /

[BTCC-Konto eröffnen](#)

Pi KYC News

Am 29. November gab das Pi-Netzwerk bekannt, dass die KYC-Frist erneut verlängert wurde, und zwar vom 30. November auf den 31. Dezember 2024.

Durch diese Änderung wird die KYC-Frist an die Frist für die Mainnet-Migration angepasst, sodass Pioniere mehr Zeit haben, ihre Pies zu sichern, während der Rahmen der sechsmonatigen Schonfrist beibehalten wird.

The first Grace Period deadline to submit the KYC application is now extended to December 31, 2024, making it the same as the second deadline to migrate. The final Grace Period deadline has not changed and is still December 31, 2024. This extension ensures all Pioneers have ample... pic.twitter.com/TLy68TXIIs

— Pi Network (@PiCoreTeam) [November 29, 2024](#)

Durch die Verlängerung wird sichergestellt, dass Pioniere ihr verschobenes Guthaben nicht verlieren, weil sie die KYC-Unterlagen zu spät einreichen. Beide Fristen müssen jedoch eingehalten werden, um zu vermeiden, dass der Großteil der zuvor abgebauten Pi verloren geht.

Das Ausfüllen der Mainnet-Checkliste und die Migration vor dem 31. Dezember 2024 sind nach wie vor entscheidend, um Ihr Pi-Guthaben zu erhalten.

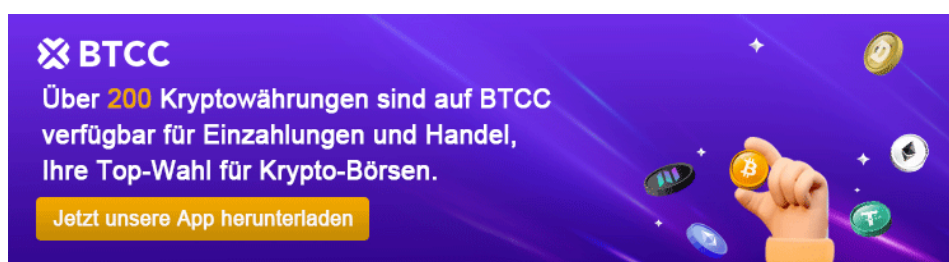
Diese Entscheidung unterstreicht das Engagement von Pi Network für Inklusivität und Fairness. Sie

bietet Pionieren ausreichend Zeit, um die KYC-Prüfung abzuschließen und zum Mainnet zu wechseln, ohne den Gesamtzeitplan für die Übergangsfrist zu ändern.

Die Verlängerung berücksichtigt auch außergewöhnliche Umstände und stellt sicher, dass so viele Benutzer wie möglich auf den Prozess zugreifen können, ohne die Ziele von Pi Network für ein offenes Netzwerk zu untergraben.

Die Pioniere werden dringend gebeten, schnell zu handeln und ihre KYC-Anträge vor Ablauf der Frist einzureichen, um Probleme in letzter Minute zu vermeiden. Ihr Empfehlungsteam und Ihr Sicherheitskreis werden aufgefordert, diesem Beispiel zu folgen.

Da der Übergang zum offenen Netzwerk für 2024 geplant ist, ist die Einhaltung dieser Fristen für den Fortschritt der Gemeinschaft von entscheidender Bedeutung.



[App für Android herunterladen](#)

[App für iOS herunterladen](#)

Pi Network Überblick

Pi Coin (PI) ist der native Kryptocoin des Pi Network.

Pi Network ist ein Blockchain-Projekt. Es zielt darauf ab, jedem Nutzer mit einem mobilen Gerät das Mining und die Unterstützung digitaler Währungen zu ermöglichen, die für alltägliche Transaktionen verwendet werden können. Dies steht im krassen Gegensatz zu Bitcoin und anderen Kryptowährungen. Letztere erfordern kostspielige Technologie und einen hohen Energieverbrauch.

| |
|--|
| PI2 (Pi Network) |
| Website: https://minepi.com/ |
| ATH: \$299.1990 |
| Rank: |
| 24HP: \$56.0519 / 24LP: \$52.3257 |

| | |
|---|-----------------------------------|
|  | |
| Cryptocurrency | Pi Network |
| Token | PI2 |
| Price | \$ 55.2407 ▲ 1.44% |
| Rank | |
| Market Cap | \$ 0 |
| 24H Trading Volume | \$ 703.2K |
| All-time High | \$ 299.1990 |
| All-time Low | \$ 17.0365 |
| 24 High | \$ 56.0519 |
| 24 Low | \$ 52.3257 |
| Cycle High | \$ 130.8790 / 2024-03-12 22:55:00 |
| Cycle Low | \$ 17.0365 / 2023-05-12 13:05:00 |
| Update Time | 2024-12-11 00:43:02 |

Was ist Pi Network KYC Verification?

Pi KYC (Know Your Customer) ist ein entscheidender Schritt im Pi Network, um sicherzustellen, dass alle Teilnehmer echte Personen sind. Nur Benutzer, die diese Verifizierung erfolgreich abgeschlossen haben, erhalten das Recht, ihre durch Mining verdienten Pi-Coins auf die Hauptgeldbörse zu übertragen. Ohne KYC-Verifizierung ist eine vollständige Teilnahme am Pi-Netzwerk nicht möglich.

Wenn Pi schließlich in die dritte und letzte Phase - das Mainnet - übergeht, werden nur jene Konten anerkannt, die verifiziert und eindeutig bestimmten realen Personen zugeordnet sind. Dies bedeutet, dass auch „Bot“-Konten, bei denen alle anderen Erkennungsverfahren versagen, durch diesen KYC-Prozess aussortiert werden. Da Bot-Besitzer Bots nicht als echte Personen mit Ausweisen registrieren können, bietet die KYC-Verifizierung eine zusätzliche Schutzschicht.

Pi Network arbeitet derzeit daran, einen dezentralen, möglichst wenig aufdringlichen KYC-Prozess zu entwickeln, um die Privatsphäre der Nutzer bestmöglich zu schützen.



[App für Android herunterladen](#)

[App für iOS herunterladen](#)

Ist Pi KYC seriös oder sicher?

Die KYC-Verifizierung des Pi Networks sorgt bei einigen Nutzern für Bedenken hinsichtlich Sicherheit und Seriosität. Die KYC-Prozesse laufen über eine mobile App, die täglich zur Interaktion auffordert, was teils als Pyramidenschema interpretiert wird. Die Verifizierung erfolgt durch ein System, das echte Nutzer bevorzugt und betrügerische Accounts herausfiltern soll, dennoch bestehen weiterhin Fragen zur langfristigen Legitimität des Netzwerks.

Obwohl die Entwickler auf Transparenz und die Sicherheit der Nutzer hinweisen, ist das Netzwerk weiterhin in der Beta-Phase und ermöglicht noch keine echten Transaktionen. Die Reddit-Community diskutiert ausführlich die Struktur und die Sicherheit des Netzwerks, wobei einige Nutzer die dauerhafte Interaktion und potenzielle Abhängigkeit von Werbung kritisch betrachten.

[Ist Pi Network gefährlich?](#)

Ein Hauptproblem von Pi Network ist die fehlende Transparenz. Es gibt keine zugänglichen Dokumentationen auf der offiziellen Website, und der Quellcode des Projekts ist nicht auf GitHub zu finden. Dieser Mangel an Offenheit führt dazu, dass viele Menschen dem Netzwerk misstrauen. Kritiker bezeichnen Pi als nahezu wertlos, da es trotz Millionen von Nutzern noch keinen klaren Nutzen oder Wert des Pi-Token gibt.

Ein weiteres Problem ist, dass Pi Network bislang keinen offenen Mainnet hat. Kritiker bemängeln, dass der Pi-Token noch nicht auf Kryptobörsen handelbar ist. Diese Unsicherheit verunsichert viele Nutzer, da es noch unklar ist, ob und wann Pi tatsächlich einen marktfähigen Wert erlangen wird. Der Hype um Pi, ausgelöst durch Spekulationen auf Plattformen wie XT.com und Huobi, trägt ebenfalls zur Skepsis bei.

Trotz der vielen Bedenken gibt es auch Befürworter von Pi Network. Sie argumentieren, dass die innovative Mining-Methode und das starke Community-Engagement Anzeichen dafür sind, dass das Projekt ehrliche Absichten verfolgt. Sie glauben, dass Pi durch eine langsame, aber stetige Entwicklung langfristig Erfolg haben könnte. Sollte das Mainnet erfolgreich gestartet und Pi als Zahlungsmittel etabliert werden, könnte das Netzwerk tatsächlich eine vielversprechende Zukunft haben.

[Eingehendere Analyse davon finden Sie hier: *Ist Pi Network gefährlich? Hat Pi Coin Zukunft?*](#)

\ **Handel auf BTCC mit 10 kostenlosen USDT!** /

BTCC-Konto eröffnen



[App für Android herunterladen](#)

[App für iOS herunterladen](#)

Wie kann ich Pi KYC Verfahren starten?

Antragsvoraussetzungen für KYC Pi Network

- Folgen Sie dem KYC-Verfahren und beantragen Sie es, wenn es zufällig ausgelöst wird.
- Sie sollten mindestens 18 Jahre alt sein. Minderjährige Benutzer sollten warten, bis sie volljährig sind, oder auf spätere Anpassungen der Richtlinien achten.
- Sie müssen über ein gültiges Ausweisdokument (Reisepass, Führerschein, Personalausweis usw.) verfügen.
- Installieren und verwenden Sie die Pi-Browser-App.
- Schürfen Sie mindestens 1π , um die KYC-Antragsgebühr zu bezahlen (diese Gebühr wird abgezogen, wenn das Pi-Netzwerk in das Mainnet übertragen wird).

\ **Handel auf BTCC mit 10 kostenlosen USDT!** /

BTCC-Konto eröffnen

Pi Coin KYC Schritte

- **Auf die Benachrichtigung warten**

Die KYC-Verifizierung wird per Zufallsauswahl über die Pi-Netzwerk-App durchgeführt, und Benutzer müssen innerhalb von 15 Minuten nach Erhalt der Benachrichtigung antworten.

Starten Sie den Pi-Browser. Klicken Sie unten links auf kyc.pi, um zur Seite der KYC-Anwendung zu gelangen.

- **Authentifizierung**

- Wählen Sie Ihre Nationalität und die Art Ihres Ausweises aus.
- Machen Sie ein klares, unverdecktes Foto Ihres Ausweises und laden Sie es hoch.
- Nehmen Sie ein Selfie-Video auf und folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm, um Ihr Gesicht zu bewegen und zu lächeln. Achten Sie auf eine gute Beleuchtung und einen schlichten Hintergrund.

- **Persönliche Informationen eingeben**

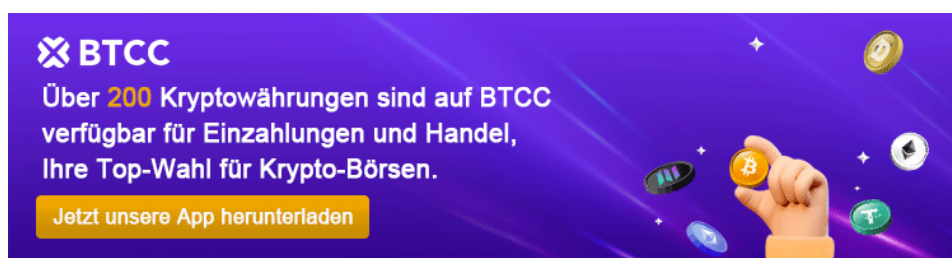
Geben Sie Ihre persönlichen Informationen, einschließlich Name, Geschlecht, Geburtsdatum, Adresse, Ausweisnummer usw., korrekt ein.

- **Zur Überprüfung einreichen**

Nachdem Sie bestätigt haben, dass die Informationen korrekt sind, reichen Sie den Antrag ein und warten Sie auf das Ergebnis der Überprüfung. Der Überprüfungszeitraum kann einige Tage bis einige Wochen betragen.

\ Handel auf BTCC mit 10 kostenlosen USDT! /

BTCC-Konto eröffnen



BTCC
Über 200 Kryptowährungen sind auf BTCC verfügbar für Einzahlungen und Handel, Ihre Top-Wahl für Krypto-Börsen.
Jetzt unsere App herunterladen

The advertisement features a dark purple background with a hand holding a Bitcoin coin. Various cryptocurrency icons like Bitcoin, Ethereum, and Litecoin are scattered around. The text is in white and yellow, with a yellow button for downloading the app.

Wann kann ich die Pi KYC im Pi Network erhalten?

Im Laufe der Zeit wird das Netzwerk dich zur KYC-Verifizierung einladen. Bis zum vollständigen Start des Mainnets sollen alle Teilnehmer (Pioniere) verifiziert werden.

Alternativ kannst du nach einer Bestätigung von Übertragungen den KYC-Prozess durchlaufen. Diese Funktion ist jedoch nur im Mainnet verfügbar. In der Zwischenzeit besteht die Möglichkeit, Pi-Coins an Projekte im Pi Network zu spenden und dadurch deine Teilnahme zu bestätigen.

Um KYC anzufordern, gehe wie folgt vor:

1. Öffne das Menü und wähle „Pi Apps“
2. Klicke auf „Brainstorm Pi Apps“
3. Wähle „DONATE PI“
4. Danach hast du die Möglichkeit, den KYC-Prozess anzufordern.

Pi KYC Erfahrungen: Worauf Sie achten sollten

Als Nächstes werden wir einige unserer Pi KYC Erfahrungen teilen. Dies sind die wichtigsten Punkte, auf die Sie achten sollten.

- **Rechtzeitigkeit**

Handeln Sie, sobald Sie die KYC-Benachrichtigung erhalten.

Wenn Sie den Prozess nicht innerhalb von 15 Minuten starten, kann Ihre Gelegenheit an jemand anderen übertragen werden.

- **Dokumentauswahl**

Der Ausweistyp kann nach der Auswahl nicht mehr geändert werden, wählen Sie ihn also sorgfältig aus, basierend auf Ihrer persönlichen Situation.

- **Fotoqualität**

Achten Sie darauf, dass das Foto auf dem Dokument klar und gut lesbar ist, und vermeiden Sie

Spiegelungen oder Unschärfe. Selbst bei einem Selfie-Video müssen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm befolgen, um sicherzustellen, dass Ihr Gesicht vollständig sichtbar ist.

- **Kosten**

Für einen KYC-Antrag muss eine PI bezahlt werden, die bei der Übertragung des Pi-Netzwerks in das Hauptnetzwerk abgezogen wird.

- **Zukünftige Rolle**

Nach dem Bestehen des Pi Network KYC können Benutzer Validatoren werden, zur Sicherheit des Pi-Netzwerks beitragen und Pi-Belohnungen erhalten.

\ Handel auf BTCC mit 10 kostenlosen USDT! /

[BTCC-Konto eröffnen](#)



[App für Android herunterladen](#)

[App für iOS herunterladen](#)

Wenn Pi Network KYC funktioniert nicht

Wenn Benutzer sich dafür entscheiden, die KYC-Verifizierung nicht durchzuführen, gelten folgende Einschränkungen:

Durch Mining erhaltene Pi-Coins können nicht auf die Hauptgeldbörse übertragen werden.

Sie sind nicht mehr berechtigt, Validator zu werden, und können sich auch nicht mehr an der Aufrechterhaltung der Sicherheit des Netzwerks beteiligen oder Prämien verdienen.

Sie können sich nicht vollständig in die Pi-Netzwerk-Community integrieren und die verschiedenen Funktionen und Vorteile nutzen, die sie bietet.

Pi KYC Teilnehmerlimit erreicht

Am 1. Juli 2024 begann die Begrenzung der KYC-Anträge bei Pi Network. Die Kernentwickler gaben auf der Pi2day-Veranstaltung bekannt, dass ein Limit für KYC-Anträge und deren Überprüfung festgelegt wurde. Obwohl die genauen Kriterien noch nicht veröffentlicht wurden, wurde darauf hingewiesen, dass detailliertere Informationen bald folgen werden.

Für Pi-Nutzer, die bisher kein KYC beantragt oder ihren Antrag abgelehnt bekommen haben, ist dies eine dringende Angelegenheit. Die Frist für die Antragstellung läuft vom 1. Juli bis zum 1. Oktober 2024, und Anträge müssen innerhalb von sechs Monaten bearbeitet werden. Andernfalls könnte der Anspruch auf Pi verloren gehen, und die Coins könnten unwiederbringlich gelöscht werden.

Nach neuesten Informationen wurde die Frist für die „Know Your Customer (KYC)“-Anwendung von Pi Network vom 30. September 2024 auf den 30. Dezember 2024 verlängert. Das Unternehmen gab diese Verlängerung bekannt.

Im Rahmen einer sechsmonatigen Nachfrist verlängert diese Änderung die Zeit für Pioniere, ihren ersten „Know Your Customer“-Antrag einzureichen.

Für minderjährige Nutzer gibt es derzeit keine KYC-Lösung, da dies rechtliche und technische Herausforderungen mit sich bringt.

\ Handel auf BTCC mit 10 kostenlosen USDT! /

BTCC-Konto eröffnen

A blue banner for the BTCC mobile app. On the left is the BTCC logo. The main text asks if the user wants to trade cryptocurrencies, stocks, and futures. Below this, it says 'Jetzt unsere App herunterladen' with icons for Google Play and the App Store. To the right, it says 'Unterstützt Fiat- und Krypto-Einzahlungen' next to an image of a smartphone displaying the BTCC app interface.

BTCC
Möchten Sie irgendwo mit Kryptowährungen,
Aktien und Futures handeln?
Jetzt unsere App herunterladen   Unterstützt Fiat- und
Krypto-Einzahlungen 

[App für Android herunterladen](#)

[App für iOS herunterladen](#)

Pi Network mainnet launch date

Pi KYC Update!



Unblocking Pioneers

Trotz der Verlängerung der KYC-Frist bleibt der Termin für den Abschluss der Migration zum Mainnet der 31. Dezember 2024. Da die Nichtbeachtung der Migration dazu führen kann, dass Benutzer den größten Teil ihres Pi-Guthabens verlieren (mit Ausnahme von Pi, das innerhalb der letzten sechs Monate abgebaut wurde), müssen Benutzer sicherstellen, dass beide Fristen eingehalten werden.

Das Pi-Team hat versprochen, dass es das Mainnet starten wird und dass sein Token handelbar sein wird, wenn eine Reihe von Meilensteinen erreicht werden, darunter 15 Millionen Benutzer, die den KYC-Prozess durchlaufen haben. 10 Millionen Konten wurden bereits verifiziert, und das KYC-Ziel wird erreicht, wenn weitere 5 Millionen Benutzer die Verifizierung abschließen.

Der Zweck dieser Verlängerung besteht darin, das Netzwerk für alle Mitglieder benutzerfreundlicher zu gestalten, indem die Berechtigung zur Migration erweitert wird. Um sicherzustellen, dass alle teilnehmen können, wurde mehr Zeit eingeräumt und auf die Bedenken einiger Pioniere hinsichtlich der Ungenauigkeit des KYC-Timers eingegangen.

Durch die Verlängerung dieser Frist hat das Pi-Netzwerk sein Engagement für eine integrative

Gemeinschaft und sein Ziel, ein offenes Netzwerk zu schaffen, unter Beweis gestellt. Dies ist eine großartige Gelegenheit für Verbraucher, ihre Pi-Gelder zu schützen und gleichzeitig zur Erweiterung des Netzwerks beizutragen.

Fazit zum KYC Pi Network

Der KYC-Prozess von Pi Network ist ein wichtiger Zugang zur zukünftigen Nutzung und vollständigen Teilnahme an Pi Coin.

Wenn Sie das in diesem Artikel beschriebene Antragsverfahren und die Vorsichtsmaßnahmen befolgen, können Sie die Verifizierung erfolgreich abschließen und eine solide Grundlage für die weitere Erkundung von Pi Network schaffen.

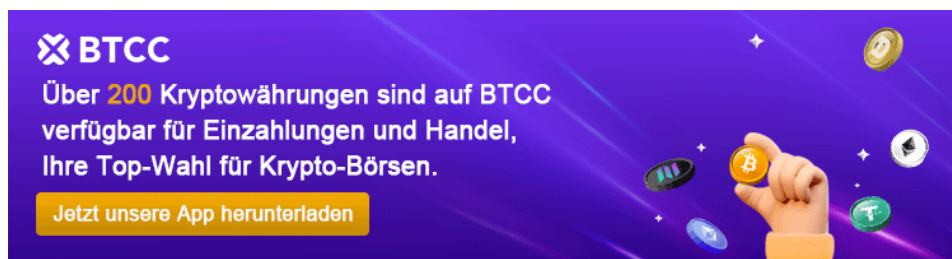
Wir möchten Sie daran erinnern, dass die Frist für diesen KYC am **30. Dezember 2024** abläuft.

BTCC wird weiterhin Informationen im Zusammenhang mit Pi Network und Pi Coin verfolgen.

Gleichzeitig hoffen wir, dass Pi Network weiterhin innovativ sein und unseren Nutzern weitere Überraschungen und einen Mehrwert bieten wird.

\ Handel auf BTCC mit 10 kostenlosen USDT! /

[BTCC-Konto eröffnen](#)

A promotional banner for BTCC with a purple background. On the left, the BTCC logo is displayed above the text: "Über 200 Kryptowährungen sind auf BTCC verfügbar für Einzahlungen und Handel, Ihre Top-Wahl für Krypto-Börsen." Below this text is a yellow button that says "Jetzt unsere App herunterladen". On the right side of the banner, there is an illustration of a hand holding a gold Bitcoin coin, surrounded by other floating crypto icons like a blue coin with a white 'T' and a green coin with a white 'T'.

BTCC
Über **200** Kryptowährungen sind auf BTCC
verfügbar für Einzahlungen und Handel,
Ihre Top-Wahl für Krypto-Börsen.
[Jetzt unsere App herunterladen](#)

[App für Android herunterladen](#)

[App für iOS herunterladen](#)

Häufige Frage

Was ist KYC bei Pi?

KYC (Know Your Customer) ist ein Verifizierungsprozess, der sicherstellt, dass die Identität der Pi-Nutzer authentisch ist und keine Mehrfachkonten oder Bots im Netzwerk existieren.

Im Pi Network ist KYC ein entscheidender Schritt, um Zugang zur Mainnet-Phase zu erhalten und die geschürften Pi-Coins zu beanspruchen. Nutzer müssen hierbei persönliche Dokumente wie Ausweise hochladen und ihre Identität durch eine automatisierte oder manuelle Prüfung bestätigen lassen.

Wann kommt Pi ins Mainnet?

Das genaue Datum für den Übergang von Pi ins offene Mainnet ist bisher unklar. Ursprünglich wurde die Einführung des offenen Mainnets für Ende 2024 erwartet, wurde jedoch aufgrund einer Verlängerung der KYC-Frist bis zum 31. Dezember 2024 verschoben. Diese Verzögerung gibt den Entwicklern Zeit, die Netzwerksicherheit zu erhöhen und den Übergang reibungslos zu gestalten. Der endgültige Start hängt davon ab, wie schnell ein Großteil der Nutzer den KYC-Prozess abgeschlossen hat.

Wie kann man Pi auszahlen lassen?

Momentan können Pi-Coins während der geschlossenen Mainnet-Phase nicht in Fiat-Währungen umgetauscht werden. Nutzer können Pi innerhalb des Netzwerks für Peer-to-Peer-Transaktionen verwenden, sobald der offene Mainnet-Start erfolgt ist. Um Pi-Coins auszahlen zu lassen, ist ein erfolgreicher KYC-Prozess notwendig, und der Zugriff auf die Wallet im Mainnet ist Voraussetzung. Erst nach der vollständigen Einführung des offenen Mainnets wird der Handel über Kryptobörsen möglich sein.

Kann ich meine Pi schon verkaufen?

Nein, derzeit ist der Verkauf von Pi-Coins nicht möglich. Der geschlossene Mainnet-Status erlaubt nur eingeschränkte Nutzung innerhalb des Pi-Ökosystems. Das bedeutet, dass die Coins weder auf externen Kryptobörsen gehandelt noch in Fiat-Währungen umgetauscht werden können. Einige inoffizielle Handelsplätze oder IOU-Modelle existieren, doch diese sind weder offiziell anerkannt noch sicher. Es wird empfohlen, auf den offiziellen Start des offenen Mainnets zu warten, um Pi-Coins legal und sicher zu handeln.

Wo kann man Pi Coin kaufen?

Pi Coin Börse

Derzeit handelt Pi Network nicht mit Fiat-Währungen.

Sie können jedoch Pi Network Coin über Kryptowährungsbörsen wie BitMart, CoinW und HTX (Huobi) kaufen. Pi Network wird an diesen drei Börsen gehandelt.

Schritt 1 - Dezentrale Börse (DEX) finden, die Pi Network (PI) unterstützt

Erstellen Sie ein Konto bei Gate.io mit Ihrer E-Mail-Adresse und/oder Telefonnummer. Bitte beachten Sie, dass die Dienste von Gate.io in einigen Regionen möglicherweise eingeschränkt sind und die Plattform auch hart daran arbeitet, die rechtliche Genehmigung für den Betrieb in weiteren Ländern zu erhalten. Bleiben Sie also auf dem Laufenden, was zukünftige Entwicklungen angeht.

Schritt 2 - DeFi-Wallet erstellen und konfigurieren

Der KYC-Prozess (Know Your Customer) dient dazu, Ihre Identität zu überprüfen, um Identitätsdiebstahl, Geldwäsche, Finanzbetrug und Terrorismusfinanzierung zu verhindern. Daher müssen Sie ein Foto eines gültigen Ausweises vorlegen, um erfolgreich Kryptowährungen kaufen und handeln zu können.

Schritt 3 - DeFi-Wallet auffüllen

Sie können den nativen Token ETH im Ethereum-Mainnet oder den nativen Token der Blockchain Ihrer Wahl mit einer Kreditkarte kaufen. Bitte beachten Sie, dass der native Token für jede Blockchain unterschiedlich ist und dass diese Token zur Zahlung der erforderlichen Miner-Gebühren verwendet werden.

Achten Sie also darauf, den entsprechenden Token auf der richtigen Blockchain zu kaufen. Alternativ können Sie ETH von Ihrer Gate.io-Wallet abheben, indem Sie Ihre DeFi-Wallet-Adresse angeben.

Schritt 4 - DeFi-Wallet mit DEX verbinden

Das von Ihnen gekaufte Pi Network (PI) wird in Ihrer Wallet hinterlegt. Wenn Sie die gekaufte Kryptowährung nicht erhalten, besuchen Sie bitte das Hilfe-Center oder wenden Sie sich an den Kundendienst, um Unterstützung zu erhalten.

In Deutschland empfehlen wir Ihnen Kryptowährung bei [BTCC](#) zu kaufen.

BTCC ist seit dreizehn Jahren in Betrieb und hat bis heute keine Sicherheitsverletzungen gemeldet. Sie ist eine der ältesten Börsen der Welt.

BTCC ist eine der besten und sichersten Plattformen für den Kauf/Verkauf von Bitcoin (BTC) und anderen Kryptowährungen und verfügt über Finanzlizenzen für Kryptowährungen in Europa, den USA und Kanada. In Europa verfügt BTCC über eine Krypto-Lizenz, die vom litauischen Register für juristische Personen ausgestellt wurde, und wird von der litauischen Behörde zur Untersuchung von Finanzkriminalität reguliert.

Im Vergleich zu anderen großen Kryptowährungsbörsen erhebt BTCC relativ niedrige Gebühren, z. B. nur 0,06 % für Akzeptanten und Market Maker.

BTCC ist eine der wenigen Börsen auf dem Markt, die Anlegern Optionen mit hoher Hebelwirkung bietet und auf den Handel mit Futures spezialisiert ist. Die Nutzer haben Zugang zu mehr als 300 USDT-Margin-Perpetual-Contract-Paaren, darunter viele bekannte Torrents und Meme Coin.



Exchange for a better future

- Hohe Sicherheit durch behördliche Genehmigungen in den USA, Europa und Kanada
- Keine Finanzierungsgebühren
- 300 Verträge über virtuelle Währungen
- Flexible Hebelwirkung von 10 bis 225 Mal
- Transaktionsgebühren so niedrig wie 0,01 Prozent
- Branchenführende Marktliquidität und Handelstiefe
- Bereitstellung von Pass-Through-Tokens (Edelmetalle, US-Aktien, Aktien aus Taiwan)
- 24-Stunden-Live-Online-Kundendienst
- Jeden Monat eine Vielzahl von Wohlfahrtsaktivitäten

[Zu BTCC](#)

Wie handelt man Futures auf BTCC?

BTCC unterstützt den Handel mit unbefristeten Futures-Kontrakten mit einem Hebel von bis zu 225x. Nutzer können über 300 Kryptowährungen auf BTCC zu den günstigsten Preisen und mit höchster Sicherheit handeln.

Im Folgenden finden Sie eine Anleitung für den Handel mit Futures auf der Kryptowährungsbörse

BTCC:



BTCC

Exchange for a better future

Schritt Eins:

Gehen Sie auf die BTCC-Homepage und melden Sie sich bei Ihrem BTCC-Konto an. Wenn Sie noch kein Konto haben, müssen Sie sich zuerst registrieren.

Schritt Zwei:

Wählen Sie auf der offiziellen BTCC-Homepage „Einzahlung“ und zahlen Sie mit der von Ihnen bevorzugten Methode (Fiat-Einzahlung, Krypto-Einzahlung oder Konvertierung) auf Ihr Konto ein.

Schritt Drei:

Gehen Sie zurück zur offiziellen BTCC-Homepage, wählen Sie „Futures“ – „USDT-M Perpetual Futures Contract“, und suchen Sie das Krypto-Handelspaar.

Schritt Vier:

Wählen Sie die Art des Kontrakthandelsauftrags. BTCC-Kontraktaufträge werden in Marktaufträge, Limitaufträge und SL/TP-Aufträge unterteilt.

- **Market Order:** Nutzer platzieren Aufträge zum besten Preis auf dem aktuellen Markt, um einen schnellen Handel zu erreichen.
- **Limit-Order:** Limit-Orders sind eine Art von Aufträgen zum Kauf oder Verkauf von Futures zu einem günstigeren Preis als dem Marktpreis. Wenn Sie zu einem Preis kaufen, der unter dem Marktpreis liegt, oder zu einem Preis verkaufen, der über dem Marktpreis liegt, handelt es sich um eine Limit-Order.
- **SL/TP-Auftrag:** SL/TP-Aufträge sind Aufträge zum Kauf oder Verkauf von Futures zu einem ungünstigeren Preis als dem Marktpreis. Wenn Sie zu einem höheren Preis als dem Marktpreis kaufen oder zu einem niedrigeren Preis als dem Marktpreis verkaufen, wird der Auftrag in

Form einer SL/TP-Order erteilt.

Schritt Fünf:

Passen Sie das Leverage-Multiple an.

Bitte bedenken Sie, dass der Einsatz von Leverage das Risiko der Liquidation birgt. Die Hebelwirkung sollte auf der Grundlage Ihres finanziellen Status und Ihrer Risikotoleranz angepasst werden.

Schritt Sechs:

Wählen Sie die Losgröße und legen Sie den SL/TP-Preis fest.

Schritt Sieben:

Nach der Einstellung der grundlegenden Daten können die Benutzer wählen, ob sie kaufen (Long eröffnen) oder verkaufen (Short eröffnen) wollen, nachdem sie ihren idealen Preis eingegeben haben. Händler sollten bedenken, dass der Preis nicht höher oder niedriger sein kann als der höchste Kaufkurs oder der niedrigste Verkaufskurs der Plattform.

Schritt Acht:

Klicken Sie auf die Schaltfläche „Kaufen“ oder „Verkaufen“, und der Auftrag für den Krypto-Futures-Kontrakt ist abgeschlossen.

\ Handel auf BTCC mit 10 kostenlosen USDT! /

[BTCC-Konto eröffnen](#)

Das Folgende könnte Sie interessieren:

Weitere Prognosen für Kryptowährungen:

[Wie viel ist Pi Coin Wert? Pi Network Coin Wert Prognose 2024, 2025, 2030.](#)

[Wird Ripple explodieren?-Aktuelle Ratschläge von professionellen Analysten](#)

[Ripple Prognose 2024, 2025, 2030 bis 2050: Kann XRP auf 1 Dollar steigen?](#)

[Solana Prognose 2024-2050: SOL Kursentwicklung 2024 im Detail und 2025-2050 langfristig.](#)

[Ethereum Kurs Prognose kurzfristig 2024 & langfristig 2025-2050.](#)

[Bitcoin Prognose 2024-2030: Wird der BTC Kurs in diesem Jahr über 100.000 Dollar steigen?](#)

[Cardano Prognose 2024, 2025, bis 2030, 2040: Wird Cardano explodieren?](#)

[Bonk Coin Prognose aktuell für 2024, 2025, bis 2030, 2040, 2050: Ist BONK eine gute Investition?](#)

[Shiba Inu Prognose: SHIB Kurs 2024 bis 2025, 2030, 2040, 2050.](#)

[Dogeverse Prognose 2024 bis 2030: Ist es eine gute Investition?](#)

[Chainlink Prognose: Entwicklung von 2024 bis 2030.](#)

[Fetch.ai Prognose 2024, 2025, 2030, 2040: Ist FET eine gute Investition?](#)

[Welche Kryptowährung wird explodieren 2024? - Kryptowährung Prognose Topliste](#)

[Avalanche\(AVAX\) Prognose 2024, 2025, 2030 bis 2040: Hat Avalanche eine Zukunft?](#)

[Hedera Prognose: HBAR Kurs Entwicklung 2024-2040.](#)

[VeChain Prognose: VET Kurs Entwicklung 2024, 20 bis 2050.](#)

[IOTA Prognose 2024, 2025 bis 2040, 2050: Kann IOTA auf 100 Euro steigen?](#)

[Floki Coin Prognose 2024 bis 2040: Kann Floki Inu 1 Cent erreichen?](#)

[Litecoin Prognose: LTC Kurs Entwicklung 2024, 2025, 2030 bis 2040, 2050.](#)

[Bitcoin Cash Prognose: BCH Kursentwicklung 2024-2050.](#)

[Pepe Coin Prognose 2024-2050: Kann PEPE 1 Cent erreichen?](#)

[BNB Prognose 2024-2030: Wie hoch wird BNB steigen?](#)

[Polygon Prognose: Entwicklung von 2024 bis 2050.](#)

Weitere Erklärungen zu Kryptowährungen:

[Was ist Pi Network? Wie viel ist Pi Network wert 2024, 2025, 2030?](#)

[Was ist Pi Coin \(PI\)? Wann wird PI Coin handelbar? Wie viel ist PI wert?](#)

[WienerAI Erklärung, Prognose und Kaufen: Ist WAI eine gute Investition?](#)

[Bitcoin Minetrix Erklärung, Prognose und Kaufen: Alles über Bitcoin Minetrix\(BTCMTX\)](#)

[Was ist BNB? Was steckt hinter BNB? Was kann man mit Binance Coin machen? - Alles über BNB](#)

[Was ist Polymarket? Wie zentralisierte Prognosemärkte funktionieren?](#)

[Kaspa Coin Erklärung und Prognose: Was ist Kaspa Coin? Hat Kaspa Coin eine Zukunft?](#)

[Was ist Hamster Kombat? HMSTR Erklärung, Gameplay, Coin Earning Cheats und Prognose](#)

[Was ist Sun Wukong Coin \(WUKONG\)? Meme Coin mit großem Potenzial aus Black Myth: Wukong.](#)

[Bitcoin, Ether und Solana: Fünf führende Kryptowährungen 2024, die Sie kennen müssen](#)

[Was ist USDT? Wie funktioniert Tether?](#)

[Was ist SushiSwap? Alles über SUSHI](#)

Weitere Grundlagen zu Kryptowährungen:

[Krypto Steuern in Deutschland: Ein Leitfaden zur Besteuerung von Kryptowährungen 2024](#)

[Was ist Bitcoin Halving? Wann ist die nächste Halving? - Alles Sie wissen müssen](#)

[Was ist ein NFT? -Alles, was Sie wissen sollten](#)

[Alles über die Bitcoin Konferenz 2024: Termine, Programm, Gäste und Highlights der Konferenz](#)

[Online Geld machen: 200-500 Euro am Tag verdienen- So steigern Sie Ihr Einkommen 2024](#)